

(様式5)

公益財団法人 大学基準協会

2018 (平成30) 年度 大学評価用
大学基礎データ

芝浦工業大学

◆大学基礎データ作成上の注意事項（本頁は削除しないでください）

- 1 表中で特に指示がある場合を除いて、大学評価実施前年度の5月1日現在の情報をもとに作成してください。また、表中の「N」は大学評価実施年度を指します。年度は必ず西暦で記入してください。
- 2 紙媒体で提出する場合は、A4判（横）で作成し、両面印刷で提出してください。また、全体に通しページを付し、目次にページ数を記入してください。
- 3 小数点以下の端数が出る場合、特に指示のない限り小数点以下第2位を四捨五入して小数点第1位まで表示してください。
- 4 制度自体がない場合は斜線、制度はあるものの該当者がいない場合は「0」と記載し、空欄を残さないようにしてください。
- 5 説明を付す必要があると思われるものについては、備考欄に記述するか欄外に大学独自の注をつけることができます。
- 6 該当しない表や、該当しない欄がある場合でも、表や欄自体を削除せず、全体に斜線を引くなどしてください。
- 7 本注意事項のほか、各表に付されている欄外注に従って作成してください。各表の欄外注は削除しないでください。
- 8 表1に記載した設置基準上必要となる専任教員数、研究指導教員数及び研究指導補助教員数（「うち教授数」等を含む）並びに校地面積及び校舎面積の算出根拠を示した資料を別途作成の上、本表とともに提出してください（様式は任意ですが、大学設置基準で参照した箇所や算出に際して利用した収容定員の数値等を明示し、算出の根拠やプロセスを分かりやすく示してください）。

目 次

	頁
基本情報	
(表1) 組織・設備等	1
(表2) 学生	8
学生の受け入れ	
(表3) 学部・学科、研究科における志願者・合格者・入学者の推移	22
教員・教員組織	
(表4) 主要授業科目の担当状況 (学士課程)	30
(表5) 専任教員年齢構成	40
学生支援	
(表6) 在籍学生数内訳、留年者数、退学者数	43
(表7) 奨学金給付・貸与状況	50
教育研究等環境	
(表8) 教育研究費内訳	54
大学運営・財務	
(表9) 事業活動収支計算書関係比率・消費収支計算書関係比率 (法人全体) ※私立大学のみ	60
(表10) 事業活動収支計算書関係比率・消費収支計算書関係比率 (大学部門) ※私立大学のみ	61
(表11) 貸借対照表関係比率 ※私立大学のみ	62

基本情報

(表1) 組織・設備等

事項	記入欄			備考
大学の名称	芝浦工業大学			
学校本部の所在地	東京都港区芝浦三丁目9番14号			
学士課程	学部・学科等の名称	開設年月日	所在地	備考
	工学部 機械工学科	1949年4月1日	東京都江東区豊洲三丁目7番5号(豊洲キャンパス)	
	機械機能工学科	1966年4月1日	同上	2009年4月学科名称変更
	材料工学科	1959年4月1日	同上	
	応用化学科	1954年4月1日	同上	
	電気工学科	1950年4月1日	同上	
	情報通信工学科	1966年4月1日	同上	2017年4月学科名称変更
	電子工学科	1959年4月1日	同上	
	土木工学科	1949年4月1日	同上	
	情報工学科	1966年4月1日	同上	
	システム理工学部			2009年4月学部名称変更
	電子情報システム学科	1991年4月1日	埼玉県さいたま市見沼区深作307番地(大宮キャンパス)	
	機械制御システム学科	1991年4月1日	同上	
	環境システム学科	1991年4月1日	同上	
	生命科学科	2008年4月1日	同上	
	数理科学科	2009年4月1日	同上	
デザイン工学部 デザイン工学科	2009年4月1日	東京都港区芝浦三丁目9番14号(芝浦キャンパス)		
建築学部 建築学科	2017年4月1日	東京都江東区豊洲三丁目7番5号(豊洲キャンパス)		

教育研究組織	大学院課程	研究科・専攻等の名称	開設年月日	所在地	備考
		理工学研究科			2011年4月研究科名称変更
		電気電子情報工学専攻 (M)	1963年4月1日	東京都江東区豊洲三丁目7番5号 (豊洲キャンパス)	
		材料工学専攻 (M)	1963年4月1日	同上	
		応用化学専攻 (M)	1963年4月1日	同上	
		機械工学専攻 (M)	1976年4月1日	同上	
		建設工学専攻 (M)	1976年4月1日	同上	
		システム理工学専攻 (M)	2011年4月1日	同上	
		国際理工学専攻 (M)	2017年4月1日	同上	
	地域環境システム専攻 (D)	1995年4月1日	同上		
機能制御システム専攻 (D)	1995年4月1日	同上			
専門職学位課程	研究科・専攻等の名称	開設年月日	所在地	備考	
	工学マネジメント研究科 工学マネジメント専攻	2003年4月1日	東京都港区芝浦三丁目9番14号 (芝浦キャンパス)		
別科・専攻科等	別科・専攻科等の名称	開設年月日	所在地	備考	
	先端工学研究機構	1997年4月1日	埼玉県さいたま市見沼区深作307番地 (大宮キャンパス)		
	SIT総合研究所	2009年4月1日	東京都江東区豊洲三丁目7番5号 (豊洲キャンパス)		
	複合領域産学官連携推進本部	2009年4月1日	東京都港区芝浦三丁目9番14号 (芝浦キャンパス)		
	教育イノベーション推進センター	2012年4月1日	埼玉県さいたま市見沼区深作307番地 (大宮キャンパス)		
学生募集停止中の学部・研究科等	工学部建築学科 (2017年度学生募集停止, 在学生数 352人) 工学部建築工学科 (2017年度学生募集停止, 在学生数356人) 工学マネジメント研究科工学マネジメント専攻 (2017年度学生募集停止, 在学生数26人)				

学部・学科等の名称	専任教員等							非常勤 教員	専任教員一人 あたりの在籍 学生数	備 考	
	教授	准教授	講師	助教	計	基準数	うち教授数				助手
工学部	106 人	35 人	2 人	2 人	145 人	81 人	45 人	0 人	253 人	32.4 人	
機械工学科	8	4	1	0	13	9	5	0	13	35.5	
(うち女性)	0	0	0	0	0						
機械機能工学科	9	4	0	0	13	9	5	0	15	37.5	
(うち女性)	0	0	0	0	0						
材料工学科	12	1	0	0	13	9	5	0	12	33.0	
(うち女性)	0	1	0	0	1						
応用化学科	11	1	0	0	12	9	5	0	7	35.8	
(うち女性)	0	0	0	0	0						
電気工学科	10	1	1	0	12	9	5	0	17	35.9	
(うち女性)	0	1	0	0	1						
情報通信工学科	8	4	0	0	12	9	5	0	6	35.4	
(うち女性)	0	1	0	0	1						
電子工学科	8	4	0	0	12	9	5	0	8	35.3	
(うち女性)	0	0	0	0	0						
土木工学科	9	3	0	0	12	9	5	0	15	36.4	
(うち女性)	1	1	0	0	2						
情報工学科	9	3	0	0	12	9	5	0	6	38.8	
(うち女性)	2	0	0	0	2						
共通学群	22	10	0	2	34	0	0	0	154		
(うち女性)	5	5	0	2	12						
システム理工学部	51 人	12 人	0 人	6 人	69 人	44 人	24 人	0 人	101 人	29.1 人	
電子情報システム学科	14	1	0	2	17	9	5	0	19	27.5	
(うち女性)	1	1	0	1	3						
機械制御システム学科	10	4	0	0	14	9	5	0	12	26.4	
(うち女性)	1	1	0	0	2						
環境システム学科	12	2	0	0	14	9	5	0	36	27.6	
(うち女性)	3	1	0	0	4						
生命科学科	8	3	0	2	13	9	5	0	23	36.2	
(うち女性)	1	0	0	1	2						
数理科学科	7	2	0	2	11	8	4	0	11	28.4	
(うち女性)	1	1	0	0	2						
デザイン工学部	13 人	8 人	0 人	3 人	24 人	16 人	8 人	0 人	74 人	24.2 人	
デザイン工学科	13	8	0	3	24	16	8	0	74	24.2	
(うち女性)	1	3	0	1	5						

学士課程

教員組織	建築学部	33 人	2 人	2 人	0 人	37 人	14 人	7 人	0 人	75 人	7.3 人	建築学部は 2017年度開設
	建築学科	33	2	2	0	37	14	7	0	75	7.3	
	(うち女性)	4	1	0	0	5						
	計	203 人	57 人	4 人	11 人	275 人	155 人	84 人	0 人	503 人	501	
	(うち女性)	20 人	17 人	0 人	5 人	42 人						
大学院課程	研究指導教員及び研究指導補助教員											
	研究科・専攻等の名称	研究指導教員	うち教授数	研究指導補助教員	計	研究指導教員基準数	うち教授数	研究指導補助教員基準数	必要教員数計	助手	非常勤教員	備考
	理工学研究科（修士課程）	193 人	166 人	20 人	213 人	49 人	28 人	21 人	67 人	0 人	29	要確認
	電気電子情報工学専攻（M）	44	37	6	50	7	4	3	15	0	5	LF 6名
	(うち女性)	4	2	3	7							
	材料工学専攻（M）	13	12	1	14	7	4	3	7	0	2	
	(うち女性)	2	0	0	2							
	応用化学専攻（M）	15	14	0	15	7	4	3	7	0	0	LF 1名
	(うち女性)	1	0	0	1							
	機械工学専攻（M）	33	24	3	36	7	4	3	10	0	1	
	(うち女性)	2	2	1	3							
	建設工学専攻（M）	47	44	1	48	7	4	3	13	0	20	LF 1名
	(うち女性)	4	3	3	7							
	システム理工学専攻（M）	32	27	8	40	7	4	3	8	0	1	
	(うち女性)	6	3	6	12							
	国際理工学専攻（M）	8	7	1	9	7	4	3	7	0	0	
	(うち女性)	2	1	0	2							
	その他（理工学研究科Mに所属）	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
	(うち女性)	0	0	0	0							
	計	193 人	166 人	20 人	213 人	49	28	21	67	0	29	LF:Learning Facilitator
(うち女性)	21 人	11 人	13 人	34 人								
理工学研究科（博士課程）	195 人	168 人	18 人	213 人	8 人	6 人	6 人	14 人	0 人	0 人		
地域環境システム専攻（D）	89	81	2	91	4	3	3	7	0	0	LF 2名	
(うち女性)	8	4	1	9								
機能制御システム専攻（D）	104	85	16	120	4	3	3	7	0	0	LF 2名	
(うち女性)	13	7	9	22								
その他（理工学研究科Dに所属）	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0		
(うち女性)	1	1	0	1								
計	195 人	168 人	18 人	213 人	8	6	6	14	0	0	LF:Learning Facilitator	
(うち女性)	22 人	12 人	10 人	32 人								

専門 職学 位課 程	研究科・専攻等の名称	専 任 教 員							助手	非常勤 教員	備 考	
		専任 教員	うち 教授数	うち実務家 専任教員数	うちみなし 専任教員数	基準数	うち 教授数	うち実務家 教員数				うちみなし 教員数
工学マネジメント研究科	工学マネジメント研究科	10 人	8 人	9 人	2 人	10 人	6 人	3 人	2 人	0 人	11 人	
	工学マネジメント専攻 (うち女性)	10	8	9	2	10	6	3	2	0	11	
		3	1	2	0						1	
	計 (うち女性)	10 人 3 人	8 人 1 人	9 人 2 人	2 人 0 人	10	6	3	2	0	11	
校 地 等	区 分	基準面積		専用	共用	共用する他の学校等の専用		計	備 考			
	校舎敷地面積（豊洲キャンパス）	—		29,150.3 m ²	m ²	m ²		29,150 m ²				
	校舎敷地面積（大宮キャンパス）	—		93,674.0 m ²	m ²	m ²		93,674 m ²				
	校舎敷地面積（芝浦キャンパス）	—		2,574.4 m ²	m ²	m ²		2,574 m ²				
	校舎敷地面積計	— m ²		125,398.6 m ²	0 m ²	0 m ²		125,399 m ²				
	運動場用地（豊洲キャンパス）	—		0.0 m ²	m ²	m ²		0 m ²				
	運動場用地（大宮キャンパス）	—		66,516.0 m ²	m ²	m ²		66,516 m ²				
	運動場用地（芝浦キャンパス）	—		0.0 m ²	m ²	m ²		0 m ²				
	運動場用地計	— m ²		66,516.0 m ²	0 m ²	0 m ²		66,516 m ²				
	校地面積（豊洲キャンパス）	—		29,150.3 m ²	m ²	m ²		29,150 m ²				
	校地面積（大宮キャンパス）	—		160,190.0 m ²	m ²	m ²		160,190 m ²				
	校地面積（芝浦キャンパス）	—		2,574.4 m ²	m ²	m ²		2,574 m ²				
	校地面積計	69,000.0 m ²	191,914.7 m ²		m ²	m ²		191,915 m ²				
	その他（豊洲キャンパス）	—		850.0 m ²	0 m ²	0 m ²		850 m ²				
	その他（大宮キャンパス）	—		14,069.0 m ²	m ²	m ²		14,069 m ²				
	その他（芝浦キャンパス）	—		49.6 m ²	m ²	m ²		50 m ²				
	その他計	— m ²		14,968.6 m ²	0 m ²	0 m ²		14,969 m ²				
区 分	基準面積		専用	共用	共用する他の学校等の専用		計					
校舎面積（豊洲キャンパス）	—		61,890.4 m ²	m ²	m ²		61,890 m ²					
校舎面積（大宮キャンパス）	—		55,240.0 m ²	m ²	m ²		55,240 m ²					
校舎面積（芝浦キャンパス）	—		12,491.6 m ²	m ²	m ²		12,492 m ²					
校舎面積計	75,311.2 m ²	129,622.0 m ²		0 m ²	0 m ²		129,622 m ²					

施設・設備等	校舎等	教員研究室	学部・研究科等の名称		室数				
				豊洲	大宮	芝浦	計		
			工学部	113	40	0	153	室	
			システム理工学部	0	70	0	70		
			デザイン工学部	0	3	22	25		
			建築学部	35	0	0	35		
			理工学研究科	2	2	0	4		
			工学マネジメント研究科	0	0	7	7		
	SIT総合研究所	0	3	0	3				
	教室等施設	区分		講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	
		豊洲キャンパス		30 室	24 室	121 室	9 室	1 室	
		大宮キャンパス		62	18	153	17	5	
		芝浦キャンパス		8	7	8	4	0	
	図書館・図書資料等	図書館等の名称		面積	閲覧座席数				
		豊洲図書館		1590.83 m ²	287 席				
大宮図書館		1631.35 m ²	465 席						
芝浦図書館		149.44 m ²	18 席						
図書館等の名称		図書〔うち外国書〕	学術雑誌〔うち外国書〕	電子ジャーナル〔うち国外〕					
豊洲図書館		152,946 [24182] 冊	408 [28] 種	4,800 [4697] 種					
大宮図書館		101,384 [13633]	214 [8]	[]					
芝浦図書館		7,923 [133]	84 [5]	[]					
計		262,253 [37948]	706 [41]	4,800 [4697]					
電子ジャーナルは豊洲図書館に集約									
体育館その他の施設		体育館面積							
大宮キャンパス		3674.32 m ²	第一第二体育館の管理諸室他を含む建築床面積						
豊洲キャンパス		362.02 m ²	交流棟1Fアスレチックジム						

[注]

- 1 学部・学科、大学院研究科・専攻、別科・専攻科、研究所等ごとに記載してください（通信教育課程を含む）。
- 2 教養教育科目、外国語科目、保健体育科目、教職科目等を担当する独立の組織や、附置研究所、附属病院等がある場合には、「別科・専攻科等」の欄に記載してください。
- 3 所在地について、2以上の校地において行う場合で当該校地にキャンパス名称があれば、当該所在地の後に「〇〇キャンパス」と記載してください。
- 4 教員組織の欄には、教育研究組織の欄で記載した組織単位で専任教員数を記入してください。また、上記2に記載した、学部教育を担当する独立の組織がある場合には、組織名は、「学部・学科等の名称」の欄に「その他の組織等（〇〇）」と記載し、専任教員数を記載してください。なお、その場合は、「基準数（及び「教授数）」の欄は「—」としてください。
- 5 専任教員数の記入に際しては、休職、サバティカル制度等により一時的に大学を離れている場合も専任教員に算入してください。ただし、大学設置基準第11条における「授業を担当しない教員」については含めないでください。
- 6 「非常勤教員」の欄には、客員教員や特任教員等で専任の教員は含みません。
- 7 他の学部・学科等に所属する専任の教員であって、当該学部・学科等の授業科目を担当する教員（兼任）は、「非常勤教員」の欄には含めないでください。また、「専任教員等」の各欄にも含めないでください。
- 8 専任教員、研究指導教員及び研究指導補助教員の基準数については、それぞれ以下に定める教員数を記載してください。
 - ・大学設置基準第13条別表第一及び別表第二（備考に規定する事項を含む。）
 - ・大学通信教育設置基準第9条別表第一（備考に規定する事項を含む。）
 - ・大学院設置基準第9条の規定に基づく「大学院に専攻ごとに置くものとする教員の数について定める件」（平成11年文部省告示第175号）別表第一、別表第二及び別表第三（備考に規定する事項を含む。）
 - ・「専門職大学院に関し必要な事項について定める件」（平成15年文部科学省告示第53号）第1条及び第2条
- 9 「うち実務家専任教員数」「うちみなし専任教員数」の欄については、「専門職大学院に関し必要な事項について定める件」（平成15年文部科学省告示第53号）第2条に定める実務の経験及び高度の実務の能力を有する専任教員（実務家専任教員）、及び1年につき6単位以上の授業科目を担当し教育課程の編成その他専門職学位課程を置く組織の運営に責任を担う専任教員以外の者（みなし専任教員）の教員数を記入してください。
- 10 「専任教員1人あたりの在籍学生数」の欄には、様式2の在籍学生数／本表の専任教員数計により、算出してください。
- 11 「校舎敷地面積」、「運動場用地」の欄は、大学設置基準上算入できるものを含めてください。
- 12 寄宿舍その他大学の附属病院以外の附属施設（大学設置基準第39条第1項を参照）用地、附置研究所用地、駐車場、大学生協用地など大学設置基準上「校地」に算入できない面積は「校地等」の「その他」の欄に記入してください。
- 13 「校舎面積計」の欄は、学校基本調査の学校施設調査票（様式第20号）における学校建物の用途別面積の「校舎」の面積の合計としてください。
- 14 校地面積、校舎面積の「専用」の欄には、当該大学が専用で使用する面積を記入してください。「共用」の欄には、当該大学が他の学校等と共用する面積を記入してください。「共用する他の学校等の専用」の欄には、当該大学の敷地を共用する他の学校等が専用で使用する敷地面積を記入してください。
- 15 「基準面積」の欄は、大学設置基準第37条における「大学における校地」の面積（附属病院以外の附属施設用地及び寄宿舍の面積を除く。）または大学通信教育設置基準第10条の校舎等の施設の面積としてください。
- 16 「教員研究室」の欄は、専任教員数に算入していない教員の実験室は記入する必要はありません。なお、複数の助教等が共同して1室で執務する場合は、教員数を室数に換算してください。

(表2) 学生

<学士課程>

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)						
機械工学科		志願者数	3,825	224	3805	230	3,706	242	3,796	229	3,907	273	1.09	
		合格者数	653	43	725	57	723	38	881	50	985	74		
		入学者数	101	6	111	7	120	5	118	11	114	8		
		入学定員	100	-	100	-	100	-	115	-	115	-		
		入学定員充足率	1.01	-	1.11	-	1.20	-	1.03	-	0.99	-		
		在籍学生数	460	21	448	23	450	22	461	29	479	33		
		収容定員	400	-	400	-	400	-	415	-	415	-		
収容定員充足率	1.15	-	1.12	-	1.13	-	1.11	-	1.15	-				
機械機能工学科		志願者数	1,998	179	2795	205	2,169	194	2,256	176	2,203	189	1.14	
		合格者数	618	50	659	56	689	59	788	56	677	67		
		入学者数	105	12	102	7	128	12	139	11	155	13		
		入学定員	100	-	100	-	100	-	115	-	115	-		
		入学定員充足率	1.05	-	1.02	-	1.28	-	1.21	-	1.35	-		
		在籍学生数	453	25	447	29	453	39	487	43	523	45		
		収容定員	400	-	400	-	400	-	415	-	415	-		
収容定員充足率	1.13	-	1.12	-	1.13	-	1.17	-	1.26	-				
材料工学科		志願者数	1,812	214	1779	287	1,766	287	1,621	233	2,186	379	1.09	
		合格者数	564	61	682	116	658	108	730	111	694	116		
		入学者数	96	10	90	17	93	15	134	27	111	22		
		入学定員	90	-	90	-	90	-	105	-	105	-		
		入学定員充足率	1.07	-	1.00	-	1.03	-	1.28	-	1.06	-		
		在籍学生数	420	49	404	57	403	60	429	69	438	81		
		収容定員	360	-	360	-	360	-	375	-	375	-		
収容定員充足率	1.17	-	1.12	-	1.12	-	1.14	-	1.17	-				
応用化学科		志願者数	2,664	568	2437	552	2,221	481	2,325	544	2,512	631	1.13	
		合格者数	656	152	643	137	740	170	942	212	877	222		
		入学者数	109	26	94	29	96	19	127	30	112	31		
		入学定員	90	-	90	-	90	-	105	-	105	-		
		入学定員充足率	1.21	-	1.04	-	1.07	-	1.21	-	1.07	-		
		在籍学生数	421	93	416	105	423	106	431	106	431	111		
		収容定員	360	-	360	-	360	-	375	-	375	-		
収容定員充足率	1.17	-	1.16	-	1.18	-	1.15	-	1.15	-				

工 学 部	電 気 工 学 科	志願者数	2,078	127	1887	114	1,639	114	1,918	120	2,173	143	1.13
		合格者数	551	41	481	23	552	33	639	39	647	45	
		入学者数	117	5	93	3	93	1	121	8	108	5	
		入学定員	90	-	90	-	90	-	105	-	105	-	
		入学定員充足率	1.30	-	1.03	-	1.03	-	1.15	-	1.03	-	
		在籍学生数	437	14	420	15	416	14	439	19	428	21	
		収容定員	360	-	360	-	360	-	375	-	375	-	
		収容定員充足率	1.21	-	1.17	-	1.16	-	1.17	-	1.14	-	
	情 報 通 信 工 学 科	志願者数	1,461	137	1424	139	1,228	146	1,148	143	2,431	270	1.12
		合格者数	486	42	412	43	385	48	497	68	558	73	
		入学者数	117	8	94	9	93	14	114	22	106	11	
		入学定員	90	-	90	-	90	-	105	-	105	-	
		入学定員充足率	1.30	-	1.04	-	1.03	-	1.09	-	1.01	-	
		在籍学生数	428	42	416	41	422	47	425	51	318	54	
		収容定員	360	-	360	-	360	-	375	-	375	-	
		収容定員充足率	1.19	-	1.16	-	1.17	-	1.13	-	0.85	-	
	電 子 工 学 科	志願者数	1,715	116	1843	131	1,574	145	1,593	132	1,855	137	1.11
		合格者数	589	43	516	33	566	54	648	48	474	49	
		入学者数	108	6	94	8	93	8	122	7	91	5	
		入学定員	90	-	90	-	90	-	105	-	90	-	
		入学定員充足率	1.20	-	1.04	-	1.03	-	1.16	-	1.01	-	
		在籍学生数	423	18	410	21	392	26	423	31	424	28	
		収容定員	360	-	360	-	360	-	375	-	360	-	
		収容定員充足率	1.18	-	1.14	-	1.09	-	1.13	-	1.18	-	
	土 木 工 学 科	志願者数	1,730	193	1991	209	1,249	198	1,636	225	2,077	348	1.13
		合格者数	638	72	436	52	375	58	578	76	616	101	
		入学者数	106	10	93	13	98	12	130	16	103	14	
		入学定員	90	-	90	-	90	-	105	-	105	-	
入学定員充足率		1.18	-	1.03	-	1.09	-	1.24	-	0.98	-		
在籍学生数		419	35	413	38	406	43	437	50	433	56		
収容定員		360	-	360	-	360	-	375	-	375	-		
収容定員充足率		1.16	-	1.15	-	1.13	-	1.17	-	1.15	-		
建 築 学 科	志願者数	2,748	628	3023	769	2,615	669	-	-	-	-	1.15	
	合格者数	620	147	488	129	491	132	-	-	-	-		
	入学者数	128	32	102	22	114	35	-	-	-	-		
	入学定員	100	-	100	-	100	-	-	-	-	-		
	入学定員充足率	1.28	-	1.02	-	1.14	-	-	-	-	-		
	在籍学生数	467	110	456	101	454	110	352	88	230	59		
	収容定員	400	-	400	-	400	-	300	-	200	-		
	収容定員充足率	1.17	-	1.14	-	1.14	-	1.17	-	1.15	-		
建 築 工 学	志願者数	1,851	472	2384	591	1,883	544	-	-	-	-	1.16	
	合格者数	537	137	394	85	376	130	-	-	-	-		
	入学者数	124	37	104	23	119	35	-	-	-	-		
	入学定員	100	-	100	-	100	-	-	-	-	-		
	入学定員充足率	1.24	-	1.04	-	1.19	-	-	-	-	-		

科	情報工学科	在籍学生数	479	130	464	119	476	131	356	95	235	59		
		収容定員	400	-	400	-	400	-	300	-	200	-		
		収容定員充足率	1.20	-	1.16	-	1.19	-	1.19	-	1.18	-		
	情報工学科	志願者数	3,303	361	3,129	342	3,026	324	3,552	448	3,682	368	1.09	
		合格者数	588	67	624	69	605	72	777	106	677	76		
		入学者数	105	13	110	8	106	10	132	23	118	7		
		入学定員	100	-	100	-	100	-	115	-	115	-		
		入学定員充足率	1.05	-	1.10	-	1.06	-	1.15	-	1.03	-		
		在籍学生数	464	51	455	46	457	45	465	52	465	47		
情報工学科	収容定員	400	-	400	-	400	-	415	-	415	-			
	収容定員充足率	1.16	-	1.14	-	1.14	-	1.12	-	1.12	-			
学部合計	志願者数	25,185	3,219	26,497	3,569	23,076	3,344	19,845	2,250	23,026	2,738	1.12		
	合格者数	6,500	855	6,060	800	6,160	902	6,480	766	6,205	823			
	入学者数	1,216	165	1,087	146	1,153	166	1,137	155	1,018	116			
	入学定員	1,040	-	1,040	-	1,040	-	975	-	975	-			
	入学定員充足率	1.17	-	1.05	-	1.11	-	1.17	-	1.04	-			
	在籍学生数	4,871	588	4,749	595	4,752	643	4,705	633	4,404	594			
	収容定員	4,160	-	4,160	-	4,160	-	4,095	-	4,095	-			
収容定員充足率	1.17	-	1.14	-	1.14	-	1.15	-	1.08	-				

<学士課程>

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)						
システム	電子情報システム	志願者数	2,172	203	2,064	229	1,955	191	2,294	254	2,347	240	1.08	
		合格者数	527	40	540	61	544	68	641	92	601	75		
		入学者数	110	8	108	13	108	15	124	14	127	12		
		入学定員	100	-	100	-	100	-	115	-	115	-		
		入学定員充足率	1.10	-	1.08	-	1.08	-	1.08	-	1.10	-		
		在籍学生数	477	39	480	46	463	51	467	50	487	53		
		収容定員	400	-	400	-	400	-	415	-	415	-		
	収容定員充足率	1.19	-	1.20	-	1.16	-	1.13	-	1.17	-			
	機械制御システム	志願者数	1,733	139	1,824	130	1,133	106	1,245	119	1,449	127	1.09	
		合格者数	366	23	360	32	364	38	492	48	486	57		
		入学者数	94	6	83	5	90	4	91	8	97	7		
		入学定員	80	-	80	-	80	-	90	-	90	-		
		入学定員充足率	1.18	-	1.04	-	1.13	-	1.01	-	1.08	-		
		在籍学生数	374	19	380	21	362	19	369	23	376	26		
収容定員		320	-	320	-	320	-	330	-	330	-			
収容定員充足率	1.17	-	1.19	-	1.13	-	1.12	-	1.14	-				
環境シ	志願者数	1,111	195	1,434	289	982	209	1,739	340	1,474	326			
	合格者数	424	71	334	70	404	82	481	97	506	127			
	入学者数	99	13	92	22	97	23	93	17	113	37			

ム理工学部	STEM学科	入学定員	80	-	80	-	80	-	90	-	90	-	1.16
		入学定員充足率	1.24	-	1.15	-	1.21	-	1.03	-	1.26	-	
		在籍学生数	367	53	378	67	378	76	386	76	404	98	
		収容定員	320	-	320	-	320	-	330	-	330	-	
		収容定員充足率	1.15	-	1.18	-	1.18	-	1.17	-	1.22	-	
	生命科学科	志願者数	2,256	669	2353	683	1,983	715	2,118	660	2,088	640	1.14
		合格者数	614	170	652	207	641	252	820	291	780	267	
		入学者数	124	37	119	38	111	41	117	41	135	50	
		入学定員	100	-	100	-	100	-	115	-	115	-	
		入学定員充足率	1.24	-	1.19	-	1.11	-	1.02	-	1.17	-	
		在籍学生数	457	149	451	141	457	154	471	156	480	169	
		収容定員	400	-	400	-	400	-	415	-	415	-	
	収容定員充足率	1.14	-	1.13	-	1.14	-	1.13	-	1.16	-		
	数理科学科	志願者数	1,288	118	1272	130	1,193	164	1,093	139	1,141	147	1.06
		合格者数	436	34	474	48	447	62	460	59	458	62	
		入学者数	71	4	74	14	78	12	78	9	86	16	
		入学定員	70	-	70	-	70	-	75	-	75	-	
		入学定員充足率	1.01	-	1.06	-	1.11	-	1.04	-	1.15	-	
在籍学生数		323	31	323	39	315	36	312	41	321	51		
収容定員		280	-	280	-	280	-	285	-	285	-		
収容定員充足率	1.15	-	1.15	-	1.13	-	1.09	-	1.13	-			
学部合計	志願者数	8,560	1,324	8,947	1,461	7,246	1,385	8,489	1,512	8,499	1,480	1.11	
	合格者数	2,367	338	2,360	418	2,400	502	2,894	587	2,831	588		
	入学者数	498	68	476	92	484	95	503	89	558	122		
	入学定員	430	-	430	-	430	-	485	-	485	-		
	入学定員充足率	1.16	-	1.11	-	1.13	-	1.04	-	1.15	-		
	在籍学生数	1,998	291	2,012	314	1,975	336	2,005	346	2,068	397		
	収容定員	1,720	-	1,720	-	1,720	-	1,775	-	1,775	-		
収容定員充足率	1.16	-	1.17	-	1.15	-	1.13	-	1.17	-			

<学士課程>

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)				
デザイン工学部	デザイン工学科	志願者数	4,231	1,179	4224	1187	3,914	1,243	2,809	753	3,360	918	1.11	
		合格者数	714	180	799	222	736	257	870	247	673	182		
		入学者数	148	35	150	49	172	53	175	56	166	43		
		入学定員	140	-	140	-	140	-	160	-	160	-		
		入学定員充足率	1.06	-	1.07	-	1.23	-	1.09	-	1.04	-		
		在籍学生数	643	158	653	164	659	171	648	190	663	196		
		収容定員	560	-	560	-	560	-	580	-	580	-		
収容定員充足率	1.15	-	1.17	-	1.18	-	1.12	-	1.14	-				

学部合計	志願者数	4,231	1,179	4,224	1,187	3,914	1,243	2,809	753	3,360	918	1.11
	合格者数	714	180	799	222	736	257	870	247	673	182	
	入学者数	148	35	150	49	172	53	175	56	166	43	
	入学定員	140	-	140	-	140	-	160	-	160	-	
	入学定員充足率	1.06	-	1.07	-	1.23	-	1.09	-	1.04	-	
	在籍学生数	643	158	653	164	659	171	648	190	663	196	
	収容定員	560	-	560	-	560	-	580	-	580	-	
	収容定員充足率	1.15	-	1.17	-	1.18	-	1.12	-	1.14	-	

<学士課程>

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)				
建築学部	建築学科	志願者数							8,052	2,452	7,407	2,254	1.13	
		合格者数							1,120	350	1,018	308		
		入学者数							270	85	247	90		
		入学定員		-		-		-	240	-	240	-		
		入学定員充足率		-		-		-	1.13	-	1.03	-		
		在籍学生数							270	85	248	173		
		収容定員		-		-		-	240	-	240	-		
		収容定員充足率		-		-		-	1.13	-	1.03	-		
学部合計		志願者数	0	0	0	0	0	0	8,052	2,452	7,407	2,254	1.13	
		合格者数	0	0	0	0	0	0	1,120	350	1,018	308		
		入学者数	0	0	0	0	0	0	270	85	247	90		
		入学定員	0	-	0	-	0	-	240	-	240	-		
		入学定員充足率		-		-		-	1.13	-	1.03	-		
		在籍学生数	0	0	0	0	0	0	270	85	248	173		
		収容定員	0	-	0	-	0	-	240	-	240	-		
		収容定員充足率		-		-		-	1.13	-	1.03	-		

<修士課程>

研究科名	専攻名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
				(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		
理工学研究科	電気電子専攻 情報工学	志願者数	144	12	121	7	130	8	169	12	130	12	1.13	
		合格者数	126	10	103	7	107	7	149	12	116	9		
		入学者数	122	10	96	7	102	7	133	11	109	9		
		入学定員	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-		
		入学定員充足率	1.22	-	0.96	-	1.02	-	1.33	-	1.09	-		
		在籍学生数	222	16	220	19	205	16	240	19	241	21		
		収容定員	200	-	200	-	200	-	200	-	200	-		
		収容定員充足率	1.11	-	1.10	-	1.03	-	1.20	-	1.21	-		
	材料工学専攻	志願者数	40	5	54	2	48	4	50	5	39	4	1.39	
		合格者数	38	4	52	2	46	4	47	5	38	4		
		入学者数	36	4	47	1	41	3	43	5	35	3		
		入学定員	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-		
		入学定員充足率	1.20	-	1.57	-	1.37	-	1.43	-	1.17	-		
		在籍学生数	74	7	84	5	89	4	87	8	79	8		
		収容定員	60	-	60	-	60	-	60	-	60	-		
		収容定員充足率	1.23	-	1.40	-	1.48	-	1.45	-	1.32	-		
	応用化学専攻	志願者数	29	3	26	5	25	5	55	15	47	7	1.43	
		合格者数	27	2	25	5	19	3	43	11	42	7		
		入学者数	27	2	25	5	19	3	43	11	38	7		
		入学定員	20	-	20	-	20	-	20	-	20	-		
		入学定員充足率	1.35	-	1.25	-	0.95	-	2.15	-	1.90	-		
		在籍学生数	42	4	51	7	44	8	62	14	82	19		
		収容定員	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-		
		収容定員充足率	1.05	-	1.28	-	1.10	-	1.55	-	2.05	-		
機械工学専攻	志願者数	126	6	118	6	128	7	118	2	88	9	1.52		
	合格者数	106	5	95	4	111	7	105	2	83	8			
	入学者数	99	3	93	4	102	7	100	2	79	7			
	入学定員	65	-	65	-	65	-	65	-	65	-			
	入学定員充足率	1.52	-	1.43	-	1.57	-	1.54	-	1.22	-			
	在籍学生数	175	5	195	7	196	11	205	9	190	10			
	収容定員	130	-	130	-	130	-	130	-	130	-			
	収容定員充足率	1.35	-	1.50	-	1.51	-	1.58	-	1.46	-			
建設工学専攻	志願者数	146	31	134	31	158	28	140	25	165	34	1.18		
	合格者数	103	23	118	28	140	24	120	24	148	33			
	入学者数	90	17	101	24	122	21	110	22	138	32			
	入学定員	90	-	90	-	90	-	90	-	90	-			
	入学定員充足率	1.00	-	1.12	-	1.36	-	1.22	-	1.53	-			
	在籍学生数	184	29	189	40	221	45	241	48	257	59			

収	収	収容定員	180	-	180	-	180	-	180	-	180	-	
		収容定員充足率	1.02	-	1.05	-	1.23	-	1.34	-	1.43	-	
	システム理工学専攻	志願者数	86	10	100	13	88	7	89	16	96	8	
		合格者数	71	10	86	11	79	7	80	15	81	7	
		入学者数	64	8	82	11	71	7	75	11	79	7	1.46
		入学定員	50	-	50	-	50	-	50	-	50	-	
		入学定員充足率	1.28	-	1.64	-	1.42	-	1.50	-	1.58	-	
		在籍学生数	152	14	158	20	158	19	155	22	162	19	
		収容定員	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-	
	収容定員充足率	1.52	-	1.58	-	1.58	-	1.55	-	1.62	-		
	国際理工学専攻	志願者数							10	2	7	3	
		合格者数							10	2	7	3	
		入学者数							9	2	4	1	0.90
		入学定員		-		-		-	10	-	10	-	
入学定員充足率			-		-		-	0.90	-	0.40	-		
在籍学生数								9	2	7	4		
収容定員			-		-		-	10	-	10	-		
収容定員充足率		-		-		-	0.90	-	0.70	-			
研究科（修士）合計	志願者数	571	67	553	64	577	59	631	77	572	77		
	合格者数	471	54	479	57	502	52	554	71	515	71		
	入学者数	438	44	444	52	457	48	513	64	482	66	1.29	
	入学定員	355	-	355	-	355	-	365	-	365	-		
	入学定員充足率	1.23	-	1.25	-	1.29	-	1.41	-	1.32	-		
	在籍学生数	849	75	897	98	913	103	999	122	1,018	140		
	収容定員	710	-	710	-	710	-	720	-	720	-		
収容定員充足率	1.20	-	1.26	-	1.29	-	1.39	-	1.41	-			

<博士課程>

研究科名	専攻名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
				(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		
理工学研究科	地域環境専攻システム	志願者数	6	0	8	4	7	0	5	0	7	2	0.65	
		合格者数	6	0	8	4	7	0	5	0	7	2		
		入学者数	6	0	8	4	7	0	5	0	4	2		
		入学定員	10	-	10	-	10	-	10	-	10	-		
		入学定員充足率	0.60	-	0.80	-	0.70	-	0.50	-	0.40	-		
		在籍学生数	23	5	22	7	23	6	25	5	28	8		
		収容定員	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-		
	収容定員充足率	0.77	-	0.73	-	0.77	-	0.83	-	0.93	-			
	機能制御システム	志願者数	11	2	14	5	17	3	10	2	12	4	1.53	
		合格者数	11	2	14	5	17	3	10	2	12	4		
		入学者数	11	2	14	5	16	2	8	2	11	4		
		入学定員	8	-	8	-	8	-	8	-	8	-		
		入学定員充足率	1.38	-	1.75	-	2.00	-	1.00	-	1.38	-		
		在籍学生数	49	8	44	10	49	9	46	10	54	15		
収容定員		24	-	24	-	24	-	24	-	24	-			
収容定員充足率	2.04	-	1.83	-	2.04	-	1.92	-	2.25	-				
研究科(博士)合計	志願者数	17	2	22	9	24	3	15	2	19	6	1.04		
	合格者数	17	2	22	9	24	3	15	2	19	6			
	入学者数	17	2	22	9	23	2	13	2	15	6			
	入学定員	18	-	18	-	18	-	18	-	18	-			
	入学定員充足率	0.94	-	1.22	-	1.28	-	0.72	-	0.83	-			
	在籍学生数	72	13	66	17	72	15	71	15	82	23			
	収容定員	54	-	54	-	54	-	54	-	54	-			
収容定員充足率	1.33	-	1.22	-	1.33	-	1.31	-	1.52	-				

<専門職学位課程>

研究科名	専攻名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		入学定員に対する平均比率	備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)				
マネジメント 工学 研究科	マネジメント 工学 専攻	志願者数	23	1	20	3	19	1	12	3			0.51	
		合格者数	19	1	19	3	18	1	11	3				
		入学者数	16	0	17	3	16	1	8	3				
		入学定員	28	-	28	-	28	-	28	-	-	-		
		入学定員充足率	0.57	-	0.61	-	0.57	-	0.29	-	-	-		
		在籍学生数	37	3	37	5	34	4	26	4				
		収容定員	56	-	56	-	56	-	56	-	-	-		
収容定員充足率	0.66	-	0.66	-	0.61	-	0.46	-	-	-				
研究科合計		志願者数	23	1	20	3	19	1	12	3	0	0	0.51	
		合格者数	19	1	19	3	18	1	11	3	0	0		
		入学者数	16	0	17	3	16	1	8	3	0	0		
		入学定員	28	-	28	-	28	-	28	-	0	-		
		入学定員充足率	0.57	-	0.61	-	0.57	-	0.29	-	-	-		
		在籍学生数	37	3	37	5	34	4	26	4	0	0		
		収容定員	56	-	56	-	56	-	56	-	0	-		
	収容定員充足率	0.66	-	0.66	-	0.61	-	0.46	-	-	-			

<編入学>

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		備考	
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)				
工学部	機械工学科	入学者数(2年次)												
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(3年次)	1	0	2	1	2	1	3	2	4	2		
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(4年次)												
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	機械機能工学科	入学者数(2年次)	0	0								0	0	
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(3年次)	0	0	0	0	2	2	1	0	2	2		
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(4年次)												
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	材料工学科	入学者数(2年次)	2	0	1	0	1	0				0	0	
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(3年次)					0	0				0	0	
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(4年次)												
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	応用化学科	入学者数(2年次)												
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(3年次)												
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(4年次)												
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	電気工学科	入学者数(2年次)								1		0	0	
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数(3年次)	1	0	4	1	1	1	3	1	2	2		
入学定員(3年次)		0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
入学者数(4年次)														
入学定員(4年次)		0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
情報通信工学科	入学者数(2年次)								1	0	0	0		
	入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数(3年次)	1	1						0	0				
	入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数(4年次)													
	入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
電子工学科	入学者数(2年次)													
	入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数(3年次)	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0			
	入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数(4年次)													
	入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
土木工学科	入学者数(2年次)	1	0			1	0							
	入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数(3年次)													

工学部	建築学科	入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		入学者数(4年次)										
	建築工学科	入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		入学者数(2年次)										
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		入学者数(3年次)										
	情報工学科	入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		入学者数(4年次)										
		入学定員(2年次)	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0
		入学者数(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
	学部合計	入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		入学者数(2年次)	4	1	2	0	2	0	3	0	0	0
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
		入学者数(3年次)	4	1	7	3	5	4	7	3	8	6
入学定員(4年次)		0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
入学者数(4年次)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)			
システム理工	電子情報システム学科	入学者数(2年次)		0		0	1	0	0	0	0	0	
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数(3年次)	0	0	1	0	2	0	2	0	1	0	
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数(4年次)											
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
	機械制御システム学科	入学者数(2年次)			1	0			0	0	2	1	
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数(3年次)	0	0	1	0							
		入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数(4年次)											
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
環境システム学科	入学者数(2年次)	0	0			1	1			1	0		
	入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	入学者数(3年次)							0	0				
	入学定員(3年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		

学部	生命科学科	入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）			0	0	1	0						
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（3年次）	1	0							1	1		
		入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	数理科学科	入学者数（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）					0	0	0	0	1	0		
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（3年次）												
学部合計	入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数（4年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数（2年次）	0	0	1	0	3	1	0	0	4	1			
	入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
学部合計	入学者数（3年次）	1	0	2	0	2	0	2	0	2	1			
	入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数（4年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)					
デザイン工学部	デザイン工学科	入学者数（2年次）											
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数（3年次）			1	0							
		入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数（4年次）											
		入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
学部合計		入学者数（2年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数（3年次）	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数（4年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	

学部名	学科名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		備考
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)					
建築学部	建築学科	入学者数（2年次）											
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数（3年次）											
		入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
		入学者数（4年次）											

	入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
学部合計	入学者数（2年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
	入学者数（3年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	入学定員（3年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
	入学者数（4年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	入学定員（4年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-

<編入学>

研究科名	専攻名	項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度		備考	
			(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)	(女子)				
理工学研究科	電気電子情報工学専攻	入学者数（1年次）									1	0		
		入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）	1	1	2	1	2	1						
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	材料工学専攻	入学者数（1年次）												
		入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）												
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	応用化学専攻	入学者数（1年次）												
		入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）												
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	機械工学専攻	入学者数（1年次）												
		入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）							0	0				
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	建築工学専攻	入学者数（1年次）												
		入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）					1	1						
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
	システム理工学専攻	入学者数（1年次）										1	0	
		入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
		入学者数（2年次）	1	0	2	0	2	1	0	0				
		入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
国際理工学専攻	入学者数（1年次）													
	入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
	入学者数（2年次）													
	入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-			
研究科合計	入学者数（1年次）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0		
	入学定員（1年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
	入学者数（2年次）	2	1	4	1	5	3	0	0	0	0	0		
	入学定員（2年次）	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	

[注]

1 学生を募集している学部・学科（課程）、研究科・専攻、専攻科・別科等ごとに行を追加して作成してください。

ただし、学科等を追加する場合は、直下に追加しないと集計値がずれてしまうので、注意して下さい。

- 2 昼夜開講制をとっている学部については、昼間主コースと夜間主コースにそれぞれ分けて記入してください。
- 3 学部、学科の改組等により、新旧の学部、学科が併存している場合には、新旧両方を併記し、「備考」に記載してください。
- 4 学部・学科、研究科・専攻等が完成年度に達していない場合、その旨を備考に記載してください。
- 5 募集定員が若干名の場合は、「0」と記載し、入学者数については実入学者数を記載してください。
- 6 入学定員充足率は、入学定員に対する入学者の割合、収容定員充足率は、収容定員に対する在籍学生数の割合としてください。
- 7 入学定員に対する平均比率は、過去5年分の入学定員に対する入学者の比率を平均したものが自動計算されます。
- 8 最新年度の秋入学については別途確認します。

学生の受け入れ

(表3) 学部・学科、研究科における志願者・合格者・入学者数の推移

<学士課程>

学部	学科	入試の種類	2014年度					2015年度					2016年度					2017年度					2018年度					2018年度入学者の学部計に対する割合(%)	2018年度入学者の学科計に対する割合(%)
			志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B		
機械工学科	一般入試		3,782	620	69	82	0.84	3,763	689	76	82	0.93	3,670	694	92	82	1.12	3,745	855	96	97	0.99	3,867	963	93	97	0.96	81.58	8.44
		(女子)	223	42	5			227	54	4			240	37	4			225	49	10			267	72	7			11.02	1.14
	指定校		23	23	23	0	0	23	23	23	0	0	17	17	17	0	0	13	13	13	0	0	10	10	10			0	
		(女子)	1	1	1			3	3	3			1	1	1			1	1	1			0	0	0			0	
	併設校推薦		8	8	8	0	0	10	10	10	0	0	6	6	6	0	0	7	7	7	0	0	5	5	5			0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	
	帰国生徒特別		0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0			0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	
	外国人特別		12	2	1	0	0	7	2	1	0	0	10	3	3	0	0	23	4	1	0	0	16	4	3			0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			1	0	0			2	0	0			1	1	0			0	
上海日本人学校推薦		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0						0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0								0		
現地外国人特別		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	7	2	1	0	0	2	2	2			0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	0	0			0	0	0			0		
公募推薦女子		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	7	2	1	0	0	5	1	1			0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	0	0			5	1	1			0		
機械工学科計			3,825	653	101	100	1.01	3,895	725	111	100	1.11	3,706	723	120	100	1.2	3,796	881	118	115	1.03	3,907	985	114	115	0.99	100.00	
			(女子)	224	43	6		230	57	7			242	38	5			229	50	11			273	74	8				
機械機能工学科	一般入試		1,967	589	77	82	0.94	2,753	618	62	82	0.76	2,144	668	107	82	1.3	2,229	767	118	97	1.22	2,168	650	129	97	1.33	84.89	10.38
		(女子)	177	48	10			202	53	4			192	58	11			175	55	10			181	61	8			5.76	0.70
	指定校		19	19	19	0	0	30	30	30	0	0	15	15	15	0	0	8	8	8	0	0	12	12	12			0	
		(女子)	2	2	2			3	3	3			1	1	1			1	1	1			1	1	1			0	
	併設校推薦		9	9	9	0	0	10	10	10	0	0	5	5	5	0	0	9	9	9	0	0	9	9	9			0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	
	帰国生徒特別		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0						0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0								0	
	外国人特別		2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	4	1	1	0	0	10	4	4	0	0	8	2	2			0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			1	0	0			0	0	0			1	1	1			0	
公募推薦女子		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	7	2	1	0	0	6	4	3			0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	0	0			6	4	3	2		0		
機械機能工学科計			1,998	618	105	100	1.05	2,795	659	102	100	1.02	2,169	689	128	100	1.28	2,256	788	139	115	1.21	2,203	677	155	115	1.35	100.00	
			(女子)	179	50	12		205	56	7			194	59	12			176	56	11			189	67	13				
材料工学科	一般入試		1,778	531	64	77	0.83	1,757	661	70	77	0.91	1,732	625	61	77	0.79	1,595	706	112	92	1.22	2,153	666	85	92	0.92	83.58	9.85
		(女子)	210	58	7			284	113	15			282	103	11			229	108	24			373	112	19			8.96	1.06
	指定校		21	21	21	0	0	13	13	13	0	0	22	22	22	0	0	14	12	12	0	0	11	11	11			0	
		(女子)	2	2	2			2	2	2			3	3	3			4	3	3			2	2	2			0	
	併設校推薦		10	10	10	0	0	5	5	5	0	0	7	7	7	0	0	6	6	6	0	0	6	6	6			0	
		(女子)	1	1	1			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	
	外国人特別		3	2	1	0	0	4	3	2	0	0	5	4	3	0	0	4	4	2	0	0	15	11	9			0	
		(女子)	1	0	0			1	1	0			2	2	1			0	0	0			4	2	1			0	
	上海日本人学校推薦		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0						0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0								0	
現地外国人特別		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0			0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0		
材料工学科計			1,812	564	96	90	1.07	1,779	682	90	90	1	1,766	658	93	90	1.03	1,621	730	134	105	1.28	2,186	694	111	105	1.06	100.00	
			(女子)	214	61	10		287	116	17			287	108	15			233	111	27			379	116	22				
応用化学科	一般入試		2,620	620	74	77	0.96	2,409	616	67	77	0.87	2,186	709	65	77	0.84	2,304	923	110	92	1.2	2,477	844	85	92	0.92	86.61	9.67
		(女子)	557	144	18			541	126	18			476	166	15			539	207	26			617	209	22			7.87	0.88
	指定校		30	30	30	0	0	23	23	23	0	0	23	23	23	0	0	11	10	10	0	0	19	19	19			0	
		(女子)	8	8	8			10	10	10			4	4	4			3	3	3			8	8	8			0	
	併設校推薦		5	5	5	0	0	4	4	4	0	0	8	8	8	0	0	4	4	4	0	0	5	5	5			0	
		(女子)	0	0	0			1	1	1			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	
	帰国生徒特別		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0						0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0								0	
	外国人特別		9	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	5	5	3	0	0	11	9	3			0	
		(女子)	3	0	0			0	0	0			1	0	0			2	2	1			6	5	1			0	
応用化学科計			2,664	656	109	90	1.21	2,437	643	84	90	1.04	2,221	740	96	90	1.07	2,325	942	127	105	1.21	2,512						

工学部	電気工学科	一般入試	2,038	514	80	77	1.04	1,858	452	64	77	0.83	1,602	517	59	77	0.77	1,890	613	96	92	1.04	2,140	622	85	92	0.92	79.34	8.44				
		(女子)	124	39	3			114	23	3			113	32	0			118	37	6		1.04	136	42	3								
		指定校	33	33	33	0	0	19	19	19	0	0	28	28	28	0	0	15	15	15	0	0	0	8	8	8	0	0	0	12.40	1.32		
		(女子)	2	2	2			0	0	0			1	1	1			1	1	1			0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		併設校推薦	3	3	3	0	0	8	8	8	0	0	5	5	5	0	0	8	8	8	0	0	0	5	5	5	0	0	0	6.61	0.70		
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	1	1			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		帰国生徒特別	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00		
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		外国人特別	4	1	1	0	0	1	1	1	0	0	4	2	1	0	0	5	3	2	0	0	0	15	10	9	0	0	0	1.65	0.18		
	(女子)	1	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	2	1	1			0	0	0	0		
	公募推薦女子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	7	2	1	0	0	0	6	4	3	0	0	0	1.04	2.08			
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	0	0			0	6	4	3	2			0	0	0		
	電気工学科計	2,078	551	117	90	1.3	1,887	481	93	90	1.03	1,639	552	93	90	1.03	1,918	639	121	105	1.15	2,173	647	108	105	1.03	100.00						
	(女子)	127	41	5			114	23	3			114	33	1			120	39	8			143	45	5									
	情報通信工学科	一般入試	1,420	445	76	77	0.99	1,378	367	50	77	0.65	1,198	356	64	77	0.83	1,129	479	96	92	1.04						0	84.21	8.44			
		(女子)	134	39	5			134	38	4			139	41	7			137	62	16													
		指定校	34	34	34	0	0	40	40	40	0	0	27	27	27	0	0	11	11	11	0	0	0					0	9.65	0.97			
		(女子)	3	3	3			4	4	4			7	7	7			4	4	4			0										
		併設校推薦	7	7	7	0	0	3	3	3	0	0	2	2	2	0	0	4	4	4	0	0	0					0	3.51	0.35			
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0										
		帰国生徒特別	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0.00	0.00			
(女子)		0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0											
外国人特別		0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	3	3	0	0	0					0	2.63	0.26				
(女子)	0	0	0			1	1	1			0	0	0			2	2	2			0												
情報通信工学科計	1,461	486	117	90	1.3	1,424	412	94	90	1.04	1,228	385	93	90	1.03	1,148	497	114	105	1.09						0	100.00						
(女子)	137	42	8			139	43	9			146	48	14			143	68	22															
電子工学科	一般入試	1,685	560	80	77	1.04	1,814	487	65	77	0.84	1,548	541	68	77	0.88	1,577	635	109	92	1.18	1,975	569	88	92	0.96	89.34	9.59					
	(女子)	115	42	5			126	28	3			144	53	7			132	48	7			134	47	4									
	指定校	26	26	26	0	0	26	26	26	0	0	21	21	21	0	0	9	7	7	0	0	16	16	16	0	0	0	5.74	0.62				
	(女子)	1	1	1			5	5	5			1	1	1			0	0	0			0	0	0									
	併設校推薦	2	2	2	0	0	1	1	1	0	0	4	4	4	0	0	4	4	4	0	0	1	1	1	0	0	0	3.28	0.35				
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0									
	帰国生徒特別	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0						0	0.00	0.00				
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0											
	外国人特別	2	1	0	0	0	2	2	2	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	6	4	4	0	0	0	0.82	0.09				
(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0										
現地外国人特別	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0.82	0.09					
(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0										
電子工学科計	1,715	589	108	90	1.2	1,843	516	94	90	1.04	1,574	566	93	90	1.03	1,593	648	122	105	1.16	2,002	593	111	105	1.06	100.00							
(女子)	116	43	6			131	33	8			145	54	8			132	48	7			137	49	5										
社会基盤コース	一般入試	1,203	412	61	62	0.98	1,401	253	34	57	0.6	837	223	38	57	0.67	1,171	387	76	70	1.09	1,526	431	74	70	1.06	73.08	6.68					
	(女子)	129	46	7			142	29	4			118	31	2			165	50	6			256	74	13									
	指定校	23	23	23	0	0	36	36	36	0	0	37	37	37	0	0	19	19	19	0	0	11	11	11	0	0	0	18.27	1.67				
	(女子)	1	1	1			7	7	7			4	4	4			4	4	4			1	1	1									
	併設校推薦	6	6	6	0	0	10	10	10	0	0	7	7	7	0	0	9	9	9	0	0	4	4	4	0	0	0	8.65	0.79				
	(女子)	1	1	1			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0									
	帰国生徒特別	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0						0	0.00	0.00				
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0											
	外国人特別	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	1	1	0	0	0	0.00	0.00				
(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0										
土木工学科 社会基盤コース計	1,234	442	90	70	1.29	1,447	299	80	70	1.14	884	267	82	70	1.17	1,201	415	104	85	1.22	1,544	447	90	85	1.06	100.00							
(女子)	131	48	9			149	36	11			122	35	6			169	54	10			257	75	14										
デザイン工学科	一般入試	493	193	13	20	0.65	538	131	8	20	0.4	355	100	8	20	0.4	429	157	20	20	1	528	164	8	20	0.4	76.92	1.76					
	(女子)	62	24	1			59	15	1			71	19	2			55	21	5			91	26	0									
	指定校	3	3	3	0	0	5	5	5	0	0	8	8	8	0	0	4	4	4	0	0	3	3	3	0	0	0	15.38	0.35				
	(女子)	0	0	0			1	1	1			4	4	4			1	1	1			0	0	0									
	併設校推薦</																																

システム理工学部	環境システム学科	一般入試	1,072	386	62	66	0.94	1,369	270	28	66	0.42	957	379	72	66	1.09	1,690	438	53	76	0.7	1,435	471	79	76	1.04	56.99	10.54		
		(女子)	187	63	6				276	57	9			205	78	19			327	87	9			314	115	25					
		指定校	30	30	30	0	0		54	54	54	0	0	0	20	20	20	0	0	32	32	32	0	0	25	25	25	0		34.41	6.36
		(女子)	6	6	6				13	13	13			4	4	4			8	8	8			10	10	10					
		併設校推薦	7	7	7	0	0		10	10	10	0	0	5	5	5	0	0	7	7	7	0	0	6	6	6	0		7.53	1.39	
		(女子)	1	1	1				0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0					
		外国人特別	2	1	0	0	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	3	0	0	0	8	4	3	0		0.00	0.00	
		(女子)	1	1	0				0	0	0			0	0	0			5	2	0			2	2	2					
	現地外国人特別	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0							1.08	0.20	
	(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0						
	環境システム学科計	1,111	424	99	80	1.24	1,434	334	92	80	1.15	982	404	97	80	1.21	1,739	481	93	90	1.03	1,474	506	113	90	1.26	100.00				
	(女子)	195	71	13				289	70	22			209	82	23			340	97	17			326	127	37						
	生命科学科	一般入試	1,318	290	32	36	0.89	1,325	333	43	36	1.19	1,098	283	35	36	0.97	1,178	436	50	44	1.14	1,081	374	42	44	0.95	84.75	9.94		
		(女子)	445	98	10			455	120	12			431	125	11			419	181	20			388	152	18						
		指定校	23	23	23	0	0		8	8	8	0	0	17	17	17	0	0	4	4	4	0	0	9	9	9	0		6.78	0.80	
		(女子)	9	9	9				5	5	5			7	7	7			2	2	2			3	3	3					
		併設校推薦	6	6	6	0	0		7	7	7	0	0	5	5	5	0	0	1	1	1	0	0	5	5	5	0		1.69	0.20	
		(女子)	2	2	2				2	2	2			1	1	1			0	0	0			1	1	1					
		外国人特別	3	0	0	0	0		4	1	1	0	0	2	2	2	0	0	8	4	3	0	0	23	7	6	0		5.08	0.60	
		(女子)	3	0	0				2	1	1			0	0	0			2	2	2			13	6	5					
A O	2	0	0	0	0		3	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		0.00	0.00			
(女子)	2	0	0				3	1	1			1	0	0			0	0	0			0	0	0							
現地外国人特別	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0		1.69	0.20			
(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0							
生命科学科 生命科学コース計	1,352	319	61	50	1.22	1,347	350	60	50	1.2	1,124	307	59	50	1.18	1,193	446	59	58	1.02	1,120	395	62	58	1.07	100.00					
(女子)	461	109	21				467	129	21			440	133	19			423	185	24			405	162	27							
生命科学科コース 生命工学	一般入試	883	276	44	36	1.22	972	271	28	36	0.78	848	323	41	36	1.14	904	360	48	43	1.12	952	371	61	43	1.42	82.76	9.54			
	(女子)	201	55	10			208	71	10			269	113	16			229	100	12			231	101	21							
	指定校	18	18	18	0	0		26	26	26	0	0	8	8	8	0	0	6	6	6	0	0	7	7	7	0		10.34	1.19		
	(女子)	6	6	6				6	6	6			5	5	5			3	3	3			1	1	1						
	併設校推薦	0	0	0	0	0		4	4	4	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	5	5	5	0		3.45	0.40		
	(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0			1	1	1			1	1	1						
	外国人特別	1	1	1	0	0		1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	9	4	0	0	0	3	2	0	0		0.00	0.00		
	(女子)	0	0	0				1	0	0			1	1	1			2	1	0			2	2	0						
A O	2	0	0	0	0		3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2	0	0	1	0	0	0		3.45	0.40			
(女子)	1	0	0				1	1	1			0	0	0			2	1	1			0	0	0							
生命科学科 生命工学コース計	904	295	63	50	1.26	1,006	302	59	50	1.18	859	334	52	50	1.04	925	374	58	57	1.02	968	385	73	57	1.28	100.00					
(女子)	208	61	16				216	78	17			275	119	22			237	106	17			235	105	23							
数理科学科	一般入試	1,270	418	53	53	1	1,247	451	51	53	0.96	1,169	423	54	53	1.02	1,070	437	55	58	0.95	1,110	433	62	58	1.07	70.51	10.93			
	(女子)	116	32	2			123	42	8			157	55	5			137	57	7			140	57	11							
	指定校	16	16	16	0	0		19	19	19	0	0	21	21	21	0	0	20	20	20	0	0	17	17	16	0		25.64	3.98		
	(女子)	2	2	2				4	4	4			6	6	6			2	2	2			2	2	2						
	併設校推薦	1	1	1	0	0		2	2	2	0	0	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0		2.56	0.40		
	(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0						
	A O	1	1	1	0	0		4	2	2	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	6	2	2	0		0.00	0.00		
	(女子)	0	0	0				3	2	2			1	1	1			0	0	0			2	0	0						
現地外国人特別	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0							1.28	0.20		
(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0							
数理科学科計	1,288	436	71	70	1.01	1,272	474	74	70	1.06	1,193	447	78	70	1.11	1,093	460	78	75	1.04	1,141	458	86	75	1.15	100.00					
(女子)	118	34	4				130	48	14			164	62	12			139	59	9			147	62	16							
システム理工学部合計	8,560	2,367	498	430	1.16	8,947	2,360	476	430	1.11	7,246	2,400	484	430	1.13	8,489	2,894	503	485	1.04	8,499	2,831	558	485	1.15	100.00					
(女子)	1,324	338	68	0		1,461	418	92	0		1,385	502	95	0		1,512	587	89	0		1,480	588	122	0							
デザイン領域	デザイン工学科 建築・空間デザイン	一般入試	1,648	206	29	36	0.81	1,740	243	29	36	0.81	1,704	199	28	36	0.78											0.00	0.00		
		(女子)	546	63	12			584	73	10			608	90	17																
		指定校	8	8	8	0	0		9	9	9	0	0	17	17	17	0	0											0.00	0.00	
		(女子)	3	3	3				4	4	4			7	7	7															
		併設校推薦	3	3	3	0	0		5	5	5	0	0	4	4	4	0	0											0.00	0.00	
		(女子)	0	0	0				3	3	3			0	0	0															
外国人特別	3	2	1																												

デザイン工学部	デザインエンジニアリング領域	一般入試	1,096	212	28	52	0.54	1,223	241	35	52	0.67	938	236	49	52	0.94							0	0.00	0.00			
		(女子)	147	30	2				180	38	11			142	38	7									0	0.00	0.00		
		指定校	33	33	33	0	0		23	23	23	0	0	25	25	25	0	0							0	0.00	0.00		
		(女子)	4	4	4				6	6	6			4	4	4									0	0.00	0.00		
		併設校推薦	2	2	2	0	0		5	5	5	0	0	4	4	4	0	0							0	0.00	0.00		
		(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0									0	0.00	0.00		
	外国人特別	1	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0	0.00	0.00			
	(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0									0	0.00	0.00			
	デザイン工学科 エンジニアリングデザイン領域計	1,132	247	63	60	1.05	1,251	269	63	60	1.05	967	265	78	60	1.3								0	100.00				
	(女子)	151	34	6				186	44	17			146	42	11														
	デザイン工学科	プロダクトデザイン領域	一般入試	1,425	236	32	36	0.89	1,201	259	30	36	0.83	1,203	232	26	36	0.72								0	0.00	0.00	
			(女子)	475	76	11			402	92	9			474	110	10										0	0.00	0.00	
			指定校	7	7	7	0	0		6	6	6	0	0	11	11	11	0	0							0	0.00	0.00	
			(女子)	3	3	3				4	4	4			6	6	6									0	0.00	0.00	
			併設校推薦	5	5	5	0	0		7	7	7	0	0	5	5	5	0	0							0	0.00	0.00	
			(女子)	0	0	0				1	1	1			1	1	1									0	0.00	0.00	
			外国人特別	0	0	0	0	0		3	1	1	0	0	0	0	0	0	0							0	0.00	0.00	
			(女子)	0	0	0				2	1	1			0	0	0									0	0.00	0.00	
	上海日本人学校推薦	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	1	1	1	0	0							0	0.00	0.00			
	(女子)	0	0	0				0	0	0			0	0	0									0	0.00	0.00			
デザイン工学科 プロダクトデザイン領域計	1,437	248	44	40	1.1	1,217	273	44	40	1.1	1,220	249	43	40	1.08								0	100.00					
(女子)	478	79	14			409	98	15			481	117	17																
ロボティクス情報デザイン系	ロボティクス情報	一般入試																1,158	365	67	72	0.93			91.78	38.29			
		(女子)																223	79	18									
		指定校																	3	3	3	0	0			4.11	1.71		
		(女子)																	0	0	0								
		併設校推薦																		3	3	3	0	0			4.11	1.71	
		(女子)																		0	0	0							
外国人特別																		1	0	0	0	0			0.00	0.00			
(女子)																		0	0	0									
デザイン工学科 ロボティクス・情報デザイン系計																		1,165	371	73	80	0.91			100.00				
(女子)																		223	79	18									
生産・プロダクトデザイン系	生産・プロダクトデザイン	一般入試																1,612	470	74	72	1.03	1,534	335	73	72	72.55	42.29	
		(女子)																521	161	31			284	55	10		17.65	10.29	
		指定校																	18	18	18	0	0	8	8	8		7.84	4.57
		(女子)																	5	5	5			2	2	2			
		併設校推薦																		8	8	8	0	0	3	3	3		
		(女子)																		2	2	2			0	0	0		
		外国人特別																		6	3	2	0	0	7	2	1		1.96
(女子)																		2	0	0			2	1	0				
現地外国人特別																		6	3	2	0	0	1	0	0		1.14	2.50	
(女子)																		2	0	0			1	0	0				
デザイン工学科 生産・プロダクトデザイン系計																		1,644	499	102	80	1.28	1,553	348	85	80	100.00		
(女子)																		530	168	38			289	58	12				
デザイン工学部合計		4,231	714	148	140	1.06	4,224	799	150	140	1.07	3,914	736	172	140	1.23			530	168	38			289	58	12		100.00	
(女子)	1,179	180	35	0		1,187	222	49	0		1,243	257	53	0				753	247	56	0		289	58	12	0		100.00	
建築学部	建築学科 空間・建築デザインコース	一般入試																4,149	439	80	81	0.99					66.67	29.63	
		(女子)																	1361	150	24								
		指定校																	21	21	21	0	0					17.50	7.78
		(女子)																	9	9	9								
		併設校推薦																		12	12	12	0	0				10.00	4.44
		(女子)																		2	2	2							
	外国人特別																		10	6	5	0	0				4.17	1.85	
	(女子)																		6	3	2								
	現地外国人特別																		2	2	2	0	0				1.67	0.74	
	(女子)																		0	0	0								
建築学科 空間・建築デザインコース計																		4,194	480	120	105	1.14	3662	424	107	105	100.00		
(女子)																		1378	164	37			1181	136	39				
建築学科 都市・建築デザインコース	都市・建築デザイン	一般入試																3,013	478	89	81	1.1					77.39	32.96	
		(女子)																	824	132	25								
		指定校																	12	11	11	0	0				9.57	4.07	
		(女子)																	6	5	5								
		併設校推薦																		11	11	11	0	0				9.57	4.07
(女子)																		2	2	2									
外国人特別																		12	4	4	0	0				3.48	1.48		
(女子)																		7	2	2									
建築学科 都市・建築デザインコース計																		3,048	504	115	105	1.1	2807	453	107	105	100.00		
(女子)																		839	141	34			781	125	33				

大学院理工学研究科 修士課程	機械工学専攻	推薦	46	46	46	0	0	52	52	52	0	0	62	62	62	0	0	61	61	61	0	0	51	51	50	0	
		(女子)	1	1	1			3	3	3			2	2	2			2	2	2			5	5	5		
		一般入試(春期入学)	76	56	50	0	0	63	40	38	0	0	60	43	34	0	0	48	35	32	0	0	31	26	24	0	
		(女子)	5	4	2			3	1	1			3	3	3			0	0	0			3	2	2		
		一般入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0												
		社会人特別入試(春期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0												
		社会人特別入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0												
	外国留学生特別入試(春期入学)	4	4	3	0	0	3	3	3	0	0	6	6	6	0	0	9	9	7	0	0	6	6	5	0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			2	2	2			0	0	0			1	1	0			
	外国留学生特別入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						1	1	1	0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0								0	0	0			
	機械工学専攻専攻計	126	106	99	65	1.52	118	95	93	65	1.43	128	111	102	65	1.57	119	106	100	65	1.54	89	84	80	65	1.23	
	(女子)	6	5	3			6	4	4			7	7	7			2	2	2			9	8	7			
	建設工学専攻	推薦	36	36	35	0	0	42	42	41	0	0	47	47	46	0	0	47	47	47	0	0	55	55	55	0	
		(女子)	7	7	7			12	12	12			7	7	7			10	10	10			17	17	17		
		一般入試(春期入学)	109	67	55	0	0	90	74	59	0	0	97	79	62	0	0	87	67	57	0	0				0	
		(女子)	24	16	10			17	14	11			17	13	10			15	14	12							
		一般入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0												
		社会人特別入試(春期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0												
		社会人特別入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0
(女子)		0	0	0			0	0	0			0	0	0													
外国留学生特別入試(春期入学)	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	10	10	10	0	0	6	6	6	0	0	13	12	11	0			
(女子)	0	0	0			1	1	0			2	2	2			0	0	0			2	2	2				
外国留学生特別入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4	4	4	0	0						2	2	1	0			
(女子)	0	0	0			1	1	1			2	2	2								0	0	0				
建設工学専攻専攻計	146	103	90	90	1	134	118	101	90	1.12	158	140	122	90	1.36	140	120	110	90	1.22	167	150	139	90	1.54		
(女子)	31	23	17			31	28	24			28	24	21			25	24	22			34	33	32				
システム理工学専攻	推薦	37	37	36	0	0	36	36	36	0	0	48	48	46	0	0	44	44	43	0	0	43	43	43	0		
	(女子)	7	7	6			4	4	4			7	7	7			10	10	9			4	4	4			
	一般入試(春期入学)	45	31	25	0	0	58	44	40	0	0	39	30	24	0	0	39	30	27	0	0	50	36	34	0		
	(女子)	2	2	1			6	4	4			0	0	0			5	4	2			4	3	3			
	一般入試(秋期入学)	1	1	1	0	0	2	2	1	0	0	1	1	1	0	0									0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			1	1	1													
	社会人特別入試(春期入学)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0													
	社会人特別入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0	
	(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0													
外国留学生特別入試(春期入学)	1	1	1	0	0	4	4	4	0	0	1	1	1	0	0	6	6	5	0	0	3	2	2	0			
(女子)	1	1	1			2	2	2			0	0	0			1	1	0			0	0	0				
外国留学生特別入試(秋期入学)	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0						2	2	1	0			
(女子)	0	0	0			1	1	1			0	0	0								1	1	1				
システム理工学専攻専攻計	86	71	64	50	1.28	101	87	82	50	1.64	89	80	72	50	1.44	89	80	75	50	1.5	99	84	82	50	1.64		
(女子)	10	10	8			13	11	11			8	8	8			16	15	11			9	8	8				
国際理工学専攻	推薦																0	0	0	0	0	1	1	1			
	(女子)																0	0	0			0	0	0			
	一般入試(春期入学)																10	10	9	0	0	3	3	3			
	(女子)																2	2	2			1	1	1			
	一般入試(秋期入学)																										
	(女子)																										
	社会人特別入試(春期入学)																0	0	0	0	0						
	(女子)																0	0	0								
	社会人特別入試(秋期入学)																										
	(女子)																										
外国留学生特別入試(春期入学)																0	0	0	0	0							
(女子)																0	0	0									
外国留学生特別入試(秋期入学)																						4	2	2			
(女子)																						2	0	0			
国際理工学専攻専攻計																10	10	9	10	0.9	8	6	6	10			
(女子)																2	2	2			3	1	1				
大学院理工学研究科 修士課程合計	571	471	438	355	1.23	554	480	444	355	1.25	578	503	458	355	1.29	632	555	513	365	1.41	589	525	494	365	1.35		
(女子)	67	54	44	0		64	57	52	0		60	53	49	0		77	71	64	0		81	72	69				
修士課程合計	154	154	152	355	0.43	167	167	166	355	0.47	191	191	188	355	0.53	632	555	513	365	1.41	589	525	494	365	1.35		
(女子)	18	18	17	0		22	22	22	0		21	21	21	0		77	71	64	0		81	72	69				

<博士課程>

研究科	専攻	入試の種類	2014年度					2015年度					2016年度					2017年度					2018年度					
			志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	
			大学院理工学研究科	地域環境システム	一般入試(春期入学)	1	1	1	0	0	3	3	3	0	0	2	2	2	0	0	3	3	3	0	0	3	3	3
		(女子)	0	0	0			2	2	2			0	0	0			0	0	0			2	2	2			
		一般入試(秋期入学)	3	3	3	0	0	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	3	3	3	3	0	
		(女子)	0	0	0			1	1	1			0	0	0			0	0	0			1	1	1	1		
		社会人入試(春期入学)	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	2	0	
		(女子)	0	0	0			1	1	1			0	0	0			0	0	0			0	0	0	0		
		社会人入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	2	0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0	0		
		地域環境システム専攻専攻計	6	6	6	10	0.6	8	8	8	10	0.8	7	7	7	10	0.7	6	6	6	5	10	0.5	10	10	9	10	0.9
		(女子)	0	0	0			4	4	4			0	0	0			1	1	0			3	3	3			
		一般入試(春期入学)	2	2	2	0	0	4	4	4	0	0	5	5	4	0	0	7	7	5	0	0	10	10	9	0		
		(女子)	0	0	0			2	2	2			2	2	1			0	0	0			4	4	4			
		一般入試(秋期入学)	7	7	7	0	0	7	7	7	0	0	5	5	5	0	0	7	7	7	0	0	7	7	7	7	0	
		(女子)	1	1	1			3	3	3			1	1	1			1	1	1			1	1	1	1		
		社会人入試(春期入学)	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	4	4	4	0	0	3	3	3	0	0	2	2	2	2	0	
		(女子)	1	1	1			0	0	0			0	0	0			2	2	2			0	0	0	0		
		社会人入試(秋期入学)	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	3	3	0	0	2	2	2	0	0	3	3	3	3	0	
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0	0		
		機能制御システム専攻専攻計	11	11	11	8	1.38	14	14	14	8	1.75	17	17	16	8	2	12	12	8	8	1	19	19	18	8	2.25	
		(女子)	2	2	2			5	5	5			3	3	2			2	2	2			5	5	5			
		大学院理工学研究科博士(後期)課程合計	17	17	17	18	0.94	22	22	22	18	1.22	24	24	23	18	1.28	18	18	13	18	0.72	29	29	27	18	1.5	
		(女子)	2	2	2	0		9	9	9	0		3	3	2	0		3	3	2	0		8	8	8	0		
		博士課程合計	17	17	17	18	0.94	22	22	22	18	1.22	24	24	23	18	1.28	18	18	13	18	0.72	29	29	27	18	1.5	
		(女子)	2	2	2	0		9	9	9	0		3	3	2	0		3	3	2	0		8	8	8	0		

<専門職学位課程(法科大学院以外)>

研究科	専攻	入試の種類	2014年度					2015年度					2016年度					2017年度					2018年度				
			志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B	志願者	合格者	入学者(A)	入学定員(B)	A/B
			院工学マネジメント	ジエ	一般入試(春期入学)	19	16	14	0	0	17	16	14	0	0	17	16	14	0	0	12	11	8	0	0		
		(女子)	1	1	0			3	3	3			1	1	1			3	3	3							
		一般入試(秋期入学)	4	3	2	0	0	3	3	3	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0					
		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0							
		工学マネジメント専攻専攻計	23	19	16	28	0.57	20	19	17	28	0.61	19	18	16	28	0.57	12	11	8	28	0.29					
		(女子)	1	1	0			3	3	3			1	1	1			3	3	3							
		専門職大学院工学マネジメント研究科合計	23	19	16	28	0.57	20	19	17	28	0.61	19	18	16	28	0.57	12	11	8	28	0.29					
		(女子)	1	1	0	0		3	3	3	0		1	1	1	0		3	3	3	0						
		専門職学位課程(法科大学院以外)合計	23	19	16	28	0.57	20	19	17	28	0.61	19	18	16	28	0.57	12	11	8	28	0.29					
		(女子)	1	1	0	0		3	3	3	0		1	1	1	0		3	3	3	0						

(表4) 主要授業科目の担当状況 (学士課程)

学部	学科	教育区分		必修科目	選択必修科目	全開設授業科目
	機械工学科	専門科目	専任担当科目数(A)	9.5	19.75	40.25
			兼任担当科目数(B)	0.5	3.25	15.75
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	95%	85.87%	71.88%
		共通・教養科目	専任担当科目数(A)	4.87	84.67	116.78
			兼任担当科目数(B)	10.14	94.37	126.28
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	32.45%	47.29%	48.05%
	機械機能工学科	専門科目	専任担当科目数(A)	14.51	19	41.51
			兼任担当科目数(B)	4.49	5	15.49
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	76.37%	79.17%	72.82%
		共通・教養科目	専任担当科目数(A)	6.56	81.28	116.35
			兼任担当科目数(B)	15.45	90.76	127.71
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	29.8%	47.24%	47.67%
	材料工学科	専門科目	専任担当科目数(A)	19.88	38.83	62.71
			兼任担当科目数(B)	0.56	13	14.56
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	97.26%	74.92%	81.16%
		共通・教養科目	専任担当科目数(A)	3.61	82	116.85
			兼任担当科目数(B)	5.4	102.04	129.21

工学部	応用化学科	専門科目	専兼比率% (A / (A + B) * 100)	40.07%	44.56%	47.49%
			専任担当科目数 (A)	10.67	12	44.17
			兼任担当科目数 (B)	0.33	0	2.83
		専兼比率% (A / (A + B) * 100)	97%	100%	93.98%	
		共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	3.04	77.18	117.03
			兼任担当科目数 (B)	3.97	98.86	125.03
	専兼比率% (A / (A + B) * 100)		43.37%	43.84%	48.35%	
	電気工学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	20.25	9	47.25
			兼任担当科目数 (B)	2.75	0	9.75
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	88.04%	100%	82.89%
		共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	8.63	79.36	116.78
			兼任担当科目数 (B)	15.39	88.66	126.28
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	35.93%	47.23%	48.05%
	情報通信工学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	10.67	32	54.67
			兼任担当科目数 (B)	2.33	1	5.33
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	82.08%	96.97%	91.12%
		共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	5.75	90.13	145.04
			兼任担当科目数 (B)	20.27	108.92	163.03
専兼比率% (A / (A + B) * 100)			22.1%	45.28%	47.08%	

	電子工学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	16	24.67	48.67
			兼任担当科目数 (B)	3	1.33	6.33
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	84.21%	94.88%	88.49%
		共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	5.9	80.95	116.35
			兼任担当科目数 (B)	9.11	97.07	128.71
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	39.31%	45.47%	47.48%
	土木工学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	13	5	59
			兼任担当科目数 (B)	1	3	10
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	92.86%	62.5%	85.51%
		共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	2.37	86	117.28
			兼任担当科目数 (B)	8.64	97.04	125.78
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	21.53%	46.98%	48.25%
建築学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	4.5	4.45	22.7	
		兼任担当科目数 (B)	0.5	2.55	11.3	
		専兼比率% (A / (A + B) * 100)	90%	63.57%	66.76%	
	共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	0	16.51	40.51	
		兼任担当科目数 (B)	0	20.49	35.49	
		専兼比率% (A / (A + B) * 100)	0%	44.62%	53.3%	
			専任担当科目数 (A)	5	12.92	26.42

	建築工学科	専門科目	兼任担当科目数 (B)	0	3.08	15.58
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	100%	80.75%	62.9%
			専任担当科目数 (A)	0	15.58	39.58
		共通・教養科目	兼任担当科目数 (B)	0	22.42	37.42
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	0%	41%	51.4%
			専任担当科目数 (A)	13	7	56
	情報工学科	専門科目	兼任担当科目数 (B)	0	0	5
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	100%	100%	91.8%
			専任担当科目数 (A)	3.36	82.59	117.28
		共通・教養科目	兼任担当科目数 (B)	6.66	95.45	126.78
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	33.53%	46.39%	48.05%
			専任担当科目数 (A)	3.36	82.59	117.28

(表4) 主要授業科目の担当状況 (学士課程)

学部	学科	教育区分		必修科目	選択必修科目	全開設授業科目
	電子情報システム学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	7	0	56.5
			兼任担当科目数 (B)	1	0	11.5
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	87.5%	0%	83.09%
		共通科目	専任担当科目数 (A)	7.96	0	0
			兼任担当科目数 (B)	6	0	0
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	57.02%	0%	0%
		総合科目	専任担当科目数 (A)	0	0	94
			兼任担当科目数 (B)	0	0	81.96
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	0%	0%	53.42%
	機械制御システム学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	12.9	0	46.9
			兼任担当科目数 (B)	2.1	0	6.1
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	86%	0%	88.49%
		共通科目	専任担当科目数 (A)	12.96	0	0
			兼任担当科目数 (B)	1.04	0	0
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	92.57%	0%	0%
総合科目	専任担当科目数 (A)	0	0	98		
	兼任担当科目数 (B)	0	0	77		

システム理工学部	環境システム学科	専門科目	専任比率% (A / (A + B) * 100)	0%	0%	56%
			専任担当科目数 (A)	10	0	59.51
			兼任担当科目数 (B)	0	0	6.49
		専任比率% (A / (A + B) * 100)	100%	0%	90.17%	
		共通科目	専任担当科目数 (A)	10	0	0
			兼任担当科目数 (B)	1	0	0
			専任比率% (A / (A + B) * 100)	90.91%	0%	0%
		総合科目	専任担当科目数 (A)	0	0	93.04
			兼任担当科目数 (B)	0	0	81.96
	専任比率% (A / (A + B) * 100)		0%	0%	53.17%	
	生命科学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	1	0	104
			兼任担当科目数 (B)	0	0	18
			専任比率% (A / (A + B) * 100)	100%	0%	85.25%
		共通科目	専任担当科目数 (A)	9	0	0
			兼任担当科目数 (B)	1	0	0
			専任比率% (A / (A + B) * 100)	90%	0%	0%
		総合科目	専任担当科目数 (A)	0	0	96.04
			兼任担当科目数 (B)	0	0	85.96
			専任比率% (A / (A + B) * 100)	0%	0%	52.77%

	数理科学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	8	0	43
			兼任担当科目数 (B)	1	0	7
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	88.89%	0%	86%
		共通科目	専任担当科目数 (A)	16	0	0
			兼任担当科目数 (B)	1	0	0
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	94.12%	0%	0%
		総合科目	専任担当科目数 (A)	0	0	100.04
			兼任担当科目数 (B)	0	0	75.96
			専兼比率% (A / (A + B) * 100)	0%	0%	56.84%

(表 4) 主要授業科目の担当状況 (学士課程)

学部	学科	教育区分		必修科目	選択必修科目	全開設授業科目
デザイン工学部	デザイン工学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	1	0	52.22
			兼任担当科目数 (B)	0	0	16.8
			専兼比率% ($A / (A + B) * 100$)	100%	0%	75.66%
		共通専門科目	専任担当科目数 (A)	0.5	0	11
			兼任担当科目数 (B)	0	0	3.5
			専兼比率% ($A / (A + B) * 100$)	100%	0%	75.86%
		(共通教養科目・共通)	専任担当科目数 (A)	9.92	2.83	60.26
			兼任担当科目数 (B)	1.58	1.17	54.24
			専兼比率% ($A / (A + B) * 100$)	86.26%	70.75%	52.63%

(表 4) 主要授業科目の担当状況 (学士課程)

学部	学科	教育区分		必修科目	選択必修科目	全開設授業科目
建築学部	建築学科	専門科目	専任担当科目数 (A)	4.62	7.55	49.75
			兼任担当科目数 (B)	3.38	3.46	17.26
			専兼比率% ($A / (A + B) * 100$)	57.75%	68.57%	74.24%
		共通・教養科目	専任担当科目数 (A)	0	0	11.19
			兼任担当科目数 (B)	0	0	14.83
			専兼比率% ($A / (A + B) * 100$)	0%	0%	43.01%

[注]

- 1 原則として学科単位で記入してください。
- 2 この表は、大学設置基準第10条第1項にいう「教育上主要と認める授業科目（主要授業科目）」についての専任教員の担当状況を示すものです。
- 3 ここでいう「専任担当科目数」には、他学部、研究科・その他の学部教育担当組織等の専任教員による兼任科目も含めてください。
- 4 大学の設定する区分に応じて、「教育区分」の名称を記入してください。
- 5 「全開設授業科目」欄には、「必修科目」「選択必修科目」のほか、「選択科目」「自由科目」など、すべての授業科目数の合計を記入してください。「必修科目」と「選択必修科目」の合計ではありません。
- 6 セメスター制、クォーター制等を採用している場合であっても、通年単位で作成してください。
- 7 同一科目を週あたり2回実施している場合の計算方法は下記の通りです。
 - ①同一講師による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1、兼任教員が担当した場合は兼任担当科目数1となります。
 - ②複数教員による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1、専任教員と兼任教員がそれぞれ担当した場合は、専任担当科目数0.5、兼任担当科目数0.5となります。
- 8 兼任教員を含む複数の教員が担当する場合は、人数比による数値を記載してください。（例：専任4人、兼任1人で担当の場合は、専任0.8、兼任0.2となります）。

(表5) 専任教員年齢構成

< 学士課程 >

学部	職位	70歳 以上	60歳～ 69歳	50歳～ 59歳	40歳～ 49歳	30歳～ 39歳	29歳 以下	計
工学部	教授	0	21	52	33	0	0	106
		0.0%	19.8%	49.1%	31.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	1	2	25	7	0	35
		0.0%	2.9%	5.7%	71.4%	20.0%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	1	0	0	1
		0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
助教	0	0	0	0	2	1	3	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	33.3%	100.0%	
計	0	22	54	59	9	1	145	
	0.0%	15.2%	37.2%	40.7%	6.2%	0.7%	100.0%	
システム理工学部	教授	0	11	24	16	0	0	51
		0.0%	21.6%	47.1%	31.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	0	0	7	5	0	12
		0.0%	0.0%	0.0%	58.3%	41.7%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	0	0	0	0
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
助教	0	0	0	0	5	1	6	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	83.3%	16.7%	100.0%	
計	0	11	24	23	10	1	69	
	0.0%	15.9%	34.8%	33.3%	14.5%	1.4%	100.0%	
デザイン工学部	教授	0	5	5	3	0	0	13
		0.0%	38.5%	38.5%	23.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	0	1	6	1	0	8
		0.0%	0.0%	12.5%	75.0%	12.5%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	0	0	0	0
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
助教	0	0	0	0	3	0	3	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	
計	0	5	6	9	4	0	24	
	0.0%	20.8%	25.0%	37.5%	16.7%	0.0%	100.0%	
	教授	1	9	14	9	0	0	33

建築学部	教授	3.0%	27.3%	42.4%	27.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	0	0	1	1	0	2
		0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	0	2	0	2
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
	助教	0	0	0	0	0	0	0
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
計	1	9	14	10	3	0	37	
	2.7%	24.3%	37.8%	27.0%	8.1%	0.0%	100.0%	
学士課程合計		0	49	93	103	32	0	277
		0.0%	17.7%	33.6%	37.2%	11.6%	0.0%	100.0%
定年 65 歳								

< 修士課程 >

学部	職位	70歳 以上	60歳～ 69歳	50歳～ 59歳	40歳～ 49歳	30歳～ 39歳	29歳 以下	計
理工学研究科	教授	0	41	92	55	0	0	188
		0.0%	21.8%	48.9%	29.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	1	1	32	13	0	47
		0.0%	2.1%	2.1%	68.1%	27.7%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	1	0	0	1
		0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	助教	0	0	0	0	5	0	5
0.0%		0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	
計	0	42	93	88	18	0	241	
	0.0%	17.4%	38.6%	36.5%	7.5%	0.0%	100.0%	
修士課程合計		0	43	87	87	14	0	231
		0.0%	18.6%	37.7%	37.7%	6.1%	0.0%	100.0%
定年 65 歳								

< 博士課程 >

学部	職位	70歳 以上	60歳～ 69歳	50歳～ 59歳	40歳～ 49歳	30歳～ 39歳	29歳 以下	計
	教授	0	39	92	53	0	0	184
		0.0%	21.2%	50.0%	28.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	1	2	32	12	0	47

理工学研究科	教授	0.0%	2.1%	4.3%	68.1%	25.5%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	1	0	0	1
	助教	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		0	0	0	0	5	0	5
	計	0	40	94	86	17	0	237
博士課程合計		0.0%	16.9%	39.7%	36.3%	7.2%	0.0%	100.0%
博士課程合計		0	43	87	87	14	0	231
定年 65 歳		0.0%	18.6%	37.7%	37.7%	6.1%	0.0%	100.0%

< 専門職学位課程 >

学部	職位	70歳 以上	60歳～ 69歳	50歳～ 59歳	40歳～ 49歳	30歳～ 39歳	29歳 以下	計
工学マネジメント研 究科	教授	0	5	3	0	0	0	8
		0.0%	62.5%	37.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	0	1	1	0	0	2
		0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師	0	0	0	0	0	0	0
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
助教	0	0	0	0	0	0	0	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
計	0	5	4	1	0	0	10	
	0.0%	50.0%	40.0%	10.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
専門職学位課程合計		0	5	4	1	0	0	10
専門職学位課程合計		0.0%	50.0%	40.0%	10.0%	0.0%	0.0%	100.0%
定年 65 歳								

学生支援

(表6) 在籍学生数内訳、留年者数、退学者数

<学士課程>

学部	学科		2015年度	2016年度	2017年度	備考
工学部	機械工学科	在籍学生数 (A)	448	450	461	
		うち留年者数 (B)	24	16	17	
		留年率 (B) / (A) *100	5.4	3.6	3.7	
		うち退学者数 (C)	16	5	4	
		退学率 (C) / (A) *100	3.6	1.1	0.9	
	機械機能工学科	在籍学生数 (A)	447	453	487	
		うち留年者数 (B)	26	20	19	
		留年率 (B) / (A) *100	5.8	4.4	3.9	
		うち退学者数 (C)	11	9	15	
		退学率 (C) / (A) *100	2.5	2.0	3.1	
	材料工学科	在籍学生数 (A)	404	403	429	
		うち留年者数 (B)	12	10	9	
		留年率 (B) / (A) *100	3.0	2.5	2.1	
		うち退学者数 (C)	2	3	2	
		退学率 (C) / (A) *100	0.5	0.7	0.5	
	応用化学科	在籍学生数 (A)	416	423	431	
		うち留年者数 (B)	15	25	10	
		留年率 (B) / (A) *100	3.6	5.9	2.3	
		うち退学者数 (C)	8	9	9	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	2.1	2.1	
	電気工学科	在籍学生数 (A)	420	416	439	
		うち留年者数 (B)	17	14	23	
		留年率 (B) / (A) *100	4.0	3.4	5.2	
		うち退学者数 (C)	6	4	10	
退学率 (C) / (A) *100		1.4	1.0	2.3		
通信工学科	在籍学生数 (A)	416	422	425		
	うち留年者数 (B)	13	15	16		
	留年率 (B) / (A) *100	3.1	3.6	3.8		
	うち退学者数 (C)	8	8	5		
	退学率 (C) / (A) *100	1.9	1.9	1.2		
電		在籍学生数 (A)	410	392	423	

	電子工学科	うち留年者数 (B)	26	21	24	
		留年率 (B) / (A) *100	6.3	5.4	5.7	
		うち退学者数 (C)	14	6	9	
		退学率 (C) / (A) *100	3.4	1.5	2.1	
	土木工学科	在籍学生数 (A)	413	406	437	
		うち留年者数 (B)	9	12	5	
		留年率 (B) / (A) *100	2.2	3.0	1.1	
		うち退学者数 (C)	3	3	4	
	建築学科	在籍学生数 (A)	456	454	352	
		うち留年者数 (B)	17	12	8	
		留年率 (B) / (A) *100	3.7	2.6	2.3	
		うち退学者数 (C)	4	7	3	
	建築工学科	在籍学生数 (A)	464	476	356	
		うち留年者数 (B)	19	23	18	
		留年率 (B) / (A) *100	4.1	4.8	5.1	
		うち退学者数 (C)	3	11	7	
	情報工学科	在籍学生数 (A)	455	457	465	
		うち留年者数 (B)	10	18	16	
		留年率 (B) / (A) *100	2.2	3.9	3.4	
		うち退学者数 (C)	12	10	13	
工学部計	在籍学生数 (A)	4749	4752	4705		
	うち留年者数 (B)	188	186	165		
	留年率 (B) / (A) *100	4.0	3.9	3.5		
	うち退学者数 (C)	87	75	81		
	退学率 (C) / (A) *100	1.8	1.6	1.7		
電子情報システム工学科	在籍学生数 (A)	480	463	467		
	うち留年者数 (B)	28	32	31		
	留年率 (B) / (A) *100	5.8	6.9	6.6		
	うち退学者数 (C)	16	12	10		
	退学率 (C) / (A) *100	3.3	2.6	2.1		
機械工学科	在籍学生数 (A)	380	362	369		
	うち留年者数 (B)	19	27	27		

システム理工学部	制御システム学科	留年率 (B) / (A) *100	5.0	7.5	7.3	
		うち退学者数 (C)	15	17	10	
		退学率 (C) / (A) *100	3.9	4.7	2.7	
	環境システム学科	在籍学生数 (A)	378	378	386	
		うち留年者数 (B)	10	8	10	
		留年率 (B) / (A) *100	2.6	2.1	2.6	
		うち退学者数 (C)	2	6	3	
		退学率 (C) / (A) *100	0.5	1.6	0.8	
	生命科学科	在籍学生数 (A)	451	457	471	
		うち留年者数 (B)	5	9	14	
		留年率 (B) / (A) *100	1.1	2.0	3.0	
		うち退学者数 (C)	4	10	12	
		退学率 (C) / (A) *100	0.9	2.2	2.5	
	数理科学科	在籍学生数 (A)	323	315	312	
		うち留年者数 (B)	22	21	12	
留年率 (B) / (A) *100		6.8	6.7	3.8		
うち退学者数 (C)		10	8	7		
退学率 (C) / (A) *100		3.1	2.5	2.2		
システム理工学部 計		在籍学生数 (A)	2012	1975	2005	
		うち留年者数 (B)	84	97	94	
		留年率 (B) / (A) *100	4.2	4.9	4.7	
		うち退学者数 (C)	47	53	42	
		退学率 (C) / (A) *100	2.3	2.7	2.1	
デザイン工学部	デザイン工学科	在籍学生数 (A)	653	659	648	
		うち留年者数 (B)	26	10	17	
		留年率 (B) / (A) *100	4.0	1.5	2.6	
		うち退学者数 (C)	10	21	4	
		退学率 (C) / (A) *100	1.5	3.2	0.6	
デザイン工学部 計		在籍学生数 (A)	653	659	648	
		うち留年者数 (B)	26	10	17	
		留年率 (B) / (A) *100	4.0	1.5	2.6	
		うち退学者数 (C)	10	21	4	
		退学率 (C) / (A) *100	1.5	3.2	0.6	
建築学	建築学	在籍学生数 (A)				
		うち留年者数 (B)				
		留年率 (B) / (A) *100				

部	科	うち退学者数 (C)				
		退学率 (C) / (A) *100				
建築学部 計		在籍学生数 (A)	0	0	0	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100				
		うち退学者数 (C)	0	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100				
学士課程合計		在籍学生数 (A)	7414	7386	7358	
		うち留年者数 (B)	298	293	276	
		留年率 (B) / (A) *100	4.0	4.0	3.8	
		うち退学者数 (C)	144	149	127	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	2.0	1.7	

<修士課程>

研究科	専攻		2015年度	2016年度	2017年度	備考
理工学研究科	電気工学専攻 電子情報	在籍学生数 (A)	220	205	242	
		うち留年者数 (B)	0	2	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	1.0	0.8	
		うち退学者数 (C)	4	4	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.8	2.0	2.9	
	材料工学専攻	在籍学生数 (A)	84	89	87	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	1.2	1.1	0.0	
	応用化学専攻	在籍学生数 (A)	51	44	63	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	0.0	0.0	
	機械工学専攻	在籍学生数 (A)	195	196	212	
		うち留年者数 (B)	1	1	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.5	0.5	0.9	
		うち退学者数 (C)	2	2	1	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.0	0.5	
建設	在籍学生数 (A)	189	221	242		
	うち留年者数 (B)	1	0	3		

	工学専攻	留年率 (B) / (A) *100	0.5	0.0	1.2	
		うち退学者数 (C)	4	4	4	
		退学率 (C) / (A) *100	2.1	1.8	1.7	
	システム理工専攻	在籍学生数 (A)	158	158	158	
		うち留年者数 (B)	5	2	6	
		留年率 (B) / (A) *100	3.2	1.3	3.8	
うち退学者数 (C)		4	2	3		
		退学率 (C) / (A) *100	2.5	1.3	1.9	
国際理工専攻	在籍学生数 (A)			12		
	うち留年者数 (B)			0		
	留年率 (B) / (A) *100			0.0		
	うち退学者数 (C)			0		
	退学率 (C) / (A) *100			0.0		
計	在籍学生数 (A)	897	913	1016		
	うち留年者数 (B)	7	5	13		
	留年率 (B) / (A) *100	0.8	0.5	1.3		
	うち退学者数 (C)	16	13	15		
	退学率 (C) / (A) *100	1.8	1.4	1.5		
修士課程合計	在籍学生数 (A)	897	913	1016		
	うち留年者数 (B)	7	5	13		
	留年率 (B) / (A) *100	0.8	0.5	1.3		
	うち退学者数 (C)	16	13	15		
	退学率 (C) / (A) *100	1.8	1.4	1.5		

<博士課程>

研究科	専攻		2015年度	2016年度	2017年度	備考
理工学研究科	地域環境システム専攻	在籍学生数 (A)	22	23	28	
		うち留年者数 (B)	0	3	3	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	13.0	10.7	
		うち退学者数 (C)	1	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	4.5	0.0	3.6	
	機能制御システム専攻	在籍学生数 (A)	44	49	55	
		うち留年者数 (B)	0	3	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	6.1	1.8	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	2.3	0.0	0.0	

計	在籍学生数 (A)	66	72	83	
	うち留年者数 (B)	0	6	4	
	留年率 (B) / (A) *100		8.3	4.8	
	うち退学者数 (C)	2	0	1	
	退学率 (C) / (A) *100	3.0		1.2	
博士課程合計	在籍学生数 (A)	66	72	83	
	うち留年者数 (B)	0	6	4	
	留年率 (B) / (A) *100		8.3	4.8	
	うち退学者数 (C)	2	0	1	
	退学率 (C) / (A) *100	3.0		1.2	

<専門職学位課程>

研究科	専攻		2015年度	2016年度	2017年度	備考
工 学 マ ネ ジ ム 研 究 科	工 学 マ ネ ジ ム 専 攻	在籍学生数 (A)	37	34	26	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	2.9	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	5.4	8.8	0.0	
計		在籍学生数 (A)	37	34	26	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	2.9	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	5.4	8.8	0.0	
専門職学位課程合計		在籍学生数 (A)	37	34	26	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	2.9	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	5.4	8.8	0.0	

[注]

- 1 原則として、学部は学科単位、研究科は専攻単位で記入してください。
- 2 「在籍学生数(A)」は、(表2)の項目「在籍学生数」と同じ数値を入力してください。また、「うち留年者(B)」「うち退学者数(C)」には、当該年度中の該当者の数を入力してください。
- 3 「うち留年者(B)」には、計画的な長期履修生、休学中又は休学によって進級の遅れた者、留学中又は留学によって進級の遅れた者を含めないでください。
- 4 除籍者は「うち退学者数(C)」に含めてください。
- 5 現在の在籍学生に関わる入学定員に変更があった場合には、「備考」欄に注記してください。

(表7) 奨学金給付・貸与状況

奨学金の名称	学内・学外の別	給付・貸与の別	支給対象学生数(A)	在籍学生総数(B)	在籍学生数に対する比率 $A/B*100$	支給総額(C)	1件当たり支給額 C/A
芝浦工業大学血縁者学費等免除	学内	給付	67	8,758	0.77	18,760,000	280,000
海外派遣	学内	給付			0		0
交換留学受入奨学金	学内	給付			0		0
財団法人 日揮・実吉奨学金	学外	給付			0		0
大森昌三記念財団	学外	給付			0		0
岡部亨和奨学財団	学外	給付			0		0
財団法人 フジシールパッケージング教育振興財団	学外	給付			0		0
林レオロジー記念財団	学外	給付			0		0
オーディオテクニカ奨学会	学外	給付			0		0
海外派遣 (JASSO)	学外	給付			0		0
海外留学支援制度(協定受入)奨学金 (JASSO)	学外	給付			0		0
脳科学・ライフテクノロジー奨学金	学外	給付			0		0
芝浦工業大学後援会自活支援奨学金	学内	貸与	28	8,758	0.32	8,400,000	300,000
芝浦工業大学創立80周年記念 有元史郎奨学金	学内	給付	4	7,629	0.05	1,120,000	280,000
芝浦工業大学創立80周年記念 松縄孝奨学金	学内	給付	16	7,629	0.21	1,600,000	100,000

芝浦工業大学育英奨学金	学内	給付	101	7,629	1.32	49,285,000	487,970
エスアイテック育英奨学金	学内	給付			0		0
芝浦工業大学外国人学生等給付金	学内	給付			0		0
海外留学奨励金(学部生)	学内	給付	4	7,629	0.05	707,500	176,875
種とまと財団	学外	給付			0		0
財団法人 福岡育英会	学外	給付			0		0
一般財団法人 野崎わかば会	学外	給付			0		0
財団法人 戸田育英財団奨学金	学外	給付			0		0
松栄奨学基金	学外	給付			0		0
財団法人 中西奨学金	学外	給付			0		0
三菱商事復興支援財団	学外	給付			0		0
日本学生支援機構第一種 学部	学外	貸与	884	7,629	11.59		0
日本学生支援機構第二種 学部	学外	貸与	1,222	7,629	16.02		0
芝浦工業大学奨学金(学部)	学内	貸与	77	7,629	1.01	45,900,000	596,104
芝浦工業大学私費外国人留学生学費 援助 学部	学内	給付	63	7,629	0.83	19,880,000	315,556
日本学生支援機構(学習奨励費)学 部	学外	給付			0		0
平和中島財団	学外	給付			0		0
(財)長谷川留学生奨学財団	学外	給付			0		0

公益財団法人 清和国际留学生奨学金	学外	給付				0		0
公益財団法人 ロータリー米山奨学金	学外	給付				0		0
財団法人 朝鮮奨学会 大学・大学院奨学金	学外	給付				0		0
財団法人 日揮・実吉奨学会 (私費留学生対象)	学外	給付				0		0
財団法人 フジシールパッケージング教育振興財団 (留学生向け)	学外	給付				0		0
日本学生支援機構奨学金第一種 大学院	学外	貸与	218	1,103	19.76			0
日本学生支援機構奨学金第二種 大学院	学外	貸与	23	1,103	2.09			0
ハイブリッド・ツイニングプログラム奨学金	学内	給付	37	1,103	3.35	26,578,500		718,338
芝浦工業大学大学院 学内奨学金	学内	貸与	10	1,016	0.98	8,880,000		888,000
芝浦工業大学大学院修士課程給付奨学金	学内	給付	107	1,016	10.53	49,400,000		461,682
芝浦工業大学創立80周年記念・大学院修士課程給付奨学金	学内	給付	71	1,016	6.99	14,150,000		199,296
芝浦工業大学大学院修士課程貸与奨学金	学内	貸与	103	1,016	10.14	115,250,000		1,118,932
東京理工系四大学交流協定奨学金	学内	給付				0		0
海外留学奨励金 (大学院生)	学内	給付	8	1,016	0.79	736,000		92,000
芝浦工業大学専門職大学院奨学金	学内	貸与				0		0
日本学生支援機構 (学習奨励費) 大学院	学外	給付				0		0

[注]

- 1 大学評価実施前々年度実績をもとに作表してください。
- 2 学部・大学院共通、学部対象、大学院対象の順に作成してください。
- 3 当該奨学金が学部学生のみを対象とする場合は、「在籍学生総数」欄には学部学生の在籍学生総数を、大学院学生のみを対象とする場合は、大学院の在籍学生総数を記載してください。
- 4 独立行政法人日本学生支援機構による奨学金も記載してください。

(表8) 教員研究費内訳

学部・研究科	研究費の内訳	2015年度		2016年度		2017年度		
		研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	
工学部	研究費総額	1,253,634,772	100.0%	1,148,910,511	100.0%	1,126,584,356	100.0%	
	学内	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	374,925,000	29.9%	378,349,000	32.9%	380,455,000	33.8%
		競争的研究費	143,466,080	11.4%	136,827,000	11.9%	130,400,000	11.6%
		その他	10,000,000	0.8%	4,650,000	0.4%	7,811,000	0.7%
	学外	科学研究費助成事業	124,640,000	9.9%	155,270,000	13.5%	118,153,115	10.5%
		政府もしくは政府関連法人からの研究助成金	360,350,420	28.7%	219,426,952	19.1%	204,519,968	18.2%
		民間の研究助成財団等からの研究助成金	30,950,000	2.5%	41,617,600	3.6%	19,257,226	1.7%
		奨学寄附金	32,167,800	2.6%	32,030,000	2.8%	41,769,558	3.7%
		受託研究費	18,931,714	1.5%	18,736,667	1.6%	71,743,456	6.4%
		共同研究費	158,203,758	12.6%	162,003,292	14.1%	152,475,033	13.5%
	その他							

[注]

- 1 学部、研究科（又はその他の組織）単位で作成してください。
- 2 「競争的研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付される競争的な研究費（いわゆる学内科研費）を指します。

(表8) 教員研究費内訳

学部・研究科	研究費の内訳	2015年度		2016年度		2017年度		
		研究費（円）	研究費総額に対する割合（％）	研究費（円）	研究費総額に対する割合（％）	研究費（円）	研究費総額に対する割合（％）	
システム理工学部	研究費総額	217,034,306	100.0%	283,867,201	100.0%	261,842,947	100.0%	
	学内	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	99,845,000	46.0%	98,453,000	34.7%	99,679,000	38.1%
		競争的研究費	24,157,000	11.1%	21,343,000	7.5%	25,179,000	9.6%
		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	学外	科学研究費補助金	36,293,575	16.7%	71,370,000	25.1%	57,733,000	22.0%
		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	23,518,431	10.8%	52,123,907	18.4%	41,243,947	15.8%
		民間の研究助成財団 等からの研究助成金	9,560,000	4.4%	9,341,000	3.3%	6,200,000	2.4%
		奨学寄附金	5,960,000	2.7%	5,725,294	2.0%	3,430,000	1.3%
		受託研究費	3,365,300	1.6%	8,058,000	2.8%	6,209,000	2.4%
		共同研究費	14,335,000	6.6%	17,453,000	6.1%	22,169,000	8.5%
		その他						

[注]

- 1 学部、研究科（又はその他の組織）単位で作成してください。
- 2 「競争的研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付される競争的な研究費（いわゆる学内科研費）を指します。

(表8) 教員研究費内訳

学部・研究科	研究費の内訳	2015年度		2016年度		2017年度		
		研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	
デザイン工学部	研究費総額	89,125,607	100.0%	84,162,460	100.0%	93,662,216	100.0%	
	学内	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	31,027,000	34.8%	32,094,000	38.1%	31,479,000	33.6%
		競争的研究費	5,310,000	6.0%	4,185,000	5.0%	5,180,000	5.5%
		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	学外	科学研究費補助金	6,500,000	7.3%	1,820,000	2.2%	5,681,000	6.1%
		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	22,564,527	25.3%	30,951,460	36.8%	31,377,216	33.5%
		民間の研究助成財団 等からの研究助成金	0	0.0%	2,450,000	2.9%	0	0.0%
		奨学寄附金	530,000	0.6%	700,000	0.8%	0	0.0%
		受託研究費	8,478,000	9.5%	1,032,000	1.2%	1,959,000	2.1%
		共同研究費	14,716,080	16.5%	10,930,000	13.0%	17,986,000	19.2%
		その他						

[注]

- 1 学部、研究科（又はその他の組織）単位で作成してください。
- 2 「競争的研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付される競争的な研究費（いわゆる学内科研費）を指します。

(表8) 教員研究費内訳

学部・研究科	研究費の内訳	2015年度		2016年度		2017年度		
		研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	
建築学部	研究費総額	0	100.0%	0	100.0%	112,675,189	100.0%	
	学内	経常研究費 (教員当り積算校費総額)					23,942,000	21.2%
		競争的研究費					6,070,000	5.4%
		その他					0	0.0%
	学外	科学研究費補助金					14,041,300	12.5%
		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金					1,037,820	0.9%
		民間の研究助成財団 等からの研究助成金					26,500,000	23.5%
		奨学寄附金					7,333,000	6.5%
		受託研究費					6,800,000	6.0%
		共同研究費					26,951,069	23.9%
		その他						

[注]

- 1 学部、研究科（又はその他の組織）単位で作成してください。
- 2 「競争的研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付される競争的な研究費（いわゆる学内科研費）を指します。

(表8) 教員研究費内訳

学部・研究科	研究費の内訳	2015年度		2016年度		2017年度		
		研究費（円）	研究費総額に対する割合（％）	研究費（円）	研究費総額に対する割合（％）	研究費（円）	研究費総額に対する割合（％）	
理工学研究科	研究費総額	29,960,000	100.0%	19,732,000	100.0%	23,095,000	100.0%	
	学内	学 經常研究費 (教員当り積算校費総額)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		競争的研究費	25,400,000	84.8%	17,772,000	90.1%	12,850,000	55.6%
		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	学外	科学研究費補助金	1,560,000	5.2%	1,040,000	5.3%	8,245,000	35.7%
		政府もしくは政府関連法人からの研究助成金	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		民間の研究助成財団等からの研究助成金	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		奨学寄附金	3,000,000	10.0%	0	0.0%	0	0.0%
		受託研究費	0	0.0%	0	0.0%	1,500,000	6.5%
		共同研究費	0	0.0%	920,000	4.7%	500,000	2.2%
	その他							

[注]

- 1 学部、研究科（又はその他の組織）単位で作成してください。
- 2 「競争的研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付される競争的な研究費（いわゆる学内科研費）を指します。

(表8) 教員研究費内訳

学部・研究科	研究費の内訳	2015年度		2016年度		2017年度		
		研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	研究費 (円)	研究費総額に対する割合 (%)	
工学マネジメント研究科	研究費総額	13,819,000	100.0%	12,051,000	100.0%	11,876,000	100.0%	
	学内	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	7,377,000	53.4%	6,686,000	55.5%	6,146,000	51.8%
		競争的研究費	2,312,000	16.7%	2,375,000	19.7%	1,710,000	14.4%
		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	学外	科学研究費補助金	3,900,000	28.2%	2,990,000	24.8%	3,120,000	26.3%
		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		民間の研究助成財団 等からの研究助成金	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		奨学寄附金	30,000	0.2%	0	0.0%	0	0.0%
		受託研究費	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		共同研究費	200,000	1.4%	0	0.0%	900,000	7.6%
	その他							

[注]

- 1 学部、研究科（又はその他の組織）単位で作成してください。
- 2 「競争的研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付される競争的な研究費（いわゆる学内科研費）を指します。

大学運営・財務

(表9) 事業活動収支計算書関係比率・消費収支計算書関係比率 (法人全体)

	比 率	算 式 (*100) ①	算 式 (*100) ②	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	備 考
1	人 件 費 比 率	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{経 常 収 入}}$	% 39.9	% 39.0	% 41.6	% 42.7	% 41.7	
2	人 件 費 依 存 率	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}$	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}$	55.6	57.0	56.3	57.9	56.2	
3	教 育 研 究 経 費 比 率	$\frac{\text{教 育 研 究 経 費}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{教 育 研 究 経 費}}{\text{経 常 収 入}}$	39.1	37.3	40.3	39.7	40.7	
4	管 理 経 費 比 率	$\frac{\text{管 理 経 費}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{管 理 経 費}}{\text{経 常 収 入}}$	7.5	7.1	8.5	8.7	7.6	
5	借 入 金 等 利 息 比 率	$\frac{\text{借 入 金 等 利 息}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{借 入 金 等 利 息}}{\text{経 常 収 入}}$	0.7	0.6	0.7	0.6	0.5	
6	事 業 活 動 収 支 差 額 比 率 (帰 属 収 支 差 額 比 率)	$\frac{\text{帰 属 収 入 - 消 費 支 出}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{基 本 金 組 入 前 当 年 度 収 支 差 額}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	12.2	15.1	12.9	8.7	21.0	
7	事 業 活 動 収 支 比 率 (消 費 支 出 比 率)	$\frac{\text{消 費 支 出}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{事 業 活 動 支 出}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	87.8	84.9	87.1	91.3	79.0	
8	基 本 金 組 入 後 収 支 比 率 (消 費 収 支 比 率)	$\frac{\text{消 費 支 出}}{\text{消 費 収 入}}$	$\frac{\text{事 業 活 動 支 出}}{\text{事 業 活 動 収 入 - 基 本 金 組 入 額}}$	104.3	99.3	104.3	118.2	97.9	
9	学 生 生 徒 等 納 付 金 比 率	$\frac{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}{\text{経 常 収 入}}$	71.7	68.5	73.9	73.8	74.3	
10	寄 付 金 比 率	$\frac{\text{寄 付 金}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{寄 付 金}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	2.2	2.1	2.0	2.3	2.0	
11	経 常 寄 付 金 比 率	—————	$\frac{\text{教 育 活 動 収 支 の 寄 付 金}}{\text{経 常 収 入}}$			1.6	1.4	1.5	
12	補 助 金 比 率	$\frac{\text{補 助 金}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{補 助 金}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	12.4	11.7	11.5	11.8	9.3	
13	経 常 補 助 金 比 率	—————	$\frac{\text{教 育 活 動 収 支 の 補 助 金}}{\text{経 常 収 入}}$			11.7	11.7	11.5	
14	基 本 金 組 入 率	$\frac{\text{基 本 金 組 入 額}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{基 本 金 組 入 額}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	15.8	14.5	16.5	22.7	19.3	
15	減 価 償 却 額 比 率	$\frac{\text{減 価 償 却 費}}{\text{消 費 支 出}}$	$\frac{\text{減 価 償 却 額}}{\text{経 常 支 出}}$	14.9	14.3	14.2	14.3	15.1	
16	経 常 収 支 差 額 比 率	—————	$\frac{\text{経 常 収 支 差 額}}{\text{経 常 収 入}}$			8.8	8.2	9.2	
17	教 育 活 動 収 支 差 額 比 率	—————	$\frac{\text{教 育 活 動 収 支 差 額}}{\text{教 育 活 動 収 入 計}}$			8.5	8.3	9.3	

[注]

- 「学校法人会計基準」に基づく財務計算書類中の事業活動収支計算書・消費収支計算書(法人全体のもの)を用いて、表に示された算式により過去5年分の比率を記入してください。
- 2014(平成26)年度以前については、算式①を用いて、2015(平成27)年度以後については、算式②を用いて、比率を算出してください。
- 日本私立学校振興・共済事業団に提出している数値を記載してください。

(表10) 事業活動収支計算書関係比率・消費収支計算書関係比率 (大学部門)

	比 率	算 式 (*100) ①	算 式 (*100) ②	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	備 考
1	人 件 費 比 率	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{経 常 収 入}}$	% 35.2	% 36.0	% 36.7	% 38.1	% 37.1	
2	人 件 費 依 存 率	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}$	$\frac{\text{人 件 費}}{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}$	47.2	47.9	47.7	49.5	47.8	
3	教 育 研 究 経 費 比 率	$\frac{\text{教 育 研 究 経 費}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{教 育 研 究 経 費}}{\text{経 常 収 入}}$	42.7	42.9	43.8	41.7	42.9	
4	管 理 経 費 比 率	$\frac{\text{管 理 経 費}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{管 理 経 費}}{\text{経 常 収 入}}$	6.5	5.8	6.8	6.7	6.4	
5	借 入 金 等 利 息 比 率	$\frac{\text{借 入 金 等 利 息}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{借 入 金 等 利 息}}{\text{経 常 収 入}}$	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	
6	事 業 活 動 収 支 差 額 比 率 (帰 属 収 支 差 額 比 率)	$\frac{\text{帰 属 収 入} - \text{消 費 支 出}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{基 本 金 組 入 前 当 年 度 収 支 差 額}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	14.4	13.7	12.1	13.1	13.2	
7	事 業 活 動 収 支 比 率 (消 費 支 出 比 率)	$\frac{\text{消 費 支 出}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{事 業 活 動 支 出}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	85.6	86.3	87.9	86.9	86.8	
8	基 本 金 組 入 後 収 支 比 率 (消 費 収 支 比 率)	$\frac{\text{消 費 支 出}}{\text{消 費 収 入}}$	$\frac{\text{事 業 活 動 支 出}}{\text{事 業 活 動 収 入} - \text{基 本 金 組 入 額}}$	96.5	92.7	95.4	95.8	94.1	
9	学 生 生 徒 等 納 付 金 比 率	$\frac{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金}}{\text{経 常 収 入}}$	74.4	75.3	76.9	77.0	77.6	
10	寄 付 金 比 率	$\frac{\text{寄 付 金}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{寄 付 金}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	2.1	2.2	1.9	1.9	2.4	
11	経 常 寄 付 金 比 率	—————	$\frac{\text{教 育 活 動 収 支 の 寄 付 金}}{\text{経 常 収 入}}$			1.5	1.3	1.6	
12	補 助 金 比 率	$\frac{\text{補 助 金}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{補 助 金}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	9.9	9.8	9.4	8.9	8.5	
13	経 常 補 助 金 比 率	—————	$\frac{\text{教 育 活 動 収 支 の 補 助 金}}{\text{経 常 収 入}}$			8.9	8.8	8.5	
14	基 本 金 組 入 率	$\frac{\text{基 本 金 組 入 額}}{\text{帰 属 収 入}}$	$\frac{\text{基 本 金 組 入 額}}{\text{事 業 活 動 収 入}}$	11.4	6.8	7.8	9.3	7.7	
15	減 価 償 却 額 比 率	$\frac{\text{減 価 償 却 費}}{\text{消 費 支 出}}$	$\frac{\text{減 価 償 却 費}}{\text{経 常 支 出}}$	16.6	16.2	16.1	15.6		
16	経 常 収 支 差 額 比 率	—————	$\frac{\text{経 常 収 支 差 額}}{\text{経 常 収 入}}$			12.1	12.8	13.0	
17	教 育 活 動 収 支 差 額 比 率	—————	$\frac{\text{教 育 活 動 収 支 差 額}}{\text{教 育 活 動 収 入 計}}$			11.9	12.9	13.1	

- [注]
- 「学校法人会計基準」に基づく財務計算書類中の事業活動収支計算書・消費収支計算書(大学部門のもの)を用いて、表に示された算式により過去5年分の比率を記入してください。
 - 2014(平成26)年度以前については、算式①を用いて、2015(平成27)年度以後については、算式②を用いて、比率を算出してください。
 - 日本私立学校振興・共済事業団に提出している数値を記載してください。

(表11) 貸借対照表関係比率

	比 率	算 式 (*100) ①	算 式 (*100) ②	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	備 考
1	固定資産構成比率	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}}$	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}}$	% 94.7	% 93.5	% 93.2	% 93.9	% 93.2	
2	流動資産構成比率	$\frac{\text{流動資産}}{\text{総資産}}$	$\frac{\text{流動資産}}{\text{総資産}}$	5.3	6.5	6.8	6.1	6.8	
3	固定負債構成比率	$\frac{\text{固定負債}}{\text{総資金}}$	$\frac{\text{固定負債}}{\text{総負債+純資産}}$	14.0	13.8	13.7	10.7	7.8	
4	流動負債構成比率	$\frac{\text{流動負債}}{\text{総資金}}$	$\frac{\text{流動負債}}{\text{総負債+純資産}}$	3.7	4.2	4.2	6.7	6.0	
5	純資産構成比率 (自己資金構成比率)	$\frac{\text{自己資金}}{\text{総資金}}$	$\frac{\text{純資産}}{\text{総負債+純資産}}$	82.3	82.0	82.1	82.7	86.2	
6	繰越収支差額構成比率 (消費収支差額構成比率)	$\frac{\text{消費収支差額}}{\text{総資金}}$	$\frac{\text{繰越収支差額}}{\text{総負債+純資産}}$	(1.6)	(1.4)	(2.0)	(4.4)	(1.0)	
7	固 定 比 率	$\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資金}}$	$\frac{\text{固定資産}}{\text{純資産}}$	115.0	114.0	113.5	113.6	108.1	
8	固 定 長 期 適 合 率	$\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資金+固定負債}}$	$\frac{\text{固定資産}}{\text{純資産+固定負債}}$	98.3	97.6	97.3	100.7	99.2	
9	流 動 比 率	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}}$	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}}$	145.4	155.6	160.2	90.6	112.3	
10	総 負 債 比 率	$\frac{\text{総負債}}{\text{総資産}}$	$\frac{\text{総負債}}{\text{総資産}}$	17.7	18.0	17.9	17.3	13.8	
11	負 債 比 率	$\frac{\text{総負債}}{\text{自己資金}}$	$\frac{\text{総負債}}{\text{純資産}}$	21.5	22.0	21.8	21.0	16.0	
12	前 受 金 保 有 率	$\frac{\text{現金預金}}{\text{前受金}}$	$\frac{\text{現金預金}}{\text{前受金}}$	187.7	202.3	209.0	173.5	247.6	
13	退職給与引当特定資産保有率 (退職給与引当預金率)	$\frac{\text{退職給与引当特定預金(資産)}}{\text{退職給与引当金}}$	$\frac{\text{退職給与引当特定資産}}{\text{退職給与引当金}}$	66.3	65.4	68.0	69.5	69.8	
14	基 本 金 比 率	$\frac{\text{基本金}}{\text{基本金要組入額}}$	$\frac{\text{基本金}}{\text{基本金要組入額}}$	88.0	88.0	88.0	89.0		
15	減 価 償 却 比 率	$\frac{\text{減価償却累計額(図書を除く)}}{\text{減価償却資産取得価格(図書を除く)}}$	$\frac{\text{減価償却累計額(図書を除く)}}{\text{減価償却資産取得価格(図書を除く)}}$	37.9	40.5	43.1	41.1	52.8	

[注]

- 「学校法人会計基準」に基づく財務計算書類中の貸借対照表を用いて、表に示された算式により過去5年分の比率を記入してください。
- 「総資金」は総負債+基本金+消費収支差額を、「自己資金」は基本金+消費収支差額をあらわします。
- 2014(平成26)年度以前については、算式①を用いて、2015(平成27)年度以後については、算式②を用いて、比率を算出してください。
- 日本私立学校振興・共済事業団に提出している数値を記載してください。