公益財団法人 大学基準協会

2020 (令和2) 年度 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 各表の欄外注において「学部、研究科(又はその他の組織)」という場合の「その他の組織」とは、表1注2及び注4 で指示する「学部教育を担当する独立の組織」を意味します。
- 8 以上の注意事項のほか、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。また、募集停止学部・研究科等の取り扱いについては次シートを参照してください。
- 9 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)。

募集停止学部・研究科等の取り扱いについて(本頁は削除しないでください)

			「大学基础	楚データ 」		
	「点検・評価報告書」にお ける「全学」の範囲	表1 「教育研究組織」欄の記 載	表1 「教員組織」欄の記載	表2	表3~8	「基礎要件確認シート」
大学評価実施年度から募集停止する場合	0	〇 「学士課程」「大学院課程」「専門職学位課程」 「別科・専攻科等」へ記載(備考に募集停止となる旨を注記)	0	0	0	0
募集停止後、大学評価実施前年 度において標準修業年限内の学 生が在籍している場合	0	〇 「学生募集停止中の学 部・研究科等」へ記載	△ (当該学部・研究科にの み所属する教員がいる 場合は、その実数のみを 記述(設置基準上必要 専任教員数は不要))	0	0	0
募集停止後、大学評価実施前年 度において標準修業年限を超え た学生のみ在籍している場合	×	〇 「学生募集停止中の学 部・研究科等」へ記載 (学部・研究科名称等を 斜体(イタリック)で表示 する)	△ (当該学部・研究科にの み所属する教員がいる 場合は、その実数のみを 記述(設置基準上必要 専任教員数は不要))	×	×	×

り

	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)	31
(表5) 専任教員年齢構成	44
学生支援	
(表 6) 在籍学生数内訳、留年者数、退学者数	47
(表7) 奨学金給付・貸与状況	55
教育研究等環境	
(表8) 教育研究費内訳	59
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	66
(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	67
(表11) 貸借対照表関係比率 ※私立大学のみ	68
(表12) 財務関係比率 ※国立大学・公立大学のみ	

基本情報

(表1)組織・設備等

事	項	記	入	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		
	学 ★ 土木工学科	1949年4月1日	同上		
	学 士 士 果 情報工学科 理	1966年4月1日	同上		
	先進国際課程	2020年10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		
教育	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)		
研究	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)		

組織	研究科・専攻等の名称	開設组	∓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	東区豊洲三	丁目7番5	号(豊洲キ	テャンパス)					
	材料工学専攻(M)	1963年	4月1日	同上									
大 学	応用化学専攻(M)	1963年	4月1日	同上									
院課	機械工学専攻(M)	1976年	4月1日	同上									
程	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									
別	別科・専攻科等の名称	開設组	∓月日			所	在	地			備		考
科 •	- 先端工学研究機構	1997年	4月1日	埼玉県さい	いたま市見 え	習区深作3	0 7番地	(大宮キャン	′パス)				
専攻	SIT総合研究所	2009年	4月1日	東京都江東	東区豊洲三	丁目7番5	号(豊洲キ	テャンパス)					
科	複合領域産学官連携推進本部	2009年	4月1日	東京都港区	区芝浦三丁	目9番14	号(芝浦キ	テャンパス)					
等	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	へたま市見る	習区深作3	0 7番地	(大宮キャン	/パス)				
学	生享集停止由の学部・研究科等	建築学科(建築工学科											
	学部・学科等の名称			専	任 教	女 員	等		ı	非常勤	専任教員一人 あたりの在籍	備	考
		教授	准教授	講師	助教	計	基準数	うち教授数	助手	教員	学生数	VHI	79
	工学部	116 人	31 人	0 人	10 人	157 人	72 人		0 人	203 人			
	機械工学科 (うち女性)	12	4	0	0	17 2	9	5	0	13	30. 0		
	機械機能工学科	1 10	6	0	2	18	9	5	0	11	28. 4		
	(うち女性)	0	1	0	1	2			Ĭ	**	20. 1		
	材料工学科	15	3	0	2	20	9	5	0	10	22.6		
	(うち女性)	1	2	0	2	5							
	応用化学科(きょんり)	15	0	0	0	15	9	5	0	3	30. 5		
	(うち女性)	2	0	0	0	2							

	ſ	電気工学科	13	1	0	1	15	9	5	0	13	29.8	1
		(うち女性)	2	0	0	0	2						
	ſ	情報通信工学科	12	3	0	2	17	9	5	0	8	26. 4	
		(うち女性)	1	2	0	1	4						
	I	電子工学科	12	4	0	0	16	9	5	0	8	28. 5	
		(うち女性)	1	0	0	0	1						
	I	土木工学科	14	4	0	1	19	9	5	0	13	23. 3	
		(うち女性)	3	2	0	0	5						
		情報工学科	10	5	0	1	16	9	5	0	5	32. 1	
6	学	(うち女性)	1	0	0	1	2						
	学士課程	先進国際課程	0	0	0	0	0	7	4	0	0		2020年10月1日開設
	沐 程 -	(うち女性)	0	0	0	0	0						
	_	基礎・教養科目	3	1	0	0	4	0	0	0	119		
	ļ	(うち女性)	0	1	0	0	1						
		システム理工学部	55 人	16 人	0 人	7 人	78 人	44 <i>人</i>		0 人		26.8 人	
		電子情報システム学科	15	3	0	1	19	9	5	0	14	26. 1	
	ŀ	(うち女性)	2	1	0	0	3						
		機械制御システム学科	13	1	0	2	16	9	5	0	11	24. 3	
		(うち女性)	2	0	0	0	2						
		環境システム学科	11	2	0	1	14	9	5	0	38	28. 4	
	ŀ	(うち女性)	3	1	0	1	5		_				
		生命科学科	8	7	0	1	16	9	5	0	20	30. 1	
粉	-	(うち女性)	1	0	0	1	2						_
教員組織		数理科学科	8	3	0	2	13	8	4	0	16	25. 3	
組織	-	(うち女性)	1	1	0	1	3	10	0 1	0 1	20 1	05.5	
市民	ŀ	デザイン工学部	18 人	5 人	0 人	1 人	24 人	16 J	8 人	0 人	60 人	27.7 人	
		デザイン工学科	18	5	0	1	24 5	16	8	0	60	27. 7	
	-	(うち女性)				1	5 38 人	14 <i>J</i>	7 人	1 0	112 人	26.2 人	
	ŀ	建築学部 建築学科	32 人 32	2 人	3 人	1 人	38	14 人 14	7	0 人	112	26. 2 A	-
) 建築子科 (うち女性)	3	2	1	1	7	14	'	U	114	20. 2	
	-	計		54 人	3 人		297 人	162 J	、 88 人	0 人	474 人	27.5	1
		^副 (うち女性)	221 人 26 人	16 人	1 人	19 人 9 人	51 人		00 1		414 人	21. 5	

				研究指導	真教員及び	研究指導補具	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)	225 人	192 人	40 人	265 人	59 人	42 人	8 人	67 人	0 人	21	
	電気電子情報工学専攻(M)	50	36	8	58	15	10	0	15	0	4	
	(うち女性)	5	4	2	7							
	材料工学専攻 (M)	16	14	3	19	5	4	2	7	0	0	
	(うち女性)	1	0	2	3							
	応用化学専攻 (M)	13	13	0	13	4	3	3	7	0	1	
	(うち女性)	1	0	0	1							
	機械工学専攻(M)	37	30	4	41	10	7	0	10	0	1	
$ \ _{+}$	(うち女性)	2	2	1	3							
大学院課程	建設工学専攻(M)	49	48	7	56	13	9	0	13	0	13	
院	(うち女性)	4	4	6	10							
課	システム理工学専攻(M)	48	40	14	62	8	6	0	8	0	2	
1 12	(うち女性)	10	7	3	13							
	国際理工学専攻(M)	12	11	4	16	4	3	3	7	0	0	
	(うち女性)	3	3	2	5							
	計	225 人	192 人	40 人	265 人	59	42	8	67	0	21	
	(うち女性)	26 人	20 人	16 人	42 人							
	理工学研究科 (博士課程)	224 人	194 人	31 人	255 人	8 人	6 人	6 人	14 人	0 人	0 人	
	地域環境システム専攻 (D)	98	90	4	102	4	3	3	7	0	0	
	(うち女性)	12	10	3	15							
	機能制御システム専攻(D)	126	104	27	153	4	3	3	7	0	0	
	(うち女性)	16	12	8	24							
	計	224 人	194 人	31 人	255 人	8	6	6	14	0	0	
	(うち女性)	28 人	22 人	11 人	39 人							

		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
	校叙	舎敷地面積(豊洲キャンパス)	_	29, 343. 2 m	² m ²	m²	29, 343 m²	
	校叙	舎敷地面積(大宮キャンパス)	_	89, 704. 3 m	² m²	m²	89, 704 m ²	
	校叙	舎敷地面積(芝浦キャンパス)	_	2,571.5 m	m^2	m²	2,572 m ²	
		校舎敷地面積計	— m²	121, 619. 0 m	$0 m^2$	0 m^2	121, 619 m²	
	運動	動場用地(豊洲キャンパス)	_	0.0 m	m^2	m²	0 m^2	
	運動	動場用地(大宮キャンパス)	_	66, 516. 0 m	2 2	m²	66, 516 m ²	
校	運動	動場用地(芝浦キャンパス)		0.0 m		m²	0 m^2	
地		運動場用地計	— m²	66, 516. 0 m	0 m^2	0 m^2	66, 516 m ²	
等	校均	地面積 (豊洲キャンパス)	_	29, 343. 2 m	$ \stackrel{?}{n} $	m²	29, 343 m²	
	校均	地面積(大宮キャンパス)	_	156, 220. 3 m	m^2	m²	156, 220 m ²	
	校均	地面積(芝浦キャンパス)	_	2,571.5 m	m^2	m²	$2,572 \text{ m}^2$	
		校地面積計	m²	188, 135. 0 m	2 2	m^2	188, 135 m²	
	その	の他(豊洲キャンパス)	_	657.0 m		0 m^2	657 m²	
	その	の他(大宮キャンパス)	_	14, 014. 0 m	2 2	m²	14, 014 m^2	
	その	の他(芝浦キャンパス)	_	52.5 m	2 2	m ²	$52 ext{ m}^2$	
		その他計	$ m^2$	14, 723. 5 m	0 m^2	0 m^2	14, 723 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	
		舎面積(豊洲キャンパス)	—	61,890.4 m			61, 890 m ²	
	_	舎面積(大宮キャンパス)	_	57, 922. 0 m		m²	57, 922 m ²	
	校氰	舎面積(芝浦キャンパス)	_	12, 491.6 m			12, 492 m ²	
		校舎面積計	$ m^2$		0 m^2	0 m^2	132, 304 m ²	
也		学部・研究科等の名称	室	数				
设 校				浦 計				
ž	教	工学部	109 34	0 143 室				
1 舎	員	システム理工学部	0 72	0 72				
ž L	研	デザイン工学部	0 5	18 23				
A-1-	究室	建築学部	35 0	0 35				
寺		4年一十明九代	2 0	0 2	_			
		SIT総合研究所	2 5	0 7				
		教育イノベーション推進センター	1 1	0 2				
	教	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	
	室等施設	豊洲キャンパス	27 室	24 室	114 室	9 室	1 室	
	施	大宮キャンパス	60	25	155	18	5	
	設	芝浦キャンパス	8	6	7	4	0	

	図書館等の名称	面積	閲覧座席数		
ाजा	豊洲図書館	1590. 83 m²	287 席		
図書館	大宮図書館	1631.35 m²	465 席		
吗!	芝浦図書館	149. 44 m²	18 席		
書資	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〕	
料	豊洲図書館	141, 280 [21, 457] #	1,338 [516] 種	5,430 [5,241] 種	電子ジャーナルは豊
等	大宮図書館	83, 263 [8456]	871 [500]	()	洲図書館に集約
	芝浦図書館	10, 260 [245]	61 (4)	()	
	計	234, 803 [30, 158]	2, 270 [1020]	5, 430 [5, 241]	
体育	育館その他の施設	体育館面積			
	大宮キャンパス	3674	.32 m² 第一第二体育館の管理	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「○○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等及び非常勤教員の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(○○)」と記載し、専任教員等及び非常勤教員の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」)」及び「専任教員一人あたりの在籍学生数」の欄は「一」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」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(兼担)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 「学士課程」のうち、薬学関係(臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの)の学部・学科等については、「専任教員等」欄に記入した専任教員のうちの実務家教員の数を「備考欄」に記入してください。実務家教員中にみなし専任教員がいる場合は、さらにその内数を実務家教員の数に()で添えて記入してください。なお、ここにいう「実務家教員」及び「みなし専任教員」については、それぞれ「大学設置基準別表第一イ備考第九号の規定にに基づき薬学関係(臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの)の学部に係る専任教員について定める件」(平成16年文部科学省告示第175号)第1項及び同第2項に定める教員を指します。
- 11 「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。
- 12 「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。
- 13 寄宿舎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。
- 14 「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。
- 15 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。
- 16 「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舎の 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。
- 17 「教員研究室」の欄は、専任教員数に算入していない教員の研究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>

<学士課	:性 /													
学 部 名	学 科 名	項目	20164	年度	2017:	年度	2018:	年度	20194	年度	20204	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)		
		志願者数	3,706	242	3796	229	3,907	273	4,623	341	3, 556	237		
	1010	合格者数	723	38	881	50	985	74	1,030	61	980	86		
	機	入学者数	120	5	118	11	114	8	128	9	122	10		
	機 械 工 学 科	入学定員	100	-	115	_	115	-	115	_	114	ı	1.08	
	学	入学定員充足率	1. 20	-	1.03	_	0.99	_	1.11	-	1.07	_		
	科	在籍学生数	450	22	461	29	479	33	497	35	510	38		
		収容定員	400	-	415	_	430	-	445	_	459	-		
		収容定員充足率	1. 13	-	1. 11	-	1.11	-	1. 12	-	1.11	_		
	1010	志願者数	2, 169	194	2256	176	2, 203	189	2,310	219	1,900	193		
	機	合格者数	689	59	788	56	677	67	656	66	630	78		
	竹以	入学者数	128	12	139	11	155	13	112	14	92	9		
	能	入学定員	100	_	115	_	115	-	115	_	114	_	1. 12	
	機械機能工学科	入学定員充足率	1. 28	_	1. 21	_	1.35	_	0.97	_	0.81	_		
	学	在籍学生数	453	39	487	43	523	45	537	52	511	47		
	科	収容定員	400	_	415	_	430	_	445	_	459	_		
		収容定員充足率	1. 13	-	1. 17	_	1. 22	_	1. 21	-	1. 11	_		
		志願者数	1, 766	287	1621	233	2, 186	379	2,005	302	1,706	250		
	*+	合格者数	658	108	730		694	116	768	124	689	112		
	材 料	入学者数	93	15	134	27	111	22	99	12	103	12		
	I	入学定員	90		105	_	105	_	105		104		1.06	
	工 学 科	入学定員充足率	1.03	-	1. 28	-	1.06	-	0.94	-	0.99	-		
	<u>.</u> 科	在籍学生数	403	60	429	69	438	81	448	76	451	75		
		収容定員	360		375	_	390		405		419			
		収容定員充足率	1. 12	-	1. 14	-	1. 12	-	1. 11	-	1.08	-		

_														
		志願者数	2, 221	481	2325	544	2,512	631	2, 594	658	2,638	614		
		合格者数	740	170	942	212	877	222	965	256	957	222		
	応 用	入学者数	96	19	127	30	112	31	117	30	107	34		
	用ル	入学定員	90	-	105	_	105	ı	105	_	104	-	1.10	
	学	入学定員充足率	1.07	-	1. 21	_	1.07	1	1. 11	-	1.03	-		
	化 学 科	在籍学生数	423	106	431	106	431	111	443	109	458	125		
		収容定員	360	-	375	-	390	ı	405	-	419	-		
		収容定員充足率	1. 18	-	1. 15	_	1. 11	-	1.09	-	1.09	-		
		志願者数	1,639	114	1918	120	2, 173	143	2, 259	164	2, 189	157		
		合格者数	552	33	639	39	647	45	754	53	760	54		
	電 気	入学者数	93	1	121	8	108	5	110	7	98	8		
	スト	入学定員	90	-	105	_	105	ı	105	_	104	-	1.04	
	工 学 科	入学定員充足率	1.03	-	1. 15	_	1.03	-	1.05	-	0.94	-		
	科	在籍学生数	416	14	439	19	428	21	437	24	447	29		
		収容定員	360	-	375	_	390	-	405	_	419	_		
		収容定員充足率	1. 16	-	1. 17	-	1.10	-	1.08	-	1. 07	-		
	=	志願者数	1,228	146	1148	143	2, 431	270	2,728	271	2,867	240		
_	○情	合格者数	385	48	497	68	558	73	715	68	671	70		
エ	通報 信通	入学者数	93	14	114	22	106	11	111	7	109	6		
学	工信	入学定員	90	-	105	_	105	-	105	_	104	_	1.05	
	学工	入学定員充足率	1.03	-	1.09	_	1.01	-	1.06	-	1.05	-		
部	科学	在籍学生数	422	47	425	51	424	54	435	55	448	50		
	〜科	収容定員	360	-	375	-	390	-	405	-	419	-		
		収容定員充足率	1. 17	-	1. 13	_	1.09	-	1.07	-	1.07	-		
		志願者数	1,574	145	1593	132	2,002	137	2, 146	179	2, 085	147		
	電	合格者数	566	54	648	48	593	49	626	46	755	68		
	电子	入学者数	93	8	122	7	111	5	112	7	105	9		
	, +	入学定員	90	-	105	-	105	_	105	_	104	-	1.07	
	子 工 学 科	入学定員充足率	1.03	-	1. 16	_	1.06	-	1.07	-	1.01	-		
	科	在籍学生数	392	26	423	31	433	28	447	28	456	31		
		収容定員	360	_	375	_	390	-	405	-	419	-		
		収容定員充足率	1.09	-	1. 13	-	1. 11	-	1. 10	_	1.09	-		
		志願者数	1, 249	198	1636	225	2,077	348	1,855	297	1,664	274		
	土	合格者数	375	58	578	76	616	101	573	101	572	128		
		入学者数	98	12	130	16	103	14	107	19	95	20		
	木 工 学 科	入学定員	90	-	105	-	105	-	105	-	104	-	1.05	
	学	入学定員充足率	1.09	-	1. 24	-	0. 98	-	1.02	-	0. 91	-		
	科	在籍学生数	406	43	437	50	433	56	444	61	442	70		
		収容定員	360	-	375	-	390	-	405	-	419	-		
		収容定員充足率	1. 13	-	1. 17	-	1. 11	-	1. 10	-	1.05	-		

_														
		志願者数	2,615	669										
		合格者数	491	132										
	建	入学者数	114	35										
	築	入学定員	100	_		-		_		-		_		
	建 築 学 科	入学定員充足率	1. 14	-		-		-		_		-		
	科	在籍学生数	454	110										II
		収容定員	400	-		_		_		_		_		
		収容定員充足率	1. 14	-		-		_		-		_		
		志願者数	1,883	544										
	7-5	合格者数	376	130										
	建	入学者数	119	35										
	※	入学定員	100	_		_		_		_		_		
	建 築 工 学 科	入学定員充足率	1. 19	_		_		_		_		_		
	科	在籍学生数	476	131										II
	117	収容定員	400	_		-		_		-		_		
		収容定員充足率	1. 19	_		-		-		-		_		
		志願者数	3,026	324	3552	448	3,682	368	4, 348	452	3,907	392		
		合格者数	605	72	777	106	677	76	824	86	741	91		
	情	入学者数	106	10	132	23	118	7	135	9	116	20		
	・ ・	入学定員	100	_	115	1	115	_	115	_	114	_	1.09	
	報 工 学 科	入学定員充足率	1.06	1	1. 15	-	1.03	-	1. 17	-	1.02	-		
	科	在籍学生数	457	45	465	52	465	47	499	47	514	57		,
	1-1	収容定員	400	-	415	ı	430	_	445	_	459	_		
		収容定員充足率	1. 14	-	1. 12	I	1.08	_	1. 12	_	1. 12	-		
		志願者数	23, 076	3, 344	19, 845	2,250	23, 173	2,738	24, 868	2, 883	22, 512	2, 504		
		合格者数	6, 160	902	6, 480	766	6, 324	823	6, 911	861	6,755	909		
		入学者数	1, 153	166	1, 137	155	1,038	116	1,031	114	947	128		
学音	86 計	入学定員	1,040	-	975	-	975	_	975	-	966	-	1.08	
, 1	п- ⊔ н≀	入学定員充足率	1.11	- 0.40	1. 17	-	1.06	47.0	1.06	- 407	0.98	-		
		<u>在籍学生数</u> 収容定員	4, 752 4, 160	643	3, 997	450 -	4, 054 3, 630	476	4, 187 3, 765	487	4, 237 3, 891	522 -		
			1.14	_	3, 495 1 14		1, 12	_	3, 705 1 11		1. 09	_		
		74 位 区 只 儿 足 午	1.14		1.14		1.14		1.11		1.09			

<学士課程>

学部名	学 科 名	項目	20164		2017:		2018:		20194		20204		入学定員に対 する平均比率	備考
				(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		
	電	志願者数	1,955	191	2294	254	2, 347	240	2,912	295	2, 437	226		
	子	合格者数	544	68	641	92	601	75	729	71	675	64		
	情	入学者数	108	15	124	14	127	12	124	6	130	17		
	学報	入学定員	100	_	115	_	115	_	115	_	115	-	1.09	
	科シ	入学定員充足率	1. 08	-	1.08	_	1.10	-	1.08	_	1. 13	-		
	ス	在籍学生数	463	51	467	50	487	53	485	47	496	47		
	テ	収容定員	400	_	415	_	430	_	445	_	460	_		
	L	収容定員充足率	1. 16	-	1. 13	-	1. 13	-	1.09	-	1.08	-		
	機	志願者数	1, 133	106	1245	119	1,449	127	1,810	173	1,841	184		
	械	合格者数	364	38	492	48	486	57	663	76	589	79		,
	制	入学者数	90	4	91	8	97	7	114	15	84	10		
	学御	入学定員	80	_	90	_	90	_	90	_	90	_	1.08	
	科シ	入学定員充足率	1. 13	-	1.01	-	1.08	-	1. 27	-	0.93	-		
	ス	在籍学生数	362	19	369	23	376	26	412	34	389	41		
	テ	収容定員	320	_	330	_	340	_	350	_	360	_		
	L	収容定員充足率	1. 13	_	1. 12	-	1. 11	-	1.18	-	1.08	-		
シ	環	志願者数	982	209	1,739	340	1,474	326	1,867	443	1, 379	278		
ス	環 境	合格者数	404	82	481	97	506	127	402	99	428	97		1
テ	シ	入学者数	97	23	93	17	113	37	92	24	94	28		
ム	ス	入学定員	80	_	90	_	90	_	90	_	90	_	1. 11	
理	7	入学定員充足率	1. 21	-	1.03	-	1. 26	-	1.02	-	1.04	-		
<u> </u>	<u>ب</u> ب	在籍学生数	378	76	386	76	404	98	399	100	397	106		
学 部	学 科	収容定員	320	-	330	_	340	_	350	_	360	-		
山	174	収容定員充足率	1. 18	-	1. 17	_	1. 19	_	1. 14	_	1. 10	-		
		志願者数	1,983	715	2118	660	2,088	640	2,858	868	2, 360	727		
	/-	合格者数	641	252	820	291	780	267	888	306	909	313		,
	金	入学者数	111	41	117	41	135	50	109	40	118	37		
	生命科学科	入学定員	100	_	115	_	115	-	115	-	115	_	1.06	
	学	入学定員充足率	1. 11	-	1.02	-	1. 17	-	0.95	-	1.03	-		
	科	在籍学生数	457	154	471	156	480	169	467	173	481	166		
		収容定員	400	-	415	-	430	-	445	-	460	-		
		収容定員充足率	1. 14	1	1. 13	1	1. 12	1	1.05	-	1.05	1		

		志願者数	1, 193	164	1093	139	1, 141	147	1,691	199	1, 397	163		
	7¢F	合格者数	447	62	460	59	458	62	540	53	595	65		
	数	入学者数	78	12	78	9	86	16	83	11	80	7		
	理 科	入学定員	70	_	75	-	75	-	75	_	75	_	1.09	
	学	入学定員充足率	1. 11	1	1.04	-	1. 15	-	1. 11	_	1. 07	_		
	科	在籍学生数	315	36	312	41	321	51	321	46	329	43		
	1-1	収容定員	280	-	285	-	290	_	295	_	300	_		
		収容定員充足率	1. 13	1	1.09	-	1. 11	-	1.09	-	1. 10	_		
		志願者数	7, 246	1,385	8, 489	1,512	8, 499	1,480	11, 138	1,978	9,414	1,578		
		合格者数	2,400	502	2,894	587	2,831	588	3, 222	605	3, 196	618		
		入学者数	484	95	503	89	558	122	522	96	506	99		
学 竒	· 合計	入学定員	430	-	485	_	485	-	485	-	485	-	1.09	
-j- -p		入学定員充足率	1. 13	-	1.04	-	1. 15	-	1.08	_	1.04	_		
		在籍学生数	1,975	336	2,005	346	2,068	397	2,084	400	2,092	403		
		収容定員	1,720	-	1,775	-	1,830	-	1,885	_	1,940	_		
		収容定員充足率	1. 15	_	1. 13	_	1. 13	_	1. 11	_	1.08	_		

<学士課程> 学科名 学 入学定員に対 2020年度 部 備考 項目 2016年度 2017年度 2018年度 2019年度 する平均比率 (女子) (女子) (女子) (女子) (女子) 志願者数 3,914 2809 753 3, 360 3, 497 926 2,865 753 1,243 918 デザ デザイン工学科 合格者数 736 257 870 247 673 182 792 226 799 247 172 入学者数 53 175 56 166 43 164 56 156 49 1 入学定員 140 160 160 160 160 1.07 ン 入学定員充足率 1.23 1.09 1.04 1.03 0.98 工学 在籍学生数 659 171 648 190 663 196 680 206 665 206 収容定員 560 580 600 620 640 部 収容定員充足率 1.04 1.18 1. 12 1.11 1.10 _ 志願者数 3,914 , 243 2,809 753 3, 360 918 3, 497 926 2,865 753 合格者数 257 247 182 247 736 870 673 792 226 799 入学者数 172 53 175 56 166 43 164 56 156 49 入学定員 140 160 160 160 160 1.07 学 部 合 計 入学定員充足率 1. 23 1.09 1.04 1.03 0.98 在籍学生数 659 171 190 663 196 206 665 206 648 680 収容定員 560 580 600 640 620 収容定員充足率 1.18 1. 12 1. 11 1.10 1.04

<学士課程>

学部名	学 科 名	項目	2016:	年度	2017:	年度	2018:	年度	2019:	年度	2020	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)		
		志願者数			8,052	2, 452	7407	2254	7,697	2, 385	6, 574	1,738		
		合格者数			1, 120	350	1018	308	1, 182	400	1,015	270		
建	建	入学者数			270	85	247	90	251	86	248	78		
築	築	入学定員		ı	240	_	240	_	240	ı	240	1	1.06	
建 築 学 部	建 築 学 科	入学定員充足率		-	1. 13	-	1.03	_	1.05	_	1.03	_		
部	科	在籍学生数			270	85	511	173	759	258	750	333		
		収容定員		-	240	_	480	-	720	-	720	_		
		収容定員充足率		I	1. 13	-	1.06	_	1.05	I	1.04	1		
		士码之米	0	Λ	0 050	0 450	7 407	0.054	7 607	0 005	C 574	1 720		
		志願者数	0	0	8, 052	2, 452	7, 407	2, 254	7, 697	2, 385	6, 574	1, 738		
		合格者数	0	0	1, 120	350	1,018	308	1, 182	400	1,015	270		i
		入学者数	0	0	270	85	247	90	251	86	248	78		
学音	ß 合 計	入学定員	0	-	240	-	240	-	240	_	240	-	1.06	
7 1		入学定員充足率		-	1. 13	-	1.03	-	1.05	-	1.03	-		
		在籍学生数	0	0	270	85	511	173	759	258	750	333		
		収容定員	0	-	240	-	480	_	720	_	720	_		
		収容定員充足率		-	1. 13	-	1.06	_	1.05	-	1.04	-		

<修士課程>

研究科名	専 攻 名	項目	20164		2017:		2018:		20194		20204		入学定員に対 する平均比率	備考
				(女子)										
	電	志願者数	130	8	171	13	139	15	115	12	122	7		
	気	合格者数	107	7	151	13	120	11	106	11	118	6		
	電	入学者数	104	8	135	12	114	11	102	10	113	5		
	専子	入学定員	100	1	100	_	100	-	110	-	110	1	1.10	
	攻情	入学定員充足率	1.04	_	1. 35	_	1. 14	-	0. 93	_	1.03	_		
	報	在籍学生数	205	16	242	20	246	23	225	23	226	18		•
	エ	収容定員	200	_	200	_	200	-	210	_	220	_		
	学	収容定員充足率	1.03	-	1. 21	-	1. 23	-	1.07	-	1.03	-		

_														
		志願者数	48	4	50	5	39	4	53	9	31	2		
	材	合格者数	46	4	47	5	38	4	52	9	27	2		
	料	入学者数	41	3	43	5	35	3	50	9	25	1		
	エ	入学定員	30	_	30	_	30	_	40	_	40	-	1. 17	
	学	入学定員充足率	1. 37	-	1. 43	-	1. 17	-	1. 25	-	0.63	-		
	料工学専攻	在籍学生数	89	4	87	8	79	8	84	12	75	10		
	攻	収容定員	60	1	60	-	60	-	70	1	80	-		
		収容定員充足率	1.48	1	1.45	_	1. 32	_	1. 20	1	0. 94	-		
		志願者数	25	5	57	17	47	7	39	10	42	3		
	応	合格者数	19	3	44	12	42	7	28	8	39	3		
	用	入学者数	19	3	44	12	38	7	25	7	35	3		
	化	入学定員	20	1	20	_	20	_	30	1	30	-	1.41	
	化 学 専 攻	入学定員充足率	0.95	-	2. 20	-	1.90	-	0.83	-	1. 17	-		
	専	在籍学生数	44	8	63	15	82	19	64	15	60	10		
	攻	収容定員	40	ı	40	_	40	_	50	ı	60	-		
		収容定員充足率	1. 10	-	1.58	-	2.05	-	1. 28	-	1.00	-		
		志願者数	128	7	124	3	89	9	102	6	96	9		
理	機	合格者数	111	7	110	3	84	8	88	6	92	9		
エ	械	入学者数	102	7	107	3	80	7	82	6	87	8		
学	エ	入学定員	65	_	65	_	65	_	85	_	85	-	1. 29	
研	工 学 専	入学定員充足率	1.57	_	1.65	-	1. 23	-	0.96	_	1.02	-		
究 科	専	在籍学生数	196	11	212	10	191	10	168	14	174	14		
科	攻	収容定員	130	_	130	_	130	_	150	_	170	-		
		収容定員充足率	1. 51	_	1.63	_	1.47	_	1. 12	_	1.02	-		
		志願者数	158	28	142	25	167	34	124	21	177	54		
	建	合格者数	140	24	122	24	150	33	115	20	167	51		
	設	入学者数	123	22	111	22	139	32	106	19	146	42		
	<u> </u>	入学定員	90	-	90	_	90	_	120	_	120	-	1. 25	
	設工学専攻	入学定員充足率	1. 37	_	1. 23	-	1.54	-	0.88	_	1. 22	-		
	界 25	在籍学生数	221	45	242	48	258	59	249	52	263	66		
	以	収容定員	180	_	180	_	180	_	210	_	240	-		
		収容定員充足率	1. 23	-	1. 34	-	1. 43	-	1. 19	-	1.10	-		
	シ	志願者数	88	7	91	17	99	9	108	22	96	13		
	ス	合格者数	79	7	82	16	84	8	97	18	90	11		
	구	入学者数	73	8	78	12	82	8	87	16	87	11		
	女 攻 工 学 専	入学定員	50	-	50	-	50	-	75	-	75	-	1.40	
	埋	入学定員充足率	1.46	-	1. 56	-	1.64	-	1. 16	-	1. 16	-		
	上	在籍学生数	158	19	158	23	165	20	175	25	186	29		
	子	収容定員	100		100	_	100	_	125		150	_		
	守	収容定員充足率	1. 58	_	1.58	-	1.65	-	1.40	_	1. 24	-		

		志願者数			14	3	8	3	3	0	5	0		
	国	合格者数			14	3	6	1	3	0	5	0		
	際	入学者数			12	3	6	1	3	0	5	0		
	理工	入学定員		1	10	-	10	1	10	_	10	_	0.65	
	学	入学定員充足率		1	1. 20	1	0.60	-	0.30	-	0.50	_		
	専	在籍学生数			12	3	9	4	5	2	10	0		
	攻	収容定員		-	10	1	20	-	20	_	20	-		
		収容定員充足率		1	1. 20	-	0.45	1	0. 25	_	0.50	_		
		志願者数	577	59	649	83	588	81	544	80	569	88		
		合格者数	502	52	570	76	524	72	489	72	538	82		
		入学者数	462	51	530	69	494	69	455	67	498	70		
学:	部 合 計	入学定員	355	-	365	-	365	-	470	_	470	_	1. 23	
	마ㅁ히	入学定員充足率	1. 30	-	1.45	-	1. 35	-	0.97	_	1.06	_		
		在籍学生数	913	103	1,016	127	1,030	143	970	143	994	147		
		収容定員	710	-	720	-	730	-	835	-	940	_		
		収容定員充足率	1. 29	-	1.41	1	1.41	-	1. 16	_	1.06	-		

<博士課程>

研究科名	専 攻 名	項目	20164		20174		2018:		20194		2020		入学定員に対 する平均比率	備考
				(女子)										
	地	志願者数	7	0	13	0	10	3	6	2	12	4		
	域	合格者数	7	0	12	0	10	3	6	2	12	4		
	環	入学者数	7	0	12	0	9	3	5	1	12	4		
	専境	入学定員	10	1	10	-	10	-	12	-	12	-	0.84	
	攻シ	入学定員充足率	0.70	_	1. 20	_	0.90	-	0.42	_	1.00	-		
理	ス	在籍学生数	23	6	28	5	33	10	29	10	36	14		
エ	7	収容定員	30	_	30	_	30	-	32	_	34	_		
学	A	収容定員充足率	0.77	1	0. 93	_	1. 10	_	0. 91	_	1.06	_		
研	機	志願者数	17	3	21	5	19	5	11	3	9	2		
究 科	能	合格者数	17	3	20	4	19	5	11	3	9	2		
科	制	入学者数	16	2	17	4	18	5	8	1	9	2		
	専御	入学定員	8	-	8	_	8	_	15	_	15	_	1.50	
	攻シ	入学定員充足率	2.00	_	2. 13	_	2. 25	-	0. 53	_	0.60	-		
	ス	在籍学生数	49	9	55	12	61	16	49	10	50	10		
	ラ	収容定員	24	_	24	_	24	_	31	_	38	_		
	厶	収容定員充足率	2.04	1	2. 29	_	2. 54	-	1. 58	_	1. 32	-		

	志願者数	24	3	34	5	29	8	17	5	21	6	
	合格者数	24	3	32	4	29	8	17	5	21	6	
	入学者数	23	2	29	4	27	8	13	2	21	6	
学 部 合 計	入学定員	18	-	18	-	18	1	27	-	27	-	1. 13
구 마 ㅁ 테	入学定員充足率	1. 28	-	1. 61	-	1. 50	1	0.48	-	0.78	-	
	在籍学生数	72	15	83	17	94	26	78	20	86	24	
	収容定員	54	-	54	-	54	1	63	-	72	-	
	収容定員充足率	1, 33	_	1 54	_	1 74	_	1 24	_	1, 19	_	

<専門職学位課程>

▼ 日 収 -	学位課程>													
研 究 科 名	専攻名	項目	20164		2017:		2018:		2019:		20204		入学定員に対 する平均比率	備考
				(女子)										
_	_	志願者数	19	1	12	3								
マ	マ・・	合格者数	18	1	11	3								
ᅲᅕ	ネ	入学者数	16	1	8	3								
淵ジエ	専ジエ	入学定員	28	1	28	_		_		_		-		
二 八 メ 学	攻メ学	入学定員充足率	0. 57	_	0. 29	-		-		_		-		
ネ 研ジメ 科 ン	ン	在籍学生数	34	4	26	4								
-	-	収容定員	56	_	56	_		_		_		_		
·	•	収容定員充足率	0.61	-	0.46	_		-		-		-		
			1.0	-	10	0	0	0	0	0	0	0		
		志願者数	19	1	12	3	0	0	0	0	0	0		
		合格者数	18	1	11	3	0	0	0	0	0	0		
		入学者数	16	1	8	3	0	0	0	0	0	0		
学音	邻 合 計	入学定員	28	_	28	_	0	_	0	_	0	_		
T 1	ום בו יוו	入学定員充足率	0.57	_	0. 29	_		_		_		-		
		在籍学生数	34	4	26	4	0	0	0	0	0	0		
		収容定員	56	_	56	_	0	-	0	_	0	_		
		収容定員充足率	0.61	-	0.46	_		_		_		ı		

<編入学>

学部名	学科名	項目	2016:	年度	2017:	年度	2018:	年度	2019:	年度	20204	年度	備考
		入学者数(2年次)											
		入学定員(2年次)	0	-	0	_	0	_	0	_	0	_	
	機械工学科	入学者数(3年次)	2	1	3	2	4	2	2	0			
	1成1双二十十十	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	_	
		入学者数(2年次)											
		入学定員(2年次)	0	-	0	_	0	_	0	_	0	-	

	1010 1-E 1010 4312												1
	機械機能工	入学者数(3年次)	2	2	1	0	2	2	3	0			
	学科	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	_	
		入学者数(2年次)	1	0			0	0	2	0			
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	++*44 一品和	入学者数(3年次)	0	0									
	材料工学科	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	_	
		入学者数 (2年次)			Ĭ						Ĭ		
		入学定員(2年次)	0	_	0	-	0	-	0	_	0	_	
	m // 24 td	入学者数 (3年次)	Ŭ		Ĭ		Ĭ		Ĭ		Ť		
	応用化学科	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(4年次)	·		V		V		V		Ŭ		
		入学定員(4年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	1
		入学者数(2年次)	V		1	0	0	0	0	0	U		
		入学定員(2年次)	0		0	_	0	_	0	_	0	_	
	wa	入学者数(3年次)	1	1	3	1	2	2	3	1	U		
	電気工学科	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(4年次)	V		V		V		U		U		
		入学定員(4年次)	0	-	0	_	0	_	0	-	0	_	
		入学者数(2年次)	U		1	0	0	0	V		U		
_		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
工 学 部	情報通信工	入学者数(3年次)	U		0	0	0	0	1	1	U		
学	学科	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0		0	_	
部	717	入学者数(4年次)	U		V		V		V		U		
		入学定員(4年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(2年次)	U		U		U	_	U		U	_	
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	•
			0	0	0	0	U	_	2	2	U	_	
	電子工学科	<u>入学者数(3年次)</u> 入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0		0	_	
			U	_	U	_	U	_	V	_	U	_	
			0		0		0		0		0	_	
		入学定員(4年次)	0	-	0	-	0	_	0	_	0	-	
		入学者数(2年次)	1	0	0	0	0				1	1	
		入学定員(2年次)	0	_	0	-	0	_	0	-	0	_	
	土木工学科	入学者数(3年次)	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	_	
		入学者数(2年次)											
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	-	0	_	
	建築学科	入学者数(3年次)					_				_		
	~- ~ 1 17	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	_	

_													
		入学者数(2年次)											·
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	建築工学科	入学者数(3年次)											
	连来工于符	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	_	
		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	_	
	情報工学科	入学者数(3年次)			0	0			1	0			
	1月1以上于174	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	_	
		入学者数(2年次)	2	0	3	0	0	0	2	0	1	1	
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
学音	吊合 計	入学者数(3年次)	5	4	7	3	8	6	12	4	0	0	
- - - - - - - - - - 	। व 🗖 प	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	2016		2017		2018		2019		2020:		備考
				(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		(女子)	
		入学者数(2年次)	1	0	0	0							
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	電子情報シ	入学者数(3年次)	2	0	2	0	1	0	0	0			
	ステム学科	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	_	
		入学者数(2年次)			0	0	2	1	0	0			
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	機械制御シ	入学者数(3年次)									0	0	
	ステム学科	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(4年次)											
シ		入学定員(4年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
ス		入学者数(2年次)	1	1			1	0					
テ		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
ム	環境システ	入学者数(3年次)			0	0							
理	ム学科	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
エ		入学者数(4年次)											
学		入学定員(4年次)	0	_	0	-	0	-	0	_	0	_	

_													
部		入学者数(2年次)	1	0									
HI-		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	#소원플턴	入学者数(3年次)					1	1					
	生命科学科	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	_	
		入学者数(2年次)	0	0	0	0	1	0			1	0	
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	*F±□ エィ テテャ エィ	入学者数(3年次)			,		, and the second		ŭ		ž		
	数理科学科	入学定員(3年次)	0	-	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(4年次)			,		, and the second		ŭ		ž		
		入学定員(4年次)	0	-	0	_	0	_	0	_	0	_	
	•	7 7 7 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Ť		Ť		Ť		Ť		·		
		入学者数(2年次)	3	1	0	0	4	1	0	0	1	0	
		入学定員(2年次)	0	-	0	_	0	_	0	_	0	_	
724 A	77 A =1	入学者数(3年次)	2	0	2	0	2	1	0	0	0	0	
学音	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	_	

学部名	学 科 名	項目	20164	年度	2017:	年度	2018:	年度	2019:	年度	2020-	年度	備 考
_,,		入学者数(2年次)				, ,							
エ 学 部 ン		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
夢ザ	デザイン	入学者数(3年次)					0	0					
ガイ	工学科	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
『ラン		入学者数(4年次)											
		入学定員(4年次)	0	_	0	_	0	-	0	_	0	_	
		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		
224 45	n A =1	入学者数(3年次)	Ő	0	Ŏ	0	0	0	0	0	0	0	
学部	阝合 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	_	

学部名	学 科 名	項目	20164	年度 (女子)	2017:	年度(女子)	2018:	年度	2019:	年度	2020-	年度	備考
建		入学者数(2年次) 入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	_	0	-	0	_	
築 学	建築学科	入学者数(3年次)											
学	是太子村	入学定員(3年次)	0	_	0	_	0	-	0	-	0	_	
部		入学者数 (4年次) 入学定員 (4年次)	Λ	_	0	_	0	_	0	_	Λ	_	
		八子足貝(4千久)	U	_	U		U		U	_	U	_	
		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	_	
学 竒	3 合計	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	2016		2017:		2018		2019		2020		備考
				(女子)		(女子)		(女子)		(女子)		(女子)	
	 	入学者数(1年次)											
	電気電子情	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	-	
	報工学専攻	入学者数(2年次)	2	1	0		1	0	0		0		
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	1-1-del 224	入学者数(1年次)											
	材料工学専	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	攻	入学者数(2年次)											
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(1年次)											
	応用化学専	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	攻	入学者数(2年次)											
理		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
エ		入学者数(1年次)											
学	機械工学専	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
研	攻	入学者数(2年次)			2	0							
究		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	

_													
科		入学者数(1年次)											
	建築工学専	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	攻	入学者数(2年次)	1	1									
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(1年次)											
	システム理	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	工学専攻	入学者数(2年次)	2	1	1	0							
		入学定員(2年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
		入学者数(1年次)											
	国際理工学	入学定員(1年次)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	
	専攻	入学者数(2年次)											
		入学定員(2年次)	0	-	0	-	0	-	0	_	0	_	
		入学者数(1年次)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
研究	科 合計	入学定員(1年次)	0	-	0	-	0	-	0	_	0	-	
坝九	17 pāl	入学者数(2年次)	5	3	3	0	1	0	0	0	0	0	
		入学定員(2年次)	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>

<u>< 7:</u>	士課程>																													
学	学	入試の種類				2016年度					2017年度				2	2018年度					2019年度					2020年度			者の学科計に	2020年度入学 者の学部計に
部	科	八畝の往娘		志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員 (R)	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員 (R)	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員 (R)	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員 (R)	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員 (R)	A/B	対する割合 (%)	対する割合 (%)
		一般入試		3, 670	694	92	82	1. 12	3, 745	855	96	97	0.99	3, 867	963	93	97	0. 96	4, 578	1007	106	97	1.09	3, 529	956	98	97	1. 01	80. 33	10. 35
			(女子)	240	37	4			225	49	10			267	72	7			335	59	7			232	82	6				
		指定校		17	17	17	0	0	13	13	13	0	0	10	10	10	0	0	16	16	16	0	0	13	13	13	0	0	10, 66	1.37
			(女子)	1	1	1			1	1	1			0	0	0			1	1	1			1	1	1				
		公募推薦女子		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	1	0	0	1	0	0	0	0	3	2	2	0	0	1. 64	0. 21
			(女子)	0	0	0	_		0	0	0			5	1	1			1	0	0			3	2	2		-		
		併設校推薦	(2)/	6	6	6	٥	0	7	7	7	0	0	5	5	5	0	0	3	3	3	0	0	8	Ω Ω	Ω 2	0	0	6. 56	0. 84
	機	DI EX IX IE MIS	(女子)	0	0	0		Ť	,	,	,			0	0	0	·		0	0	0	·	•	1	1	1			0.00	0.04
	械	帰国生徒特別	(37)	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	٥	0	0	0	0	0	0	1		0	0	0	0.00	0.00
	I	州国工促付別	(女子)	1	1	0	0	U	- 1	0	0	U	0		0	0	U	- 0	0	0	0	U	U	1	0	0	0	U	0.00	0.00
	学		(女子)	10	0	0			0	- 0	- 0			10	- 4	0		•	0	- 0	0			- 1	0	0			0.00	0.00
	科	外国人特別	((=)	10	3	3	0	0	23	4	- 1	0	0	16	4	3	U	0	25	4	3	0	U	<u> </u>	0	0	0	U	0.00	0. 00
			(女子)	1	0	0	<u> </u>	ļ	2	0	0		<u> </u>	1	1	0			4	1	1			0	0	0		ļ		0.01
		在外教育施設指定校		1	- 1	1	0	0	0	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				
		現地外国人特別		1	1	1	0	0	7	2	1	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
			(女子)	0	0	0			1	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
		駅伝プロジェクト		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0. 82	0.11
			(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
		機械工学科計		3, 706	723	120	100	1. 2	3, 796	881	118	115	1.03	3, 907	985	114	115	0. 99	4, 623	1030	128	115	1, 11	3, 556	980	122	113	1. 08	100.00	
			(女子)	242	38	5			229	50	- 11			273	74	8			341	61	9			237	86	10				
		一般入試		2, 144	668	107	82	1.3	2, 229	767	118	97	1. 22	2, 168	650	129	97	1. 33	2, 290	640	96	97	0.99	1, 875	606	70	97	0. 72	76.09	7. 39
			(女子)	192	58	11			175	55	10			181	61	8			213	61	9			187	73	6				
		指定校		15	15	15	0	0	8	8	8	0	0	12	12	12	0	0	6	6	6	0	0	12	12	12	0	0	13. 04	1. 27
	機		(女子)	1	1	1			1	1	1			1	1	1			4	4	4			- 1	1	1				
	械	公募推薦女子	(/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	3	0	0	1	0	0	0	0	5	4	2	0	0	2. 17	0. 21
	機	1 37 IL MO. 1	(女子)	0	0	0		Ť	0	0	0			6	4	3	·		1	0	0			5	- 4	2		_	2. 17	0.21
	能	併設校推薦	(21)	5	5	5	0	0	q	9	q	0	0	q	q	9	0	0	4	4	4	0	0	8	8	8	0	0	8. 70	0. 84
	I	DI EXTATEMS	(女子)	0	0	0		-	0	0	0			0	0	0	•		1	1	1	-	•	0	0	0	•		0.70	0.04
	学科	帰国生徒特別	(21)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	17	师画工 JE 1979	(女子)	0	0	0			0	0	0	·		0	0	0	·		0	0	0	v	v	0	0	0			0.00	0.00
		外国人特別	(女丁)	- 0	1	1			10	- 0	4			0	0	0	0		0	- 0	0	0	0	0	0	0	0		0.00	0.00
		外国人特別	(女子)	- 4	0	1	U	U	10	- 4	4	- 0	0	0	1	1	U	- 0	9	0	0	U	U	0	0	0	U	U	0.00	0.00
		機械機能工学科計	(女丁)	2, 169	689		100	1, 28	0.056	788	139	115	1, 21	2 202	677	155	115	1. 35	0 010	656	112	115	0. 97	1. 900	630	00	113	0, 81	100.00	_
		1及1及1及11と二十1年61	(4-3)	_			100	1. 20	2, 200			110	1. 21	2, 203		100	110	1. 30	2, 310	000		110	0. 97	.,	70	92	110	0. 01	100.00	_
		60.7 64	(女子)	194	59		77	0.70	1 505	56		00	1 00	0.150	67 666	13	00	0.00	219	749	14	0.0	0.0	193	10 C77	9	00	0.00	00.05	0.01
		一般入試	(± 7)	1, 732	625			0. 79	1, 595	706		92	1. 22	2, 153		85	92	0. 92			83		0. 9	1, 694	677	91 10	92	0. 99	88. 35	9. 61
		化白井	(女子)	282	103			_	229	108	24	^	_	373	112	19		^	297	123	11			248	110	10			E 00	0.60
		指定校	/± 3`	22	22	22	0	0	14	12	12	0	0	11	11	11	0	0	6	6	6	0	0	6	- 6	6	0	0	5. 83	0. 63
		W 50 14 16 45	(女子)	3	3	3	<u> </u>	ļ	4	3	3		<u> </u>	2	2	2			1	1	1			1		1		ļ		0.51
	材	併設校推薦		7	7	7	0	0	6	6	6	0	0	6	6	6	0	0	6	6	6	0	0	5	5	5	0	0	4. 85	0. 53
	料		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	1	1				
	Ĭ	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	0	0	0	0.00	0.00
	学		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
	科	外国人特別		5	4	3	0	0	4	4	2	0	0	15	11	9	0	0	38	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0. 00	0.00
			(女子)	2	2	1			0	0	0			4	2	1			4	0	0			0	0	0				
		在外教育施設指定校		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	0.00	0.00
			(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	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0. 97	0.11
			(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
		材料工学科計		1, 766	658	93	90	1. 03	1, 621	730	134	105	1. 28	2, 186	694	111	105	1. 06	2, 005	768	99	105	0. 94	1, 706	689	103	103	1	100.00	
			(女子)	287	108	15			233	111	27			379	116	22			302	124	12			250	112	12				
																								_50						

		一般入試		2, 186	709			0.84	2, 304	923	110	92	1.2		844	85	92 0.			95		1.03	2, 622	941	91	92	0.99	85. 05	9. 61
			(女子)	476					539	207	26			617	209	22		645	247	22			603	211	23				
	応	指定校		23	23	3 23	3 0	0	11	10	10	0	0	19	19	19	0	0 11	11	11	0	0	12	12	12	0	0	11. 21	1. 27
	用		(女子)	4	4	1 4	l		3	3	3			8	8	8		5	5	5			9	9	9				
	化	併設校推薦		8	8	8	3 0	0	4	4	4	0	0	5	5	5	0	0 3	3	3	0	0	4	4	4	0	0	3. 74	0. 42
	学		(女子)	0	0)		0	0	0			0	0	0		0	0	0			2	2	2				
	科	帰国生徒特別		1	0	, ,	0	0	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				
		外国人特別	(1.7)	3	0) (0	0	5	5	3	0	0	11	9	3	0	0 21	9	8	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
-		ch m // A4 5/ 5/	(女子)	0.004	0)	4 07	2	2	107	405	4 04	0 540	5	110	105	8	4	3	405		0	0	107	400	4 04	100.00	_
		応用化学科計	(+ 3)	2, 221 481	740 170		90	1.07	2, 325	942	127	105	1.21	2, 512 631	8//	112	105 1.	07 2, 594	965	117	105	1, 11	2, 638 614	957	107	103	1. 04	100.00	_
		一般入試	(女子)	1, 602			77	0. 77	1, 890	212 613	96	92	1. 04	001	622	85	92 0.	92 2, 221	256	92	92	- 1	2, 175	747	86	92	0. 93	87. 76	9. 08
		一版人武	(女子)	1, 602	32		11	0.77	1, 890	37		92	1.04	136	622 42	00	92 0.	161	733 50	92 5	92	-	152	50	- 00	92	0.93	07.70	9.00
		指定校	(女丁)	28) 0	0	110	15		0	0	130	42	0	0	0 6	50	6	0	0	6	50	6	0	0	6. 12	0. 63
		相足权	(女子)	1	1	1 1	0	U	10	10	10	- 0	U	0	0	0	U	1	1	1	U	U	1	1	1	0	U	0.12	0.03
	電	公募推薦女子	(27)	0	0) () 0	0	0	0	0	0	0	5	2	1	0	0 0	0	0	0	0	3	2	1	0	0	1. 02	0.11
	気	公券16㎞入 1	(女子)	0	0	,)	·	0	0	0			5	2	1	-	0	0	0			3	2	1			1.02	0.11
	I	併設校推薦	(2.17	5	5	,	n	n	ρ	R	, a	n	n	5	5	5	0	0 5	5	5	n	n	3	3	3	n	n	3. 06	0. 32
	学科	D. D. D. D. D. D.	(女子)	0	0) (ľ	1	1	1		Ů	0	0	0		- 0	0	0	Ť		1	1	1		Ť	0.30	5. 02
	1-1	帰国生徒特別	/	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	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				
		外国人特別		4	2	2 1	0	0	5	3	2	0	0	15	10	9	0	0 26	10	7	0	0	2	2	2	0	0	2. 04	0. 21
			(女子)	0	0	0)		0	0	0			2	1	1		2	2	1			0	0	0				
		電気工学科計		1, 639	552		90	1.03	1, 918	639	121	105	1, 15	2, 173	647	108	105 1.	03 2, 259	754	110	105	1. 05	2, 189	760	98	103	0. 95	100.00	
			(女子)	114	33				120	39	8			143	45	5		164		7			157	54	8				
		一般入試		1, 198	356		1 77	0.83	1, 129	479			1.04		529	77	92 0.			93	92	1.01	2, 849	655	93	92	1. 01	85. 32	9. 82
	Auto		(女子)	139	41		1		137	62				266	69	7		269		7			239	69	5				
	情 報	指定校		27	27	27	0	0	11	11	11	0	0	19	19	19	0	0 12	12	12	0	0	8	8	8	0	0	7. 34	0. 84
ェ			(女子)	1	/	1			4	4	4			4	4	4			0	0			1	1	1				
学	通 信	併設校推薦	(1.7)	2	2	2 2	2 0	0	4	4	4	0	0	/	/	- /	0	0 3	3	3	0	0	8	8	8	0	0	7. 34	0. 84
部	工学科	帰国生徒特別	(女子)	0	0) ()		0	0	0			0	0	0	0	0 1	0	0		0	0	0	0			0.00	0.00
	学	帰国生促符別	(女子)	0	0) () 0	U	0	0	0	U	U	0	0	0	U	0 1	1	0	U	U	0	0	0	U	U	0.00	0.00
	科	外国人特別	(女丁)	1	0) 0	0	4	2	2	0	0	0	2	2	0	0 18	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00
		7下画人特別	(女子)	0	0) 0	·	2	2	2			0	0	0	- 0	2	0	0		v	0	0	0			0.00	0.00
		情報通信工学科計	(27)	1 228	385	93	90	1 03	1 148	497	114	105	1 09	2, 431	558	106	105 1	01 2 728	715	111	105	1 06	2.867	671	109	103	1 06	100.00	
		117112111-771111	(女子)	146	48	3 14	1	1.00	143	68	22	100	1.00	270	73	11	100 1.	271	68	7	100	1.00	240	70	6	100	1.00	100.00	
-		一般入試		1, 548	541	68	3 77	0.88	1, 577	635	109	92	1. 18		569	88	92 0.		615	102	92	1, 11	2, 074	744	97	92	1. 05	92. 38	10. 24
			(女子)	144	53		1		132	48				134	47	4		172		4			142	63	6				
		指定校		21	21	21	0	0	9	7	7	0	0	16	16	16	0	0 4	4	4	0	0	4	4	4	0	0	3. 81	0.42
			(女子)	- 1	1	1			0	0	0			0	0	0		1	- 1	1			2	2	2				
	m	公募推薦女子		0	0) (0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	0 1	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0.00	0.00
	電 子		(女子)	0	0	0)		0	0	0			3	2	1		1	1	1			2	2	0				
	Ĭ	併設校推薦		4	4	4	0	0	4	4	4	0	0	1	1	1	0	0 2	2	2	0	0	3	3	3	0	0	2. 86	0. 32
	学		(女子)	0	0	0)		0	0	0			0	0	0		0	0	0			1	1	1				
	科	帰国生徒特別	(1.3)	0	0) (0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
		사모나사이	(女子)	0	0	,	,	_	0	0	0		_	0	0	0	0	0 00	0	0	_		0	0	0		_	0.05	0.17
		外国人特別	(女子)	1	0	, ,	0	U	- 1	1	1	0	0	6	4	4	U	0 23	4	3	0	U	2	2	I	0	0	0. 95	0.11
		現地外国人特別	(女士)	0	0		^		U	0	0	^	^	0	1	1	0	0 0	1	0	_	0	0	Ü	U	^	_	0.00	0.00
		-元-巴70国人付別	(女子)	0	0	, ,	1 0	U	1	0	1	U	U	1	0	0	V	0 0	0	0	- 0	U	0	0	0	0	- 0	0.00	0.00
_		電子工学科計	(27)	1.574	566	_	90	1. 03	1 593	648		105	1, 16	2.002	593	111	105 1	06 2, 146	626	112	105	1 07	2.085	755	105	103	1 02	100.00	
		-E / 7 17 EI	(女子)	1, 374			30	1.03	132	48		100	1. 10	137	49	5	.00 1.	179		7	100	1.07	147	68	9	103	1.02	100.00	
			(20.17	837	223		57	0. 67	1, 171	387		70	1. 09	1, 526	431	74	70 1.			83	92	0. 9	1, 643	551	74	92	0.8	77. 89	7. 81
		一般入試			31		2		165	50		- 10		256	74	13	- 1 ''	293		15			267	121	13			30	
	± *	一般入試	(女子)	118			, ,		10	19		0	0	11	11	11	0	0 16		16		0	14	14	14	0	0	14. 74	1. 48
	木	一般入試 指定校	(女子)	118 37	37	37	0	U	19	19	13							_											
	木 工		(女子)				1	U	4	4	4			1	1	1		3	3	3			6	6	6				1: 10
	木		(女子)		37		0	0	4 9	4 9	4	0	0	1 4	4	4	0	0 7	7	7	0	0		6 7	6	0	0	7.37	0. 74
	木工学科	指定校併設校推薦			37	1 4	7 0	0	9	9	9	0	0	1 4 0	1 4 0	1 4 0	0	0 7	7 1	3 7 1	0	0		6 7 1	6 7	0	0	7. 37	0. 74
	木工学科社	指定校	(女子)		37 4 7	1 4 7 7 0 0	7 0	0	4 9 0	4 9 0	9 0	0	0	1 4 0 0	1 4 0 0	1 4 0 0	0	0 7	3 7 1 0	3 7 1 0	0	0	6 7 1 0	6 7 1	6 7 1	0	0		
	木工学科 社会	指定校 併設校推薦 帰国生徒特別	(女子)		37 4 7 0 0	4 4 7 7 0 0 0 0 0 0	0 0	0	4 9 0 0	9 0 0	9 0 0	0	0	1 4 0 0	1 4 0 0	1 4 0 0	0	0 7 1 0 0	3 7 1 0	7 1 0	0	0	6 7 1 0	6 7 1 0	6 7 1 0	0	0	7. 37	0. 74
	木工学科社	指定校併設校推薦	(女子)		37 4 7 0 0 0	4 4 7 7 7 7 0 CC C	0 0 0	0 0	9 0 0 0 2	9 0 0 0	9 0 0 0	0	0	1 4 0 0 0 0 3	1 4 0 0 0	1 4 0 0 0	0 0	0 7 1 0 0 0 0	3 7 1 0 0		0	0 0	6 7 1 0 0	6 7 1 0 0	6 7 1 0 0	0 0	0	7. 37	0. 74
	オエ学科 社会基盤	指定校 併設校推薦 帰国生徒特別 外国人特別	(女子) (女子) (女子) (女子)		37 4 7 0 0	4 4 7 7 7 7 0 CC C	0 0 0	0	9 0 0 0 2 0	4 9 0 0 0 0	9 0 0 0	0	0	1 4 0 0 0 0	1 4 0 0 0	1 4 0 0 0 1	0	0 7 0 0 0 0 0 5	3 7 1 0 0 2		0	0	6 7 1 0	6 7 1 0 0 0	6 7 1 0 0 0	0	0	7. 37 0. 00 0. 00	0. 74
	オエ学科 社会基盤	指定校 併設校推薦 帰国生徒特別	(女子) (女子) (女子) (女子)		37 4 7 0 0 0	4 4 7 7 7 7 0 CC C	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	9 0 0 0 2 0 1, 201	4 9 0 0 0 0 0 415	9 0 0 0 0 104	0 0 0	0 0 0	1 4 0 0 0 0 3 0 1,544	1 4 0 0 0 1 0 447	1 4 0 0 0 1 0	0 0 0 85 1.	0 7 0 0 0 0 0 5 0 1,855	7 1 0 0 2 0 573		0 0	0 0 0 1.02	6 7 1 0 0	6 7 1 0 0 0 0 572	6 7 1 0 0 0	0 0 0	0 0 0	7. 37	0. 74

シ土	- 一般入試		355	100		20	0.4	429	157	20	20	1	528	164	8	20	0.4											0.00	0.00
ス木	5	(女子)	71					55	21	5			91	26	0														
テエ コーデ科 スザ	指定校		8	8	·	0	0	4	4	4	0	0	3	3	3	0	0											0. 00	0.00
ム字	Z =0.1+14.4+	(女子)	4	0			0	1	1	1			0	0	0												 	0.00	0.00
スザヤ	併設校推薦	(女子)	0	0	0	0	U	1	1	1	0	U	2	2	2	U	U											0.00	0.00
イ社	外国人特別	(女子)	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0										$\vdash \vdash \vdash$	0.00	0.00
ン会		(女子)	1	0		U	U	0	0	0	- 0	U	0	0	0	U	U										\vdash	0.00	0.00
+木コ	 工学科 社会システムデザイン		365	108		20	0.8	435	163	26	20	1.3	533	169	13	20	0, 65											100.00	
		(女子)	76	23	6			56	22	6			91	26	0														_
	一般入試		2, 560	440	66	82	0.8																					0.00	0.00
		(女子)	648																										
建	指定校		36	-			0																					0.00	0.00
築		(女子)	16																										
学 科	併設校推薦		11			0	0																					0. 00	0.00
1-1		(女子)	0	0			0																				 	0.00	0.00
	外国人特別	(女子)	5			0	U																				\vdash	0.00	0.00
	建築学科計	(メナ)	2, 615	491		100	1.14																					100.00	
	ALA THE	(女子)	669	132		100	1. 14																					100. 00	
	一般入試	,	1, 846	340		82	1. 01																					0. 00	0.00
7.6		(女子)	538																										
建築	指定校		27			0	0																					0.00	0.00
エ		(女子)	6		6																								
学	併設校推薦	((=)	9	9	9	0	0																				<u> </u>	0.00	0.00
科	外国人特別	(女子)	- 0	0		0	0																				igwdot	0.00	0.00
	外国人特別	(女子)	0			U	U							-													+	0.00	0.00
	建築工学科計	(27)	1. 883	376		100	1. 19																					100.00	
		(女子)	544	130																									
	一般入試		2, 982	564	68	82	0.83	3, 487	741	99	97	1. 02	3, 611	635	78	97	0.8	4, 270	792	106	97	1. 09	3, 859	703	79	97	0.81	68. 10	8. 34
		(女子)	321					437	98				364	73	5			444	84	8			382	82	11				
	指定校		21	21	21	0	0	21	18	18	0	0	21	21	21	0	0	19	19	19	0	0	25	25	25	0	0	21. 55	2. 64
	N 50 14 16 44	(女子)	2	2	12			4	4	4			1	1	1			1	1	9			10	/	10		پــــا	8, 62	1.06
情	併設校推薦	(女子)	12	12		0	U	δ 1	δ 1	8	0	U	9	9	9	0	U	9	9	0	U	0	10	10	10	0	- 0	8. 62	1.06
報	帰国生徒特別	(女丁)	2	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
工学	70 E T 00 19 79	(女子)	0	0	0	Ť	Ť	0	0	0			0	0	0	Ť		0	0	0			0	0	0	·	1	0.00	0.00
科	外国人特別		9	7	4	0	0	32	9	6	0	0	39	10	8	0	0	46	3	0	0	0	10	2	2	0	0	1. 72	0. 21
''		(女子)	- 1	1	1			6	3	1			3	2	1			7	1	0			1	0	0				
	現地外国人特別		0	0	·	0	0	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	1	1	0	0	2	0	٥			0.00	0.00
		(女子)	0	0				0	0	0			0												U	0	U		
	国際バカロレア特別		0	0									v	U	U			U	0	0		Ů	0	0	0	0	0		
		(4.7)		·	·	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	0	0	0	0.00	0.00
	情報工學科針	(女子)	3 026	0	·	100	1 06	0 0 3 552	0 0 777	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0		0	0	0 1 0	0 1 0	0 0	0	0		0.00
	情報工学科計		3, 026 324	605	0	100	1.06	0 3, 552 448	0 0 777 106	0 0 132 23	0 115	1. 15	0 0 3, 682 368	0 0 0 677	0 0 118	0 115	1.03	0 0 4, 348 452	0 0 0 824 86	0	0 115	0	0 1 0 3, 907 392	0 1 0 741 91	0 0 0 116 20	0 0 113	0 0 1.03	0.00	0.00
	情報工学科計工学部合計	(女子)	3, 026 324 23, 076	0	0 106 10	100	1.06	0 3, 552 448 19, 845		23	0 115 975	1, 15 1, 17		0 0 677 76 6, 324	0 0 118 7 1, 038	0 115 975	1. 03	0 0 4, 348 452 24, 868	0 0 824 86 6, 911	0	0 115 975	0 1. 17 1. 06	3, 907		0 0 0 0 116 20 947	0 0 113 957			0.00
	工学部合計		324 23, 076 3, 344	605 72 6, 160	0 106 10 1, 153	1040	1.11	19, 845 2, 250	106 6, 480 766	23 1, 137 155	0		368 23, 173 2, 738	76 6, 324 823	7 1, 038 116	0	1. 06	452 24, 868 2, 883	861	0 0 135 9 1, 031 114	975 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504	91 6, 755 909	20 947 128	957 0	0. 99	100.00	100.00
		(女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925	0 605 72 6, 160 902 515	0 106 10 1, 153 166 79	1040	1.11	19, 845 2, 250 2, 256	106 6, 480 766 607	1, 137 155 90	975 0 93		368 23, 173 2, 738 2, 294	76 6, 324 823 559	7 1, 038	0 115 975 0 93		452 24, 868 2, 883 2, 867	861 699	0 0 135 9 1,031 114 95	975 0	0 1. 17 1. 06 1. 02	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413	91 6, 755 909 652	20 947 128 108		0. 99	100.00	100.00
	工学部合計	(女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925 186	0 605 72 6, 160 902 515 63	0 106 10 1, 153 166 79	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95	975 0 93	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	100.00	100. 00 100. 00 21. 34
電	工学部合計	(女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925	0 605 72 6, 160 902 515 63	0 106 10 1, 153 166 79	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256	106 6, 480 766 607	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294	76 6, 324 823 559	7 1, 038 116	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867	861 699	0 0 135 9 1, 031 114 95 4	975 0 93	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15	91 6, 755 909 652	20 947 128 108	957 0	0. 99	100.00	100.00
子	工学部合計 一般入試 指定校	(女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925 186	0 605 72 6, 160 902 515 63	0 106 10 1, 153 166 79	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95	975 0 93	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	83. 08 11. 54	100.00 100.00 21.34
子 情	工学部合計	(女子) (女子) (女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925 186	0 605 72 6, 160 902 515 63	0 106 10 1, 153 166 79	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288	861 699 69	0 0 135 9 1, 031 114 95 4	975 0 93	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	100.00	100. 00 100. 00 21. 34
子	工学部合計 一般入試 指定校	(女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925 186	0 605 72 6, 160 902 515 63	0 106 10 1, 153 166 79	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2	975 0 93	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	83. 08 11. 54	100.00 100.00 21.34
子情報シス	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別	(女子) (女子) (女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925 186	0 605 72 6, 160 902 515 63	0 106 10 1, 153 166 79	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 0	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2	975 0 93	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	100.00 83.08 11.54 3.08 0.77	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79
子情報システ	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23,076 3,344 1,925 186 25 3 3 1 1 2	0 605 72 6, 160 902 515 63 25 3 3 1 1 1 1	0 0 106 10 1,153 166 79 10 25 3 3 1 1 1	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11	0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 0	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2 2 3 0 4	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2 4 0 0 2 1	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	83. 08 11. 54 3. 08	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79
子情報システム	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別 システム理工学部AO	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23, 076 3, 344 1, 925 186	0 605 72 6,160 902 515 63 25 3 1 1 1 0 0	0 0 106 10 1,153 166 79 10 25 3 3 1 1 1	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11 29 2 1 0 4	0 93 0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227 30 5 5 0	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 0 20 5	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2 3 3 0	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	100.00 83.08 11.54 3.08 0.77 0.77	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79 0.20
子情報システ	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23,076 3,344 1,925 186 25 3 3 1 1 2	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 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11 29 2 1 0 4	0 93 0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227 30 5 5 0	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 0 20 5	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2 2 3 0 4	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2 4 0 0 2 1	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	100.00 83.08 11.54 3.08 0.77	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79
子情報システム学	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別 システム理工学部AO 現地外国人特別	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23,076 3,344 1,925 186 25 3 3 1 1 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 106 1, 153 1, 153 106 799 100 255 3 3 1 1 1 1 1 0 0 0	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11 29 2 1 0 4	0 93 0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227 30 5 5 0	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 0 20 5	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2 2 3 0 4	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2 4 0 0 2 1	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	83. 08 11. 54 3. 08 0. 77 0. 77 0. 00	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79 0.20
子情報システム学	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別 システム理工学部AO	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23,076 3,344 1,925 186 25 3 3 1 1 2	00 605 72 6, 160 902 515 63 25 3 3 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89	23 1, 137 155 90 11 29 2 1 0 4	0 93 0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227 30 5 5 0	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 0 20 5	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 2 2 3 0 4	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2 4 0 0 2 1	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99	100.00 83.08 11.54 3.08 0.77 0.77	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79 0.20
子情報システム学	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別 システム理工学部AO 現地外国人特別 駅伝プロジェクト	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23,076 3,344 1,925 1866 255 3 3 3 1 1 2 1 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 0 106 10 1, 1533 1666 79 10 25 3 3 3 1 1 1 0 0 0 0 0	1040 0 78	1.11	19, 845 2, 250 2, 256 251	106 6, 480 766 607 89 29 2 1 1 0 0 0 0 0	23 1,137 155 90 111 29 2 1 0 4 1 0 0	0 93 0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227 30 5 5 0	76 6, 324 823 559 66	7 1, 038 116 90 7	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 3 0 5 0 0 1 1	861 699 69	0 0 135 9 1.031 114 95 4 20 2 2 3 0 0 0 0	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2 4 0 2 1 1 0 1	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0	0. 99 1. 16 0 0 0	3. 08 11. 54 3. 08 0. 77 0. 77 0. 00	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79 0.20
子情報システム学	工学部合計 一般入試 指定校 併設校推薦 外国人特別 システム理工学部AO 現地外国人特別	(女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子) (女子)	324 23,076 3,344 1,925 186 25 3 3 1 1 2	00 005 722 6,160 902 5155 633 255 33 11 11 10 00 00 00 00 00 00 00	0 0 106 10 1,153 166 79 10 25 3 3 3 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	1.11 1.01 0 0 0 0	19, 845 2, 250 2, 256 251 30 2 1 0 7 1 0 0 0 0	106 6, 480 766 607 89	23 1,137 155 90 11 29 21 0 4 1 0 0 0 0	0 93 0		368 23, 173 2, 738 2, 294 227 30 5 5 0 16 8 0 0 0 0	76 6, 324 823 559 66 60 5 5 0 0 0 0 0	7 1, 038 116 90 7 30 0 0 0 0 0 0 0	0	1. 06	452 24, 868 2, 883 2, 867 288 20 2 3 3 0 20 5 0 0 1 1	861 699 69	0 0 135 9 1,031 114 95 4 20 20 2 3 3 0 0	975 0 93 0 0	1.00	3, 907 392 22, 512 2, 504 2, 413 223 15 2 4 0 0 2 2 1 1 0 0	91 6, 755 909 652 61	20 947 128 108 15	957 0 93 0 0 0	0. 99 1. 16 0 0 0	83. 08 11. 54 3. 08 0. 77 0. 77 0. 00	100.00 100.00 21.34 2.96 0.79 0.20

		一般入試		1, 095	326	52	. 61	0. 85		471	71	71	1	1, 413	457	69	71	0. 97	1, 789	646			1. 36			68	76	0.89	80. 95	13. 44
		10-4-11	(女子)	104	36	2	 		114	45	5		_	124	54				169	72	13			180					45.40	0.53
	機	指定校	(女子)	36	36	36		0	18	16	16	0	0	22	22	22	0	0	1	1	1	0	0	13	13	13	0	0	15. 48	2. 57
	械制	併設校推薦	(37)	1	1	1		0	1	1	1	0	0	2	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	2. 38	0. 40
	御		(女子)	0	0	0			0	0	0			1	1	1			1	1	1			1	1	1				
	シ	外国人特別		1	1	1	C	0	7	3	2	0	0	8	3	2	0	0	13	9	3	0	0	5	3	1	0	0	1. 19	0. 20
	ス テ	` = - / TT = ### A O	(女子)	0	0	0			1	0	0		_	1	1	1			2	2	0			1	1	0			0.00	0.00
	Ĺ	システム理工学部AO	(女子)	0	0	0		0	1	0	0	0	U		1	1	U	0	0	0	0	0	0	0		0	U	0	0.00	0.00
	学	在外教育施設指定校	(37)	0	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	0.00	0.00
	科	and the second	(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	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
-		The Talk And Company of the Talk Talk Talk Talk Talk Talk Talk Talk	(女子)	0	0	0	0.0	4 40	0	0	0		4.04	0	0	0	00	4 00	0	0	0	0.0	4 07	0	0	0	0.0	0.04	100.00	_
		機械制御システム学科計	(女子)	1, 133 106	364	90	80	1.13	1, 245	492 48	91 8	90	1.01	1, 449 127	486 57	97	90	1.08	1, 810 173	663	114	90	1.27	1, 841 184	589	84	89	0. 94	100.00	
		一般入試	(21)	957	379	72	. 66	1.09	1, 690	438	53	76	0.7	1, 435	471	79	76	1. 04		376	67	76	0. 88		396	62	76	0. 82	65. 96	12. 25
			(女子)	205	78	19			327	87	9			314	115	25			430	90				263						
	環	指定校		20	20	20	0	0	32	32	32	0	0	25	25	25		0	16	16	16	0	0	19				0	20. 21	3. 75
	境	/# @n ++ +# *#	(女子)	4	4	4	1		8	8	8	^		10	10	10			7	7	7		^	12 10		12 10			10.64	1.00
	シス	併設校推薦	(女子)	5	0	5 0		1 0	/ n	0	/ n	0	0	n O	n n	0	1	0	1	/ n	1	0	0	10	10	10	0	0	10. 64	1. 98
	テ	外国人特別	/	0	0	0	0	0	9	3	0	0	0	8	4	3	0	0	11	3	2	0	0	1	1	1	0	0	1.06	0. 20
	<u>ل</u> ـ		(女子)	0	0	0			5	2	0			2	2	2			6	2	2			0	C	0				
	学科	現地外国人特別	(1.7)	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	0.00	0.00
		駅伝プロジェクト	(女子)	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2. 13	0. 40
		駅伝ノロンエクト	(女子)	0	0	0		0	0	0	0	0	U	0	0	0	U	0	0	0	0	U	0	0	0	0	U	U	2. 13	0.40
٠,		環境システム学科計	(21)	982	404	97	80	1. 21	1, 739	481	93	90	1. 03	1, 474	506	113	90	1. 26	1, 867	402	92	90	1. 02	1, 379	428	94	89	1.06	100.00	/
システ			(女子)	209	82	23			340	97	17			326	127	37			443	99	24			278	97	28				
テム		一般入試	((=)	1, 098		35		0. 97		436	50	44	1.14		374			0. 95		410			0. 74					0. 94	74. 58	8. 70
理	生	指定校	(女子)	431 17	125 17	11 17		0	419	181	20	0	0	388	152 q	18	0	0	497	178	12	0	0	411 q	180	17 q	0	0	15. 25	1. 78
理工学部	命	III ACIA	(女子)	7	7	7	 `	<u> </u>	2	2	2		·	3	3	3		l	5	5	5	·		4	4	4			10.20	1.70
学	科	併設校推薦		5	5	5		0	1	1	1	0	0	5	5	5	0	0	4	4	4	0	0	4	4	4	0	0	6. 78	0. 79
np	学科		(女子)	1	1	1	ļ	ļ	0	0	0			1	1	1			2	2	2			1	1	1				
	1-1	外国人特別	(女子)	2	2	2		0	8	4	3	0	0	23	6	6	0	0	29 19	5	3	0	0	1	3	1	0	0	1. 69	0. 20
	生	システム理工学部AO	(女丁)	2	0	0	o c	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	命科	7 47 17	(女子)	1	0	0			0	0	0	_		0	0	0			1	0	0			0	0	0				
	学	在外教育施設指定校		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1. 69	0. 20
		70 II. U CO I 4+ DI	(女子)	0	0	0			0	0	0		_	0	0	0			0	0	0			1	1	1			0.00	0.00
	ż	現地外国人特別	(女子)	0	0	0		0	0	0	0	0	U	0	0	0	U	U	2	1	1	U	0	0		0	- 0	- 0	0.00	0.00
		駅伝プロジェクト	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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				
		生命科学科 生命科学コース		1, 124		59		1. 18	1, 193	446		58	1. 02	1, 120	395	62		1. 07	1, 484	429	52	58	0.9		482	59		1. 04	100.00	
		一般入試	(女子)	440 848	133 323	19 41		1, 14	423 904	185 360	24 48		1, 12	405 952	162 371	27 61		1, 42	526 1, 360	189 448	22 47	46	1. 02	419 1, 175				0, 93	72. 88	8. 50
	生	2X / \ DM	(女子)	269	113	16		1. 14	229	100	12	40	1. 12	231	101	21		1.42	338	114	15	40	1. 02	304		10	40	0. 93	72.00	0.00
	命科	指定校		8	8	8	C	0	6	6	6	0	0	7	7	7	0	0	5	5	5	0	0	9	9	9	0	0	15. 25	1. 78
	学		(女子)	5	5	5	i		3	3	3			1	1	1			2	2	2			3	3	3				
	科	併設校推薦	(女子)	2	2	2		0	2	2	2	0	0	5	5	5	0	0	4	4	4	0	0	6	1	6	0	0	10. 17	1. 19
	生	外国人特別	(女丁)	1	1	1		0	9	4	0	0	0	3	2	0	0	0	5	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0.00	0.00
	命		(女子)	1	i	i		Ľ	2	1	0		Ľ	2	2	0	Ľ		2	1	i	Ľ		0	0	0	ائطا			
	医工	システム理工学部AO		0	0	0	0	0	4	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	学	TRANSPIATO	(女子)	0	0	0	1	 	2	1	1		_	0	0	0	_	<u> </u>	0	0	0	_		0	0	0	_		0.00	0.00
	=	現地外国人特別	(女子)	0	0	0		1 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	- 0	0	0	0	0.00	0.00
	I ス	駅伝プロジェクト	(>17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1. 69	0. 20
			(女子)	0	0	0)		0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
	4	生命科学科 生命医工学コース		859	334	52	50	1. 04	925	374	58	57	1. 02	968	385	73	57	1. 28	1, 374	459	57	57	1	1, 194	427	59	56	1. 05	100.00	/
			(女子)	275	119	22			237	106	17			235	105	23			342	117	18			308	125	14				

		一般入試	_	1, 169	423	54	53	1.02	1, 070	437	55	58	0. 95	1, 110	433	62	58	1. 07	1, 663	521	66	58	1.14	1, 391	589	76	58	1. 31	95.00	15. 02
			(女子)	157	55	5			137	57	7			140	57	11			192	49	7			162	64	7				
		指定校		21	21	21	0	0	20	20	20	0	0	17	17	16	0	0	4	4	4	0	0	4	4	4	0	0	5. 00	0. 79
			(女子)	6	6	6			2	2	2			2	2	2			2	2	2			0	0	0				
		併設校推薦		1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	数		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
	理科	外国人特別		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	4	0	0	13	7	5	0	0	2	2	0	0	0	0.00	0.00
	学		(女子)	0	0	0			0	0	0			3	3	3			3	- 1	- 1			1	1	0				
	科	システム理工学部AO		2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	6	2	2	0	0	6	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	1-1		(女子)	1	1	1			0	0	0			2	0	0			1	0	0			0	0	0				
		在外教育施設指定校	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	- 1	- 1	- 1	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
			(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	1	1			0	0	0				
		現地外国人特別		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	0.00	0.00
			(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
		数理科学科計		1, 193	447	78	70	1.11	1, 093	460	78	75	1.04	1, 141	458	86	75	1. 15	1, 691	540	83	75	1, 11	1, 397	595	80	74	1.08	100.00	
			(女子)	164	62	12			139	59	9			147	62	16			199	53	11			163	65	7				
		システム理工学部合計		7, 246	2, 400	484	430	1. 13	8, 489	2, 894	503	485	1.04	8, 499	2, 831	558	485	1. 15	11, 138	3, 222	522	485	1. 08	9, 414	3, 196	506	479	1.06		100.00
			(女子)	1, 385	502	95	0		1, 512	587	89	0		1, 480	588	122	0		1, 978	605	96	0		1, 578	618	99	0			100.00
	建	一般入試		1, 704	199	28	36	0. 78																					0.00	0.00
	建デ築ザ		(女子)	608	90	17																								
	, " +	指定校		17	17	17	0	0																					0.00	0.00
	・空間デザイサイン工学科		(女子)	7	7	7																								
	域間工	併設校推薦		4	4	4	0	0																					0.00	0.00
	ごデ		(女子)	0	0	0																								
	サ科	外国人特別		2	2	2	0	0																					0.00	0.00
			(女子)	1	1	1																								
	デザイ	ンエ学科 建築・空間デザイ		1, 727	222		40	1. 28																					100.00	
			(女子)	616	98																									
	ア科テ		_	938			52	0.94																					0.00	0.00
	イリ サ		(女子)	142																										
	ンンエイ	指定校		25	25	25	0	0																					0.00	0.00
	領グンン	<u> </u>	(女子)	4	4																									
	域 デンユ	併設校推薦		4	4		0	0																					0.00	0.00
			(女子) サイン領域	0	0																									
		/エ字科 エンシーナリングT 計		967	265		60	1.3																					100.00	
		60.7.64	(女子)	146	42			0.70																					0.00	0.00
	プデ ロザ	一般入試	(女子)	1, 203	232			0. 72																					0.00	0.00
	므ザ	45,000.44	(女子)	474 11																									0.00	0.00
	ンダイ	指定校	(女子)	- 11	6		U	U																					0.00	0.00
	領トン	併設校推薦	(女子)	0	5		0	0																					0, 00	0.00
	域デエ	DT DX TX TE MIS	(女子)	1	1	1																							0.00	0.00
デ	1 ダクトデザイ 1 ダクトデザイ	在外教育施設指定校	(>1)	1	+ +	1	n	n																		1			0, 00	0, 00
ザ	イ料	上7175日地以1日人15	(女子)	0	0	n		l v																					0. 00	0. 30
1				1, 220	249		40	1. 08																					100.00	
ン			(女子)	481	117		40	30																						
工	テュ	一般入試	(~1/	.01		- 17			1, 158	365	67	72	0. 93	1, 534	335	73	72	1. 01	1, 699	431	63	72	0. 88	1, 410	401	60	72	0. 83	77. 92	38. 46
学部	ティザィ	MAY SHAY	(女子)						223	79	18	,,,	0.00	284	55	10		1. 01	372	109	17		3. 30	306	98		- /2	0.00	11.32	00. 10
	クサ	指定校							3	3	3	0	0	8	8	8	0	0	10	10	10		0	13	13	13	0	0	16.88	8. 33
	えイン		(女子)						0	0	0			2	2	2			4	4	4			4	4	4				
		併設校推薦							3	3	3	0	0	3	3	3	0	0	6	6	6	0	0	4	4	4	0	0	5. 19	2. 56
	・ 系情学 が科		(女子)						0	0	0			0	0	0			1	1	1			0	0	0				
	が科	外国人特別							1	0	0	0	0	7	2	1	0	0	13	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0.00	0.00
	ザ_		(女子)						0	0	0			2	1	0			3	1	0			1	1	0				
	, ザロボ ン	現地外国人特別							0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00
			(女子)						0	0	0			1	0	0			1	0	0			0	0	0				
	7940	/エチ付 ロホティンス・旧事 計	ノッイン赤						1, 165	371	73	80	0. 91	1, 553	348	85	80	1.06	1, 730	450	80	80	1	1, 429	419	77	78	0. 99	100.00	
			(女子)						223	79	18			289	58	12			381	115	22			311	103	20				

	デ	一般入試							1, 612	470	74	72	1.03	1, 761	288	45	72	0.63	1, 722	302	44	72	0. 61	1, 409	353	52	72	0. 72	65. 82	33. 33
	ザ		(女子)						521	161	31			608	106	14			526	92	15			432	134	19				
									18	18	18	0	0	30		29	0	0	28	28	28	0	0	16	16	16	0	0	20. 25	10. 26
	ダクトデザイン工学科	111212	(女子)						5	- 5	- 5		_	15		15			17	17	17			10	10	10		_	20.20	10.20
	? エ	併設校推薦	(21)						0	0	0	0	0	6	6	6	0	0	6	- 6	6	0	0	6	6	6	0	0	7. 59	3. 85
	上学	DT DX TX TE MIS	(女子)						0	0	0	- 0	0	1	1	1	v	- 0	1	1	1		- 0	0	0	0	U		1.33	3.03
	デ科	UES LIBERT	(女子)						2				_			1								U	0	0			0.00	0.00
	7	外国人特別							6	3	2	0	0	9	1	0	0	0	6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	1.生		(女子)						2	0	0			4	1	0			1	1	1			0	0	0				
	イン系・	現地外国人特別							0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	-		(女子)						0	0	0			1	1	1			0	0	0			0	0	0				
	プ								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	0	0	5	5	5	0	0	6. 33	3. 21
			(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
	デザイ	ン工学科 生産・プロダクト							1, 644	499	102	80	1. 28	1, 807	325	81	80	1, 01	1, 767	342	84	80	1, 05	1, 436	380	79	78	1, 01	100.00	
			(女子)						530	168	38			629	124	31			545	111	34			442	144	29				
		デザイン工学部合計	(2.7)	3, 914	736	172	140	1. 23	2, 809	870	175	160	1. 09	3, 360	673	166	160	1. 04		792	164		1 03	2, 865	799	156	156	1		100.00
		, , , <u> </u>	(女子)	1, 243	257		140	1. 23	752	247		100	1.09	918	192	43	100	1. 04	926	226	56	100	1.03	753	247	40	130			100.00
		én. 3 €÷	(女子)	1, 243	201	33	U		4 140			01	0.00		102		01	-				01	0.04			70	01	0.70	58. 88	
	間建	一般入試	(4-2)		 				4, 149	439		81	0. 99		397	81	81		3, 561	441	76		0. 94		370	63	81	0. 78	28.88	25. 40
	• 築		(女子)		<u> </u>				1361	150	24			1159		29			1183	168	34			902	117	23				
	建学	指定校							21	21	21	0	0	13	13	13	0	0	22	22	22		0	32	32	32	0	0	29. 91	12. 90
	築科		(女子)						9	9	9			6	6	6			12	12	12			15	15	15				
	デ	併設校推薦							12	12	12	0	0	10	10	10	0	0	10	10	10	0	0	- 11	11	11	0	0	10. 28	4. 44
	ザS		(女子)						2	2	2			2	2	2			1	1	1			0	0	0				
	イA	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	0.00	0.00
	ンコ		(女子)						0	0	0			0	0	0			1	0	0			0	0	0				
	- I	外国人特別	•						10	6	5	0	0	23	4	3	0	0	4	3	1	0	0	3	1	1	0	0	0. 93	0.40
	Ιス		(女子)						6	3	2			14	3	2			3	2	0			1	1	1				
	ステ	現地外国人特別	(21.27						2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0.00	0.00
	〜空	SU-DAI III ACTOM	(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0.00	0.00
	姓来子	付 3Nコース(上间・建業)り 計	1 2 3 7/						4, 194	480	120	105	1 1/	3, 662	424	107	105	1 02	2 500	476	100	105	1.04	2 050	414	107	102	1. 04	100.00	
		2+	(女子)						1378	164		100	1.14	1181	136	39	100	1.02	1200	183	47	100	1.04	918	133	39	100	1.04	100.00	_
		60.7.64	(女子)									01	1 1				01	-					1 00				01	0.00	70.40	01.05
	築ーデス	一般入試	((-)						3, 013	478	89	81	1.1	2, 773	425	81	81		3, 042	516	88		1.09		429	79	81	0. 98	72. 48	31. 85
	<u>デ</u> リ:	第	(女子)						824	132	25			770	116	25			868	154	20			587	91	17				
	, ザス	^業 指定校							12	11	11	0	0	17	17	17	0	0	11	11	11	0	0	19	19	19	0	0	17. 43	7. 66
建	スノインコー・	科	(女子)						6	5	5			6	6	6			4	4	4			5	5	5				
築学	ン・都	¹⁷ 併設校推薦							11	11	11	0	0	8	8	8	0	0	10	10	10	0	0	10	10	10	0	0	9. 17	4. 03
学	_ _	U	(女子)						2	2	2			1	1	1			0	0	0			3	3	3				
部	建								12	4	4	0	0	9	3	1	0	0	2	2	0	0	0	2	2	1	0	0	0. 92	0.40
	建		(女子)						7	2	2			4	2	1			1	1	0			2	2	1				
	建架子/	付 UNコース(都用・建業デザ 計	1 フコース)						3, 048	504	115	105	1.1	2, 807	453	107	105	1. 02	3, 065	539	109	105	1.04	2, 611	460	109	103	1.06	100.00	
		ET .	(女子)						839	141				781	125	33			873	159	24			597	101	26				
	的強	● 一般入試	,						795	127	27	20	1. 35	923	132	25	20	1. 25		158	25	20	1. 25	886	127	20	20	1	62. 50	8. 06
	プ築		(女子)						226	38	8			283		13		20	306	54	12		20	213	29	7			12. 70	2.00
	口学		(0.17		-			 	0	0	n	n	n	1	1	1	n	n	300	3 7	7	n	n	5.0	- E	5	n	n	15. 63	2. 02
	ジ科		(女子)						0	0	0	U	0		0	0	U	U	0	0	0	- 0	- 0	1	1	1	U	U	10.00	2.02
	Ξ		(女子)		1			 	0	0	1	^	_	U 4	1	0	0	^	2	1	0	^	^	2	- 1		0	^	0.00	0.00
	¬クΑ	外国人特別	(+7)	-	<u> </u>				5	Z	- 1	U	0	4		0	U	U	3	-	0	0	0	3		0	U	0	0.00	0.00
			(女子)		ļ				4	2				3	1	0			2		0	_		2		0			0.55	
	デコ	現地外国人特別							1	1	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	ザー		(女子)						1	1	1			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
	イス								9	6	6	0	0	8	6	6	0	0	7	5	5	0	0	9	7	7	0	0	21.88	2. 82
	ンつ		(女子)						4	4	4			6	5	5			4	3	3			7	5	5				
	コ先	国際バカロレア特別							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0.00	0.00
	Ⅰ進	<u> </u>	(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				
	建宋子	イオート (元進的ノロシェ ンコース)計	- 7 7 7 7 7						810	136	35	30	1. 17	938	141	33	30	1.1	1,034	167	33	30	1, 1	904	141	32	30	1. 07	100.00	
		71-712	(女子)						235	45	14			292	47	18			312	58	15			223	36	13				
		建築学部合計		0	0	0	0	0	8, 052	1, 120	270	240	1, 13	7, 407	1, 018	247	240	1, 03	7, 697	1, 182	251	240	1, 05	6, 574	1, 015	248	236	1, 05		100.00
			(女子)	0	0	0	0		2, 452	350	85	0		2, 254	308	90	0		2, 385	400	86	0		1, 738	270	78	0			100.00
		学士課程合計	(21)	34, 236	9, 296	1 809	1610	1 12	39, 195	11, 364	2 085	1860	1 12	42, 439	10, 846	2 009	1860	1 08	47, 200	12, 107	1 968	1860	1.06	41, 365	11, 765	1, 857	1828	1 02	_	
) DN (2: I-1 H)	(女子)		1 661	314	1010	1. 12	6, 967	1 950	385	1000	1.12	7 300	1 901	371	1000	1. 00	8, 172	2 002	352	1000	1.00	6, 573	2, 044	354	1020	1. 02		
			(スナ)	0, 812	1,001	514	U		0, 307	1, 930	000	U		7, 590	1, 501	071	U		0, 172	2, 002	002	U		0,013	2, 044	004	U			

研	課程> 専				2016年度					2017年度					2018年度					2019年度					2020年度		
究科	攻	入試の種類	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定員	A/B	志願者	合格者	入学者 (A)	入学定員	A/B	志願者	合格者	入学者	入学定 員	A/B
		推薦 (女子)	61	61	57		0	90	90	89		0	80 5	80 5	78	0	0	61	61	60	0	0	74	74 4	72	0	
	電気	一般入試(春期入学) (女子)	57	35	34	0	0	60	40	30		0	44	31		0	0	48	39			0	39	35	32	0	
	電子	一般入試(秋期入学) (女子)	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	3	2		0	0	3	1	0		0				$/\!/$	=
	情 報	社会人特別入試(春期入学) (女子)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	工 学 専	社会人特別入試(秋期入学) (女子)	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	$/\!/$	$/\!/$	$/\!/$	$/\!/$	
	攻	外国留学生特別入試(春期入学) (女子)	12	11	11	0	0	19 5	19 5	14	0	0	6 3	5 2	5 2	0	0	6	3	6 3	0	0	9	9	9	0	
		外国留学生特別入試(秋期入学) (女子)	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	3 1	1	0	0	1	1	1	0	0					\geq
		電気電子情報工学専攻専攻計 (女子)	132	109	104	100	1. 04	171	151	135	100	1. 35	140	121	-	100	1. 14	120	109	104	110	0. 95	122	118	113 5	110	1.0
		推薦 (女子)	22 3 24	3	3		0	3	24 3 22	3		0	19 2 19	19 2 18	2	0	0	41 7	41 7 11	7		0	19 2	19 2	18	0	
		一般入試(春期入学) (女子) 一般入試(秋期入学)	1	1	0		0	25 2	22	20		0	2	2	1	0	0	2	2	2		0	0	0	0		
	材 料 工	一般人試(秋期人字) (女子) 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	Ů	0					\geq
	学専	(女子) 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	0	0	0	Ö	Ö	0		
	攻	(女子) 外国留学生特別入試(春期入学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
		(女子) 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	0	v		0	0	0	0		
		(女子) 材料工学専攻専攻計	48		0 41	30	1. 37	0 50	0 47	43	30	1. 43	0 39	0 38	0 35	30	1. 17	0 53	0 52	0 50	40	1. 25	31	27	25	40	0.6
-		推薦	12	12	3 12	0	0	5 29	5 29	5 29	0	0	4 29	4 29	3 29	0	0	9 21	9 21	9 20	0	0	20	20	1 20	0	
		(女子) 一般入試(春期入学)	13		7	0	0	7 26	7 14	7 14	0	0	6 18	6 13		0	0	7 17	7	7 5	0	0	3 21	3 18	3 14	0	
	応	(女子) 一般入試 (秋期入学)	3	0	1	0	0	8	4 0	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0		0	0		
	用化	(女子) 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	
	学 専 攻	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	v	0	0		0	\sim		
	~	(女子) 外国留学生特別入試(春期入学)	0	Ö	0	·	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	1	0			0	1	1	1	0	
		(女子) 外国留学生特別入試(秋期入学) (女子)	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	·	0					
		応用化学専攻専攻計 (女子)	25	19	-	20	0. 95	57 17	44		20	2. 2	47	42		20	1.9	39 10	28	25	30	0. 83	42	39	35	30	1.1
		推薦 (女子)	62	62	62	0	0	61	61		0	0	51 5	51 5		0	0	48	48			0	55 6	55 6	52 5		
大学		一般入試(春期入学) (女子)	60	43	34	0	0	48	35 0	32		0	31	26	24	0	0	48	34	29	0	0	38	34	32	0	
院 理 工	機械	一般入試(秋期入学) (女子)	0	0 0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 0	0	0	0	0					\geq
学 研	工 学	社会人特別入試(春期入学) (女子)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
究科	専 攻	社会人特別入試(秋期入学) (女子)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					\leq
修士		外国留学生特別入試(春期入学) (女子)	6	6	6	0	0	9	9	7	0	0	6	6 1	5 0	0	0	6	6	6	0	0	3	3	3	0	
課程		外国留学生特別入試(秋期入学) (女子)	0	0	0	0	0	5 1	5 1	5 1	0	0	1 0	1 0	1 0	0	0	3 0	3 0	3	0	0					\geq
		機械工学専攻専攻計 (女子)	128	111	102	65	1. 57	126	112	107	65	1.65	89	84	80	65	1. 23	106	92	86	85	1. 01	96	92	87	85	1.0

		(女子)	7	7	7			10	10	10			17	17	17			10	10	10			21	21	20		$\overline{}$
	一般入試 (春期入学)	(21)	97	79	62	0	0	87	67	57		0	97	81	72	0	0	59	54	47	0	0	91	81	65	0	0
	NATION (II 7017 (I 7	(女子)	17	13	10		Ť	15		12		,	15	14	13	-	Ť	7	7	6			26	23			i
744	一般入試 (秋期入学)	(×1)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	,	0	0	0		<u> </u>	/	$\overline{}$	$\overline{}$
建設	双风战 (松州八子)	(女子)	1	1	- 1		v	0	0	0	,	v	0	0	0	v	v	0	0	0	v	v		$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$
五	社会人特別入試 (春期入学)	(27)	0	0	0	0	٥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	٥	1	1	1	0	0	_	$\overline{}$	_		$\overline{}$
幸	在五八句別八郎(春朔八子)	(女子)	0	0	0	- 0	·	0	0	0	- 4	v	0	0	0	v	·	- 1	-	1	٠	v	0	0	0		
-	社会人特別入試 (秋期入学)	(女丁)	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	_ `	$\overline{}$	$\overline{}$
攻	在云人符別人試 (校期人子)	(女子)	0	0	0	U	U	0	0	0	U	U	0	0	0	U	U	0	0	0	U	U		$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$
	外国留学生特別入試(春期入		10	10	10	0	0	- 0		- 0		0	13	12	11	0	0	7	0	0	0	0	14	14	11	$\overline{}$	\rightarrow
	外国笛子生符别人試(春期人		10	10	10	U	U	0	0	0	U	U	13	12	11	U	U	,	ى 0	3	U	U	14	14	- 11	- 0	U
		(女子)	2	2	2		0	0	0	- 0		0	2	2	2	0	0	3	2	2	0	0	_ ′		_ 5	$\overline{}$	
	外国留学生特別入試(秋期入		4	4	4	0	0	2	2	<u> </u>	0	0	2	2	<u> </u>	0	0	8	8	8	0	0		$\overline{}$		$\overline{}$	\rightarrow
	74-50 46-45-76-45-76-51	(女子)	2	2	2		4 07	0	100	0	0.0	4 00	0	0	0	00		4	4	4	400	0.05		- 407		100	
	建設工学専攻専攻計	(/ =:	159	141	123	90	1.37	142	122	111		1. 23	167	150	139	90	1. 54	132	123	114	120	0. 95	177	167		120	1. 22
	14. ++	(女子)	29	25	22			25	24	22			34	33	32			25	24	23			54	51			
	推薦		48	48	46	0	0	44		43	0	0	43	43	43	0	0	58	58	57	0	0	56	56	56	0	0
		(女子)	7	7	7			10	10	9			4	4	4			10	10	9			. 8	8	8		
	一般入試 (春期入学)		39	30	24	0	0	39	30	27	0	0	50	36	34	0	0	49	38	29	0	0	37	31	28	0	0
シュ		(女子)	0	0	0			5	4	2			4	3	3			12	8	7			4	2	2		
ス テ	一般入試 (秋期入学)		2	2	2	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	/	\sim		\sim	
1		(女子)	1	1	1			0	0	0			0	0	0			0	0	0				<u> </u>		$\overline{}$	
理	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	1	1	1	0	0	
Ī		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0		
学	社会人特別入試 (秋期入学) (女子)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		_				
専			0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0				_			
攻	外国留学生特別入試(秋期入	学)	1	1	1	0	0	6	6	5	0	0	3	2	2	0	0	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0
		(女子)	0	0	0			1	1	0			0	0	0			0	0	0			1	1	1		
		学)	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	3	3	3	0	0	/	/	/	/	
		(女子)	0	0	0			1	1	1			1	1	1			0	0	0			/	/	/		
	システム理工学専攻専攻計		90	81	73	50	1.46	92	83	78	50	1. 56	99	84	82	50	1.64	113	102	92	75	1. 23	96	90	87	75	1.16
		(女子)	8	8	8			17	16	12			9	8	8			22	18	16			13	11	- 11		
	推薦							0	0	0	0	0	1	1	1	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		
	一般入試 (春期入学)							10	10	9	0	0	3	3	3	0	0	1	1	1	0	0	3	3	3	0	0
		(女子)						2	2	2			1	1	1			0	0	0			0	0	0		1
国	一般入試 (秋期入学)							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		$\overline{}$			
際理		(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0							
埋工	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
学		(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0		
専	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		$\overline{}$			
攻		(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0			/	$\overline{}$	/	$\overline{}$	$\overline{}$
	外国留学生特別入試(春期入	.学)						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(女子)						0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0		
	外国留学生特別入試(秋期入	学)						4	4	3	0	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	/	$\overline{}$	/	$\overline{}$	$\overline{}$
		(女子)						1	1	1			2	0	0			0	0	0			/	$\overline{}$		$\overline{}$	
	国際理工学専攻専攻計							14	14	12	10	1.2	8	6	6	10	0.6	3	3	3	10	0.3	5	5	5	10	0.5
		(女子)						3	3	3			3	1	1			0	0	0			0	0	0		
大学	院理工学研究科 修士課程合語		582	507	462	355	1.3	652	573	530	365	1. 45	589	525	494	365	1. 35	566	509	474	470	1. 01	569	538	498	470	1.06
		(女子)	62	55	51	0		83	76	69	0		81	72	69	0		86	78	72	0		88	82	70	0	
	修士課程合計		582	507	462	355	1.3	652	573	530	365	1. 45	589	525	494	365	1. 35	566	509	474	470	1. 01	569	538	498	470	1.06
		(女子)	62	55	51	0		83	76	69	0		81	72	69	0		86	78	72	0		88	82	70	0	

<博士課程	1>
-------	----

- 1941年1																													
在	ь .	専	入試の種類				2016年度					2017年度					2018年度					2019年度					2020年度		
利		攻	入武の怪類		志願者	合格者	入学者 (A)	入学定 員 (R)	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 (R)	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 (R)	A/B
		地	一般入試 (春期入学)		2	2	2	0	0	3	3	3	0	0	3	3	2	0	0	4	4	3	0	0	6	6	6	0	0
		域	ľ	(女子)	0	0	0			0	0	0			2	2	2			2	2	1			2	2	2	$\neg \neg$	
J	-	環	一般入試 (秋期入学)		2	2	2	0	0	6	5	5	0	0	3	3	3	0	0	3	3	3	0	0	/	/	/		
9		享境		(女子)	0	0	0			4	4	4			1	1	1			1	1	1			/	$^{\prime}$	/	$\overline{}$	$\overline{}$
B5		女シ	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	6	6	6	0	0
題		ス		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			2	2	2		
]	Ε.	Ŧ	社会人入試 (秋期入学)		1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	/	/	/	$\overline{}$	
当		4		(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			0	0	0			/	/	/	$\overline{}$	$\overline{}$
£			地域環境システム専攻専攻計		7	7	7	10	0.7	13	12	12	10	1.2	10	10	9	10	0. 9	- 11	- 11	10	12	0.83	12	12	12	12	1
3			ſ	(女子)	0	0	0			4	4	4			3	3	3			3	3	2			4	4	4		
ts	ŧ	機能制 一般入試(春期入学) 作制 一般入試(秋期入学) 厚御		5	5	4	0	0	7	7	5	0	0	10	10	9	0	0	11	11	8	0	0	6	6	6	0	0	
13	-			(女子)	2	2	1			0	0	0			4	4	4			3	3	1			2	2	2		
-	_				5	5	5	0	0	9	8	7	0	0	7	7	7	0	0	5	5	5	0	0	/	/	/	$\overline{}$	$\overline{}$
移	美			(女子)	- 1	1	- 1			3	2	2			- 1	1	1			0	0	0			/	/	/		
其	月月		社会人入試 (春期入学)		4	4	4	0	0	3	3	3	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0
		ス		(女子)	0	0	0			2	2	2			0	0	0			0	0	0			0	0	0		
影利		ァ ム	社会人入試 (秋期入学)		3	3	3	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	/	/	/		
13	*			(女子)	0	0	0			0	0	0			0	0	0			1	1	1			/	/	/		
			機能制御システム専攻専攻計		17	17	16	8	2	21	20	17	8	2. 13	19	19	18	8	2. 25	19	19	16	15	1. 07	9	9	9	15	0.6
				(女子)	3	3	2			5	4	4			5	5	5			4	4	2			2	2	2		
П	大学院理工学研究科博士(後期)課程合計				24	24	23	18	1. 28	34	32	29	18	1. 61	29	29	27	18	1.5	30	30	26	27	0. 96	21	21	21	27	0. 78
L	(女子)			3	3	2	0		9	8	8	0		8	8	8	0		7	7	4	0		6	6	6	0		
	博士課程合計			24	24	23	18	1. 28	34	32	29	18	1. 61	29	29	27	18	1.5	30	30	26	27	0. 96	21	21	21	27	0. 78	
П	(女子			(女子)	3	3	2	0		9	8	8	0		8	8	8	0		7	7	4	0		6	6	6	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
			専任担当科目数(A)	9. 34	19	39. 34
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0. 66	5	14. 66
	機械工学科		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	93. 4%	79. 17%	72. 85%
	1成1成二十1年		専任担当科目数(A)	7.77	51.86	80. 86
		基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	15. 24	79. 14	117. 15
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	33. 77%	39. 59%	40. 84%
			専任担当科目数(A)	20. 08	15	43. 08
		専門科目	兼任担当科目数(B)	4. 92	4	12. 92
	 		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	80. 32%	78. 95%	76. 93%
	1成17队1成日上二十二十十		専任担当科目数(A)	7. 38	50. 73	79. 86
		基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	19. 63	76. 27	117. 15
			専任担当率% (A/(A+B)*100)	27. 32%	39. 94%	40. 54%

		専任担当科目数(A)	22	43	65
	専門科目	兼任担当科目数(B)	0	5	14
 		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	100%	89. 58%	82. 28%
171 AT 11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-		専任担当科目数(A)	2. 28	57. 82	81. 1
	基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	6. 72	88. 18	116. 9
		専任担当率% (A/(A+B)*100)	25. 33%	39. 6%	40. 96%
		専任担当科目数(A)	10. 57	11	40. 9
	専門科目	兼任担当科目数(B)	0. 43	0	2. 1
 応用化学科		専任担当率% (A∠(A+B)*100)	96. 09%	100%	95. 12%
//С/ Л 1С Т 1 44		専任担当科目数(A)	4. 74	50. 91	79. 4
	基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	3. 26	83. 09	114. 6
		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	59. 25%	37. 99%	40. 93%
		専任担当科目数(A)	15. 52	12	43. 52
	専門科目	兼任担当科目数(B)	2. 48	0	8. 48
 		専任担当率% (A∠(A+B)*100)	86. 22%	100%	83. 69%
■ 电 双 工子件		専任担当科目数(A)	9. 47	49. 63	81. 01
	基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	20. 53	73. 37	115. 99
		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	31. 57%	40. 35%	41. 12%

			専任担当科目数(A)	7.7	30	49. 7
		専門科目	兼任担当科目数(B)	1.1	2	7. 1
	 		専任担当率% (A ∕ (A + B)*100)	87. 5%	93. 75%	87. 5%
	消戦週16上子符 		専任担当科目数(A)	6. 1	52. 4	79. 75
		基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	17. 9	78. 6	117. 25
工学部			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	25. 42%	40%	40. 48%
工于即			専任担当科目数(A)	13	26. 67	42. 67
		専門科目	兼任担当科目数(B)	3	2. 33	5. 33
	電子工学科		専任担当率% (A ∕ (A + B)*100)	81. 25%	91. 97%	88. 9%
		基礎・教養科目	専任担当科目数(A)	4. 9	51.6	79. 16
			兼任担当科目数(B)	11. 1	84. 4	118. 84
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	30. 63%	37. 94%	39. 98%
			専任担当科目数(A)	12. 92	4. 44	60. 94
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0.8	1	9. 8
	土木工学科		専任担当率% (A ∕ (A + B)*100)	94. 17%	81. 62%	86. 15%
			専任担当科目数(A)	4. 09	54. 23	79. 07
		基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	10. 91	84. 77	117. 93
			専任担当率% (A ∕ (A + B)*100)	27. 27%	39. 01%	40. 14%
			専任担当科目数(A)	0	0	0

	_	_				
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	0	0
	建築学科		専任担当率% (A/(A+B)*100)	0%	0%	0%
	连末于行		専任担当科目数(A)	0	3. 15	21. 15
		基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	0	12. 85	29. 85
			専任担当率% (A/(A+B)*100)	0%	19. 69%	41. 47%
			専任担当科目数(A)	0	1	1
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	0	0
	建築工学科		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	100%	100%
		基礎・教養科目	専任担当科目数(A)	0	2. 65	20. 65
			兼任担当科目数(B)	0	12. 35	29. 35
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	17. 67%	41.3%
			専任担当科目数(A)	13	5	54
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	0	5
	 		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	100%	100%	91. 53%
	│ │ │││││││││││││││││││││││││││		専任担当科目数(A)	4. 17	54. 27	79. 69
		基礎・教養科目	兼任担当科目数(B)	10. 83	82. 73	114. 31
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	27. 8%	39. 61%	41. 08%

		専門科目	専任担当科目数(A)	0	0	0
	# W = 100 = 11 I I		兼任担当科目数(B)	0	0	0
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	0%	0%
	先進国際課程	基礎・教養科目	専任担当科目数(A)	1	16	35
			兼任担当科目数(B)	0	1	18
			専任担当率% (A∠(A+B)*100)	100%	94. 12%	66. 04%

「注〕

- 1 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。
- 2 原則として学科単位で記入してください。
- 3 履修者の有無にかかわらず、カリキュラム上設定された科目はすべて対象となります。
- 4 ここでいう「専任担当科目数」 には、他学部、研究科(又はその他の組織)の専任教員による兼担科目も含めてください。
- 5 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。
- 6 「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。
- 7 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。
- 8 1クラスのみ開講される科目を複数の教員が担当する場合は、専任教員と兼任教員の人数比をもとに記載してください。 例①: 専任4人、兼任1人で担当の場合は、専任担当科目数0.8、兼任担当科目数0.2
 - 例②:兼任のみ5人で担当の場合は、兼任担当科目数1.0。
- 9 同一科目を複数クラス開講している場合の計算方法は下記の通りです。 ①同一教員による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、兼任教員が担当した場合は兼任担当科目数1.0。 ②複数教員による場合→専任教員と兼任教員の人数比による。例えば、すべて専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、専任教員と兼任教員が1名ずつで担当した場合は、専任担当科目数0.5、兼任担当科目数0.5。

(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
			専任担当科目数(A)	7	0	63. 5
		専門科目	兼任担当科目数(B)	1	0	9. 5
	電子情報システム学科		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	87. 5%	Ο%	86. 99%
			専任担当科目数(A)	9	0	0
		共通科目	兼任担当科目数(B)	5	0	0
			専任担当率% (A ∕ (A + B)*100)	64. 29%	Ο%	0%
		総合科目	専任担当科目数(A)	0	0	94. 46
			兼任担当科目数(B)	0	0	80. 54
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	0%	53. 98%
			専任担当科目数(A)	15. 1	0	54. 1
		専門科目	兼任担当科目数(B)	1. 9	0	4. 9
	機械制御システム学科		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	88. 82%	0%	91. 69%
		共通科目	専任担当科目数(A)	11	0	0
			兼任担当科目数(B)	2	0	0
			専任担当率% (A ∕ (A + B)*100)	84. 62%	0%	0%

			専任担当科目数(A)	0	0	94. 46
		総合科目	兼任担当科目数(B)	0	0	77. 54
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	0%	54. 92%
			専任担当科目数(A)	10. 92	0	64. 86
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0. 08	0	5. 97
システム理工学部 環境シス			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	99. 27%	0%	91. 57%
		共通科目	専任担当科目数(A)	8	0	0
	環境システム学科		兼任担当科目数(B)	2	0	0
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	80%	0%	0%
		総合科目 ・	専任担当科目数(A)	0	0	92. 46
			兼任担当科目数(B)	0	0	80. 54
			専任担当率% (A∠(A+B)*100)	0%	0%	53. 45%
			専任担当科目数(A)	2	0	117. 86
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	0	23. 14
			専任担当率% (A/(A+B)*100)	100%	0%	83. 59%
			専任担当科目数(A)	8. 5	0	0
	生命科学科	学科 共通科目	兼任担当科目数(B)	1.5	0	0
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	85%	0%	0%

_	1					
			専任担当科目数(A)	0	0	96. 96
		総合科目	兼任担当科目数(B)	0	0	88. 04
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	0%	52. 41%
			専任担当科目数(A)	10	0	42
		専門科目	兼任担当科目数(B)	1	0	8
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	90. 91%	0%	84%
		共通科目	専任担当科目数(A)	15	0	0
	数理科学科		兼任担当科目数(B)	2	0	0
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	88. 24%	0%	0%
			専任担当科目数(A)	0	0	98. 46
		総合科目	兼任担当科目数(B)	0	0	77. 54
		-	専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	0%	55. 94%

「注〕

- 1 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。
- 2 原則として学科単位で記入してください。
- 3 履修者の有無にかかわらず、カリキュラム上設定された科目はすべて対象となります。
- 4 ここでいう「専任担当科目数」 には、他学部、研究科(又はその他の組織)の専任教員による兼担科目も含めてください。
- 5 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。

- 6 「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。
- 7 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。
- 8 1クラスのみ開講される科目を複数の教員が担当する場合は、専任教員と兼任教員の人数比をもとに記載してください。 例①:専任4人、兼任1人で担当の場合は、専任担当科目数0.8、兼任担当科目数0.2 例②:兼任のみ5人で担当の場合は、兼任担当科目数1.0。
- 9 同一科目を複数クラス開講している場合の計算方法は下記の通りです。 ①同一教員による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、兼任教員が担当した場合は兼任担当科目数1.0。 ②複数教員による場合→専任教員と兼任教員の人数比による。例えば、すべて専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、専任教員と兼 任教員が1名ずつで担当した場合は、専任担当科目数0.5、兼任担当科目数0.5。

(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
			専任担当科目数(A)	0. 95	0	48. 94
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0. 05	0	17. 06
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	95%	0%	74. 15%
		共通専門科目	専任担当科目数(A)	0	0	0
デザイン工学部	デザイン工学科		兼任担当科目数(B)	0	0	0
			専任担当率% (A╱(A+B)*100)	0%	0%	0%
		** ** ** *	専任担当科目数(A)	10. 25	3. 6	49. 44
		教養教育 (共通教養科目・共 通基礎科目)	兼任担当科目数(B)	0. 75	0. 4	38. 56
		进	専任担当率% (A/(A+B)∗100)	93. 18%	90%	56. 18%

- 1 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。
- 2 原則として学科単位で記入してください。
- 3 履修者の有無にかかわらず、カリキュラム上設定された科目はすべて対象となります。
- 4 ここでいう「専任担当科目数」 には、他学部、研究科(又はその他の組織)の専任教員による兼担科目も含めてください。
- 5 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。
- 6 「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。

- 7 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。
- 8 1クラスのみ開講される科目を複数の教員が担当する場合は、専任教員と兼任教員の人数比をもとに記載してください。 例①:専任4人、兼任1人で担当の場合は、専任担当科目数0.8、兼任担当科目数0.2 例②:兼任のみ5人で担当の場合は、兼任担当科目数1.0。
- 9 同一科目を複数クラス開講している場合の計算方法は下記の通りです。 ①同一教員による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、兼任教員が担当した場合は兼任担当科目数1.0。 ②複数教員による場合→専任教員と兼任教員の人数比による。例えば、すべて専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、専任教員と兼任教員が1名ずつで担当した場合は、専任担当科目数0.5、兼任担当科目数0.5。

(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
			専任担当科目数(A)	6. 62	7. 36	80. 57
		専門科目	兼任担当科目数(B)	3. 38	3. 64	39. 43
建築学部	建築学科		専任担当率% (A╱(A+B)*100)	66. 2%	66. 91%	67. 14%
连来子叩	连宋子 符	共通・教養科目	専任担当科目数(A)	0	0	17. 64
			兼任担当科目数(B)	0	0	14. 37
			専任担当率% (A/(A+B)*100)	0%	0%	55. 11%

「注]

- 1 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。
- 2 原則として学科単位で記入してください。
- 3 履修者の有無にかかわらず、カリキュラム上設定された科目はすべて対象となります。
- 4 ここでいう「専任担当科目数」には、他学部、研究科(又はその他の組織)の専任教員による兼担科目も含めてください。
- 5 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。
- 6 「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。
- 7 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。
- 8 1クラスのみ開講される科目を複数の教員が担当する場合は、専任教員と兼任教員の人数比をもとに記載してください。
 - 例①: 専任4人、兼任1人で担当の場合は、専任担当科目数0.8、兼任担当科目数0.2
 - 例②:兼任のみ5人で担当の場合は、兼任担当科目数1.0。

9 同一科目を複数クラス開講している場合の計算方法は下記の通りです。 ①同一教員による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、兼任教員が担当した場合は兼任担当科目数1.0。 ②複数教員による場合→専任教員と兼任教員の人数比による。例えば、すべて専任教員が担当した場合は専任担当科目数1.0、専任教員と兼任教員が1名ずつで担当した場合は、専任担当科目数0.5、兼任担当科目数0.5。

(表5) 専任教員年齢構成

<学士課程>

<u><字工</u> ₩程>	啦 /-	70歳	60歳~	50歳~	40歳~	30歳~	29歳	÷.L
学部	職位	以上	69歳	59歳	49歳	39歳	以下	計
	教授	0	36	55	31	0	0	122
	秋 技	0. 0%	29. 5%	4 5. 1%	25. 4%	0.0%	0. 0%	100.0%
	准教授	0	1	2	20		v	
	在扒顶	0. 0%	3. 1%	6. 3%	62. 5%	28. 1%	0. 0%	100.0%
工学部	。 3. 講師	0	0	0	0	v	0	-
—) HP	штинг	0. 0%	0.0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	100. 0%
	助教	0	0	0	1	8	3	12
	2117	0. 0%	0.0%	0. 0%	8. 3%	66. 7%	25. 0%	100. 0%
	計	0	37	57	52		3	166
	н	0. 0%	22. 3%	34. 3%	31. 3%	10. 2%	1. 8%	100.0%
	教授	0	13	24	18		v	***
	12.12	0. 0%	23. 6%	43. 6%	32. 7%	0. 0%	0. 0%	100.0%
	准教授	0	0	1	5	10	· ·	16
	,E 1X1X	0. 0%	0.0%	6. 3%	31. 3%	62. 5%	0. 0%	100. 0%
システム理工学部	講師	0	0	0	0	0	Ū	-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	нглеп	0. 0%	0.0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	100. 0%
	助教	0	0	0	0	,	0	,
	23.32	0. 0%	0.0%	0. 0%	0. 0%	100. 0%	0. 0%	100. 0%
	計	0	13	25	23		0	
	н	0. 0%	16. 7%	32. 1%	29. 5%	21.8%	0. 0%	100.0%
	教授	0	6	7	5	Ū	•	
	12.12	0. 0%	33. 3%	38. 9%	27. 8%	0. 0%	0. 0%	100. 0%
	准教授	0	0	0	3	2	0	5
	,E 1X1X	0. 0%	0.0%	0. 0%	60. 0%	40. 0%	0. 0%	100. 0%
デザイン工学部	講師	0	0	0	0	0	0	0
, , , , , =	H17771	0. 0%	0.0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	100. 0%
	助教	0	0	0	0	1	0	
	23.32	0. 0%	0.0%	0. 0%	0. 0%	100. 0%	0. 0%	100. 0%
	計	0	6	7	8	3	v	
	н	0. 0%	25. 0%	29. 2%	33. 3%	12. 5%	0. 0%	100.0%

	教授	0	9	15	8	0	0	32
	我按	0. 0%	28. 1%	46. 9%	25. 0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授	0	0	0	2	0	0	2
	准叙按	0. 0%	0.0%	0.0%	100. 0%	0.0%	0. 0%	100.0%
建築学部	講師	0	0	0	0	3	0	3
连来于即	神神	0. 0%	0.0%	0.0%	0. 0%	100.0%	0. 0%	100.0%
	助教	0	0	0	0	1	0	1
	切软	0. 0%	0.0%	0. 0%	0. 0%	100.0%	0. 0%	100.0%
	計	0	9	15	10	4	0	38
	ĒΙ	0. 0%	23. 7%	39. 5%	26. 3%	10. 5%	0. 0%	100.0%
学士課程合計		0	65	104	93	41	3	306
于工味性	于工脉径目的		21. 2%	34. 0%	30. 4%	13. 4%	1. 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
	教授	0	59	94	57	1	0	211
	子又1文	0.0%	28.0%	44. 5%	27. 0%	0. 5%	0. 0%	100.0%
	准教授	0	1	3	24	15	0	43
	准教技	0.0%	2. 3%	7. 0%	55. 8%	34. 9%	0. 0%	100.0%
理工学研究科	講師	0	0	0	0	1	0	1
连工于 别九符	마무미	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0. 0%	100.0%
	助教	0	0	0	1	9	0	10
	列钦	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	90.0%	0. 0%	100.0%
	≣ ∔	0	60	97	82	26	0	265
	計	0.0%	22. 6%	36. 6%	30. 9%	9. 8%	0. 0%	100.0%
修士課程合計		0	60	97	82	26	0	265
		0. 0%	22. 6%	36. 6%	30. 9%	9. 8%	0. 0%	100.0%
定年	65歳		_	_	_	_	_	_

<博士課程>

学部	職位	70歳	60歳~	50歳~	40歳~	30歳~	29歳	計
7 HP	-1-20 1-22	以上	69歳	59歳	49歳	39歳	以下	HI
	教授	0	51	95	58	0	0	204
	7人1文	0.0%	25. 0%	46. 6%	28. 4%	0.0%	0. 0%	100.0%
	准教授	0	1	4	22	14	0	41
	/庄弘7支	0.0%	2. 4%	9. 8%	53. 7%	34. 1%	0. 0%	100.0%
理工学研究科	講師	0	0	0	0	0	0	0
在工于明九行	마무미나	0.0%	0.0%	0.0%	0. 0%	0.0%	0. 0%	100.0%
	助教	0	0	0	1	9	0	10
	切软	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	90.0%	0.0%	100.0%
	計	0	52	99	81	23	0	255
	ĒΤ	0.0%	20. 4%	38. 8%	31. 8%	9.0%	0.0%	100.0%
博士課程合計		0	52	99	81	23	0	255
	博工課程合計		20. 4%	38. 8%	31. 8%	9.0%	0.0%	100.0%
完在	65歳							

- 1 学部、研究科(又はその他の組織)単位で記入してください。
- 2 各欄の下段にはそれぞれ「計」欄の数値に対する割合を記入してください。

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		2017年度	2018年度	2019年度	備考
	機	在 籍 学 生 数 (A)	461	479	497	
	機 械 工 学 科	うち留年者数(B)	15	25	27	
	Ξ.	留年率(B)/(A)*100	3. 3	5. 2	5. 4	
	学	うち退学者数(C)	4	7	6	
		退学率(C)/(A)*100	0.9	1.5	1.2	
	機	在 籍 学 生 数 (A)	487	523	537	
	械	うち留年者数(B)	14	23	31	
	模 械 料 能 工 学	留年率(B)/(A)*100	2.9	4. 4	5.8	
		うち退学者数(C)	15	9	9	
学	退学率(C)/(A)*100	3. 1	1. 7	1. 7		
	材	在 籍 学 生 数 (A)	429	438	448	
	材 料 工 学 科	うち留年者数(B)	9	3	8	
	Ϊ	留年率(B)/(A)*100	2. 1	0. 7	1.8	
	学	うち退学者数(C)	2	4	6	
	111	退学率(C)/(A)*100	0.5	0.9	1.3	
	応	在 籍 学 生 数 (A)	431	431	443	
	用	うち留年者数(B)	9	13	17	
	用 化 学 科	留年率(B)/(A)*100	2.1	3.0	3.8	
	字刻	うち退学者数(C)	9	10	7	
	17-7	退学率(C)/(A)*100	2. 1	2.3	1.6	
	電	在 籍 学 生 数 (A)	439	428	437	
	気	うち留年者数(B)	19	12	8	
	工	留年率(B)/(A)*100	4.3	2.8	1.8	
	電 気 エ 学 科	うち退学者数(C)	10	8	8	
	17	退学率(C)/(A)*100	2.3	1. 9	1.8	

在籍学生数(A) 425 424 435			T				
選学年 (C) / (A) *100		.h±		425			
選学年 (C) / (A) *100	エ	工掘		15	17	21	
選学年 (C) / (A) *100	学	学通	留年率(B)/(A)*100	3. 5	4. 0	4.8	
選学年 (C) / (A) *100	部	科信	うち退学者数(C)	5	4	6	
日子 うち留年者数(B) 21 19 16 留年率(B) / (A) *100 5.0 4.4 3.6 うち退学者数(C) 9 10 13 科 (C) / (A) *100 2.1 2.3 2.9 土 在籍学生数(A) 437 433 444 カうち留年者数(B) 5 3 9 エエ 留年率(B) / (A) *100 1.1 0.7 2.0 学 うち退学者数(C) 4 3 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 4 4			退学率(C)/(A)*100	1.2	0. 9	1.4	
世 在籍学生数(A) 437 433 444		雷	在 籍 学 生 数 (A)	423	433	447	
世 在籍学生数(A) 437 433 444		子	うち留年者数(B)	21	19	16	
世 在籍学生数(A) 437 433 444		エ	留年率(B)/(A)*100	5.0	4. 4	3. 6	
世 在籍学生数(A) 437 433 444		学	うち退学者数(C)	9	10	13	
The state of		 	退学率(C)/(A)*100	2. 1	2. 3	2. 9	
在籍学生数(A) 352 230 118 (注 数(A) 352 230 118 (注 数(B) 8 9 4 (留年率(B) / (A) *100 2.3 3.9 3.4 (フ 支 数(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (基学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (注 数(A) 356 235 135 (方 留年者数(B) 17 7 8 (田 年年(B) / (A) *100 4.8 3.0 5.9 (フ 支 数 (C) 7 7 4 (退学率(C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0 (本籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 留年者数(B) / (A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 退学者数(C) 13 8 7		+	在 籍 学 生 数 (A)	437	433	444	
在籍学生数(A) 352 230 118 (注 数(A) 352 230 118 (注 数(B) 8 9 4 (留年率(B) / (A) *100 2.3 3.9 3.4 (フ 支 数(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (基学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (注 数(A) 356 235 135 (方 留年者数(B) 17 7 8 (田 年年(B) / (A) *100 4.8 3.0 5.9 (フ 支 数 (C) 7 7 4 (退学率(C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0 (本籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 留年者数(B) / (A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 退学者数(C) 13 8 7		<u> </u>	うち留年者数(B)	5	3	9	
在籍学生数(A) 352 230 118 (注 数(A) 352 230 118 (注 数(B) 8 9 4 (留年率(B) / (A) *100 2.3 3.9 3.4 (フ 支 数(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (基学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (注 数(A) 356 235 135 (方 留年者数(B) 17 7 8 (田 年年(B) / (A) *100 4.8 3.0 5.9 (フ 支 数 (C) 7 7 4 (退学率(C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0 (本籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 留年者数(B) / (A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 退学者数(C) 13 8 7		エ	留年率(B)/(A)*100	1. 1	0. 7	2.0	
在籍学生数(A) 352 230 118 (注 数(A) 352 230 118 (注 数(B) 8 9 4 (留年率(B) / (A) *100 2.3 3.9 3.4 (フ 支 数(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (基学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 (注 数(A) 356 235 135 (方 留年者数(B) 17 7 8 (田 年年(B) / (A) *100 4.8 3.0 5.9 (フ 支 数 (C) 7 7 4 (退学率(C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0 (本籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) 465 465 500 (古籍学生数(A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 留年者数(B) / (A) *100 3.0 1.5 4.6 (方 方 退学者数(C) 13 8 7		学	うち退学者数(C)	4	3	4	
建築学科 うち留年者数(B) 8 9 4 日本室(B)/(A)*100 2.3 3.9 3.4 うち退学者数(C) 3 7 1 建建 (C)/(A)*100 0.9 3.0 0.8 業別 (A) 356 235 135 うち留年者数(B) 17 7 8 工 学科 3.0 5.9 うち退学者数(C) 7 7 4 20 3.0 3.0 3.0 情報 23 3.0 3.0 お留年率(B)/(A)*100 3.0 1.5 4.6 うち退学者数(C) 13 8 7		科	退学率(C)/(A)*100	0.9	0. 7	0. 9	
退学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 ### 2			在 籍 学 生 数 (A)	352	230	118	
退学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 ### 2		建	うち留年者数(B)	8	9	4	
退学率(C) / (A) *100 0.9 3.0 0.8 ### 2		第 学	留年率(B)/(A)*100	2.3	3. 9	3. 4	
建築 在籍学生数(A) 356 235 135 うち留年者数(B) 17 7 8 工学科 356 235 135 資本(B) (A) *100 4.8 3.0 5.9 うち退学者数(C) 7 7 4 退学率(C) (A) *100 2.0 3.0 3.0 情報 在籍学生数(A) 465 465 500 うち留年者数(B) 14 7 23 工業 23 23 23 日本等(B) (A) *100 3.0 1.5 4.6 うち退学者数(C) 13 8 7		, 	うち退学者数(C)	3	7	1	
(型) うち留年者数(B) 17 7 8 (日) (日) </th <th></th> <th></th> <th>退学率(C)/(A)*100</th> <th>0.9</th> <th>3. 0</th> <th>0.8</th> <th></th>			退学率(C)/(A)*100	0.9	3. 0	0.8	
接字率 (C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0		建	在 籍 学 生 数 (A)	356	235	135	
接字率 (C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0		築	うち留年者数(B)	17	7	8	
接字率 (C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0		エ	留年率(B)/(A)*100	4.8	3. 0	5. 9	
接字率 (C) / (A) *100 2.0 3.0 3.0		学	うち退学者数(C)	7	7	4	
1日 報 うち留年者数(B) 14 7 23 エ 留年率(B) / (A) *100 3.0 1.5 4.6 学 うち退学者数(C) 13 8 7		科	退学率(C)/(A)*100	2.0	3.0	3. 0	
報 うち留年者数(B) 14 7 23 エ 留年率(B)/(A)*100 3.0 1.5 4.6 学 うち退学者数(C) 13 8 7			在 籍 学 生 数 (A)	465	465	500	
工 留年率(B) / (A) *100 3.0 1.5 4.6 学 うち退学者数(C) 13 8 7 科 退学率(C) / (A) *100 2.8 1.7 1.4		報	うち留年者数(B)	14	7	23	
学科 うち退学者数(C) 13 8 7 退学率(C)/(A)*100 2.8 1.7 1.4		工	留年率(B)/(A)*100	3.0	1.5	4.6	
^付 退学率(C)/(A)*100 2.8 1.7 1.4		学	うち退学者数(C)	13	8	7	
		件	退学率(C)/(A)*100	2.8	1. 7	1.4	

		在 籍 学 生 数 (A)	4705	4519	4441	
		うち留年者数(B)	146	138	172	
工学	部計	留年率(B)/(A)*100	3. 1	3. 1	3. 9	
,	HI-HI	」 B T T 、 D / 、	81	77	71	
			1. 7	1. 7	1.6	
	雷	在籍学生数(A)	467	487	485	
	電テ子	うち留年者数(B)	28	14	16	
	ム情	留年率(B)/(A)*100	6. 0	2. 9	3. 3	
	学報 科シ	うち退学者数(C)	10	19	12	
	14 フ ス	退学率(C)/(A)*100	2. 1	3. 9	2. 5	
		在籍学生数(A)	369	376	412	
	テ械	うち留年者数(B)	23	24	18	
	ム制	留年率(B)/(A)*100	6. 2	6. 4	4. 4	
	学御 科シ	うち退学者数(C)	10	11	13	
シ	, i	退学率(C)/(A)*100	2. 7	2.9	3. 2	
Ž	環	在籍学生数(A)	386	404	399	
ス テ ム	境 学シ	うち留年者数(B)	8	5	12	
ム 珊	学ン料は	留年率(B)/(A)*100	2. 1	1.2	3. 0	
工	科ス テ	うち退学者数(C)	3	5	7	
理 工 学 部	٨	退学率(C)/(A)*100	0.8	1.2	1.8	
部	#	在 籍 学 生 数 (A)	471	480	467	
	生 命 科 学 科	うち留年者数(B)	13	5	7	
	科	留年率(B)/(A)*100	2.8	1.0	1.5	
	字	うち退学者数(C)	12	8	4	
	竹	退学率(C)/(A)*100	2.5	1. 7	0. 9	
	数	在 籍 学 生 数 (A)	312	321	321	
	理	うち留年者数(B)	11	8	14	
	数 理 科 学 科	留年率(B)/(A)*100	3. 5	2. 5	4. 4	
	字 私	うち退学者数(C)	7	14	10	
	枓	退学率(C)/ (A) *100	2.2	4. 4	3. 1	

					1
		在 籍 学 生 数 (A)	2005		2084
		うち留年者数(B)	83	56	67
システム理	工学部計	留年率(B)/(A)*100	4. 1	2.7	3. 2
		うち退学者数(C)	42	57	46
		退学率(C)/(A)*100	2. 1	2.8	2. 2
		在 籍 学 生 数 (A)	648	663	680
ェデ	ェデ エザ 学イ 部ン	うち留年者数(B)	6	13	14
学ィ		留年率(B)/(A)*100	0. 9	2. 0	2. 1
部 ¹ 科ン	うち退学者数(C)	4	9	8	
	退学率(C)/(A)*100	0.6	1. 4	1. 2	
		在 籍 学 生 数 (A)	648	663	680
		うち留年者数(B)	6	13	14
デザインエ	C学部 計	留年率(B)/(A)*100	0. 9	2. 0	2. 1
		うち退学者数(C)	4	9	8
		退学率(C)/(A)*100	0.6	1.4	1. 2
		在 籍 学 生 数 (A)	270	511	759
建 築 学 部	建 築 学 科	うち留年者数(B)	0	0	7
学	第 学	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	0. 9
部	科	うち退学者数(C)	4	4	10
		退学率(C)/(A)*100	1.5	0.8	1. 3
		在 籍 学 生 数 (A)	270	511	759
		うち留年者数(B)	0	0	7
建築学	部計	留年率(B)/(A)*100			0.9
		うち退学者数(C)	4	4	10
		退学率(C)/(A)*100	1.5	0.8	1. 3
		在 籍 学 生 数 (A)	7628	7761	7964
		うち留年者数(B)	235	207	260
学士課	程合計	留年率(B)/(A)*100	3. 1	2. 7	3. 3
		うち退学者数(C)	131	147	135
		退学率(C)/(A)*100	1. 7	1. 9	1.7
				•	•

<修士課程>

研究科	専攻		2017年度	2018年度	2019年度	備考
	電	在 籍 学 生 数 (A)	242	246	227	
	工気	うち留年者数(B)	2	0	5	
	学電 専子	留年率(B)/(A)*100	0.8	0.0	2. 2	
	攻情	うち退学者数(C)	7	5	4	
	報	退学率(C)/(A)*100	2.9	2. 0	1.8	
	材	在 籍 学 生 数 (A)	87	79	84	
	料	うち留年者数(B)	0	1	0	
	工 学 専 攻	留年率(B)/(A)*100	0.0	1.3	0.0	
	· 専	うち退学者数(C)	0	2	0	
	応	退学率(C)/(A)*100	0.0	2.5	0.0	
		在 籍 学 生 数 (A)	63	82	64	
	用	うち留年者数(B)	0	0	0	
押	学	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	0.0	
Ī	化 学 専	うち退学者数(C)	0	1	0	
理 工学 研究 科	攻	退学率(C)/(A)*100	0.0	1.2	0.0	
研究	機械工学専攻	在 籍 学 生 数 (A)	212	191	172	
笂 私	械	うち留年者数(B)	2	1	1	
14	士 学	留年率(B)/(A)*100	0.9	0.5	0.6	
	専	うち退学者数(C)	1	1	1	
		退学率(C)/(A)*100	0.5	0.5	0.6	
	建設工学専攻	在 籍 学 生 数 (A)	242	258	257	
	設工	うち留年者数(B)	3	0	2	
	学	留年率(B)/(A)*100	1.2	0.0	0.8	
	専	うち退学者数(C)	4	4	6	
	攻	退学率(C)/(A)*100	1. 7	1.6	2.3	

シ	在籍学生数(A)	158	165	180	
⇒ ス	うち留年者数(B)	6	3	3	
・・テ・	留年率(B)/(A)*100	3.8	1.8	1. 7	
攻毋	うち退学者数(C)	3	4	3	
ディ 学テ 専ム 攻 理 エ	退学率(C)/(A)*100	1.9	2.4	1.7	
国	在籍学生数(A)	12	9	5	
際	うち留年者数(B)	0	0	0	
国 際 攻 工 学 専	留年率(B)/(A)*100	0. 0	0.0	0.0	
学	うち退学者数(C)	0	0	0	
専	退学率(C)/(A)*100	0.0	0.0	0.0	
	在 籍 学 生 数 (A)	1016	1030	989	
	うち留年者数(B)	13	5	11	
計	留年率(B)/(A)*100	1.3	0.5	1. 1	
	うち退学者数(C)	15	17	14	
	退学率(C)/(A)*100	1.5	1. 7	1. 4	
	在籍学生数 (A)	1016	1030	989	
	うち留年者数(B)	13	5	11	
修士課程合計	留年率(B)/(A)*100	1.3	0.5	1. 1	
	うち退学者数(C)	15	17	14	
	退学率(C)/(A)*100	1.5	1.7	1.4	

<博士課程>

研究科	専攻		2017年度	2018年度	2019年度	備考
	地	在 籍 学 生 数 (A)	28	33	34	
	テ域	うち留年者数(B)	3	4	1	
珊	ム 垜 車 谙	留年率(B)/(A)*100	10. 7	12. 1	2. 9	
工 工	攻シ	うち退学者数(C)	1	0	0	
理 専境 エ 攻シ 学 機 究 た能 科 ム制	退学率(C)/(A)*100	3.6	0.0	0.0		
	在籍学生数 (A)	55	61	57		
允 私	ア 能	うち留年者数(B)	1	4	0	
117	専御	留年率(B)/(A)*100	1.8	6. 6	0.0	
	攻シ	うち退学者数(C)	0	1	2	
	ス	退学率(C)/(A)*100	0.0	1.6	3. 5	
		在籍学生数 (A)	83	94	91	
		うち留年者数(B)	4	8	1	
言	+	留年率(B)/(A)*100	4.8	8.5	1. 1	
		うち退学者数(C)	1	1	2	
		退学率(C)/(A)*100	1. 2	1. 1	2. 2	
		在籍学生数 (A)	83	94	91	
		うち留年者数(B)	4	8	1	
博士課	程合計	留年率(B)/(A)*100	4.8	8.5	1. 1	
		うち退学者数(C)	1	1	2	
		退学率(C)/ (A)*100	1.2	1. 1	2. 2	

<専門職学位課程>

研究科	専攻		2017年度	2018年度	2019年度	備考
ンエ	エ ン学	在 籍 学 生 数 (A)	26	10		
エ ン学 ト _ゼ マ	ン学	うち留年者数(B)	0	0		
研え	トマ 専ネ	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0		
ボー ママイ ママイ ママイ ママイ ママイ ママイ ママイ ママイ ママイ ママ	うち退学者数(C)	0	1			
^{↑↑} メ	¥	退学率(C)/(A)*100	0.0	10. 0		
		在 籍 学 生 数 (A)	26	10		
		うち留年者数(B)	0	0		
青	+	留年率(B)/(A)*100				
		うち退学者数(C)	0	1		
		退学率(C)/(A)*100		10. 0		
		在 籍 学 生 数 (A)	26	10		
		うち留年者数(B)	0	0		
専門職学位	立課程合計	留年率(B)/(A)*100				
		うち退学者数(C)	0	1		
		退学率(C)/(A)*100		10.0		

- 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「在籍学生数」欄と同じ数値を記入し、「うち留年者(B)」「うち退学者数(C)」は、当該年度5月1日(秋入学を実施している場合は、秋学期を開始し「在籍学生数」の数が確定した日)以降年度末までに留年又は退学が決定した者の数を記入してください。4月1日からこの期間までに留年又は退学決定者が生じた場合は、備考欄にその数を記入してください。
- 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
- 4 除籍者は「うち退学者数(C)」に含めてください。
- 5 留年が決定した者が、同一年度に退学した場合は、「うち退学者数 (C)」のみに算入し、「うち留年者 (B)」には含めないでください。

(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)	在籍学生に 対する比率 A/B*100	支給総額(C)	1件当たり支給額 C/A
日本学生支援機構 給付奨学金 (学部)	学外	給付	38	7, 963	0. 48	60, 240, 000	1, 585, 263
日本学生支援機構 第一種奨学金 (学部)	学外	貸与	774	7, 963	9. 72	1, 917, 640, 000	2, 477, 571
日本学生支援機構 第二種奨学金 (学部)	学外	貸与	1, 172	7, 963	14. 72	3, 913, 800, 000	3, 339, 420
芝浦工業大学 有元史郎奨学金	学内	給付	4	7, 963	0.05	1, 120, 000	280, 000
芝浦工業大学 松縄孝奨学金	学内	給付	16	7, 963	0. 2	1, 600, 000	100, 000
芝浦工業大学 血縁者学費等減免	学内	給付	49	7, 963	0.62	13, 720, 000	280, 000
芝浦工業大学 後援会入会金免除	学内	給付	22	7, 963	0. 28	220, 000	10, 000
芝浦工業大学 育英奨学金	学内	給付	120	7, 963	1.51	47, 936, 000	399, 467
芝浦工業大学 エスアイテック育英奨学金	学内	給付	25	7, 963	0.31	3, 000, 000	120, 000
芝浦工業大学後援会 自活支援奨学金	学内	給付	10	9, 016	0. 11	3, 000, 000	300, 000
芝浦工業大学 大学院進学奨励奨学金	学内	貸与	112	7, 963	1. 41	11, 200, 000	100, 000
芝浦工業大学 私費外国人留学生30%給付金	学内	貸与	70	215	32. 56	19, 850, 000	283, 571
芝浦工業大学 兵役義務による維持料相当額	学内	給付	5	9, 016	0.06	1, 273, 500	254, 700
芝浦工業大学 海外奨励金	学内	給付	996	9, 016	11. 05	68, 690, 000	68, 966
芝浦工業大学 特別留学生奨学金	学内	給付	498	1, 305	38. 16	38, 821, 244	77, 954
種とまと財団	学外	給付	2	7, 963	0. 03	1, 920, 000	960, 000
中西奨学金	学外	給付	2	7, 963	0. 03	480, 000	240, 000

学外	給付					
	ボロイソ	9	9, 016	0. 1	2, 700, 000	300, 000
学外	給付	1	7, 963	0. 01	120, 000	120, 000
学外	給付	2	7, 963	0. 03	1, 440, 000	720, 000
学外	給付	1	9, 016	0. 01	360, 000	360, 000
学外	給付	5	9, 016	0.06	1, 800, 000	360, 000
学外	給付	2	7, 963	0.03	720, 000	360, 000
学外	給付	1	7, 963	0. 01	600, 000	600, 000
学外	給付	1	9, 016	0. 01	360, 000	360, 000
学外	給付	1	9, 016	0. 01	360, 000	360, 000
学外	給付	1	9, 016	0. 01	600, 000	600, 000
学外	給付	1	9, 016	0. 01	240, 000	240, 000
学外	給付	1	9, 016	0. 01	360, 000	360, 000
学外	貸与	225	1, 053	21. 37	17, 074, 000	75, 884
学外	貸与	35	1, 053	3. 32	2, 590, 000	74, 000
学内	給付	20	20	100	35, 583, 000	1, 779, 150
学内	給付	458	977	46. 88	136, 200, 000	297, 380
学外	給付	380	9, 016	4. 21	32, 990, 000	86, 816
学外	給付	167	1, 305	12. 8	14, 640, 000	87, 665
学内	給付	68	977	6. 96	13, 300, 000	195, 588
	学外 学 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	学外 給付 給付 給付 給付 給付 給付	学外 給付 2 学外 給付 1 学外 給付 2 学外 給付 1 学外 貸与 225 学外 貸与 35 学内 給付 458 学外 給付 380 学外 給付 167	学外 給付 2 7,963 学外 給付 1 9,016 学外 給付 5 9,016 学外 給付 2 7,963 学外 給付 1 7,963 学外 給付 1 9,016 学外 給付 1 9,016 学外 給付 1 9,016 学外 給付 1 9,016 学外 貸与 225 1,053 学外 貸与 35 1,053 学内 給付 20 20 学内 給付 458 977 学外 給付 380 9,016 学外 給付 167 1,305	学外 給付 2 7,963 0.03 学外 給付 1 9,016 0.01 学外 給付 5 9,016 0.06 学外 給付 2 7,963 0.03 学外 給付 1 7,963 0.01 学外 給付 1 9,016 0.01 学外 貸与 225 1,053 21.37 学外 貸与 35 1,053 3.32 学内 給付 20 20 100 学内 給付 458 977 46.88 学外 給付 380 9,016 4.21 学外 給付 167 1,305 12.8	学外 給付 2 7,963 0.03 1,440,000 学外 給付 1 9,016 0.01 360,000 学外 給付 5 9,016 0.06 1,800,000 学外 給付 2 7,963 0.03 720,000 学外 給付 1 7,963 0.01 600,000 学外 給付 1 9,016 0.01 360,000 学外 給付 1 9,016 0.01 360,000 学外 給付 1 9,016 0.01 240,000 学外 給付 1 9,016 0.01 360,000 学外 給付 1 9,016 0.01 360,000 学外 給付 1 9,016 0.01 360,000 学外 貸与 225 1,053 21.37 17,074,000 学外 貸与 35 1,053 3.32 2,590,000 学外 給付 20 20 100 35,583,000 学内 給付 380 9,016 4.21 3

大学院修士課程給付奨学金	学内	給付	107	977	10. 95	48, 600, 000	454, 206
東京理工系四大学協定 入学金免除	学内	給付	0	0	0	0	0
大学院修士課程貸与奨学金(学費相当型)	学内	貸与	66	977	6. 76	67, 800, 000	1, 027, 273
博士課程留学生給付奨学金	学内	給付	7	44	15. 91	16, 124, 800	2, 303, 543
博士課程給付奨学金	学内	給付	1	6	16. 67	841,600	841, 600
国費留学生(大学推薦)本学負担分	学内	給付	1	1	100	1, 240, 000	1, 240, 000
芝浦工業大学大学院建設系社会人学生特別給付 奨学金	学内	給付	0	11	0	0	0
大本修外国人留学生奨学金	学内	給付	1	127	0. 79	29, 000	29, 000
創立90周年記念学長選考給付奨学金	学内	給付	1	1, 053	0. 09	300, 000	300, 000
日本学生支援機構(学習奨励費)6ヶ月採用学部	学外	給付	0		0		0
日本学生支援機構(学習奨励費)12ヶ月採用学部	学外	給付	10	215	4. 65	5, 760, 000	576, 000
平和中島財団	学外	給付	0		0		0
(財)長谷川留学生奨学財団	学外	給付	1	298	0.34	960,000	960, 000
公益財団法人 清和国際留学生奨学金	学外	給付	1	83	1. 2	1, 440, 000	1, 440, 000
公益財団法人 清和国際留学生奨学金	学外	給付	1	215	0. 47	960,000	960, 000
公益財団法人 ロータリー米山奨学金	学外	給付	1	83	1. 2	1, 680, 000	1, 680, 000
公益財団法人 ロータリー米山奨学金	学外	給付	1	215	0. 47	1, 200, 000	1, 200, 000
財団法人 朝鮮奨学会 大学・大学院奨学金	学外	給付	0		0		0
財団法人 日揮・実吉奨学会(私費留学生対 象)	学外	給付	1	298	0. 34	300, 000	300, 000

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		0
髙山国際教育財団	学外	給付	2	298	0.67	3, 120, 000	1, 560, 000
俊道国際奨学会	学外	給付	0		0		0
佐藤陽国際奨学財団	学外	給付	1	1, 305	0.08	1, 150, 000	1, 150, 000
文部科学省 トビタテ!留学JAPAN	学外	給付	5	9, 016	0.06	4, 660, 000	932, 000
日本学生支援機構(学習奨励費)6ヶ月採用大学 院	学外	給付	0		0		0
日本学生支援機構(学習奨励費)12ヶ月採用大 学院	学外	給付	5	83	6. 02	2, 880, 000	576, 000

大学評価実施前々年度実績をもとに作表してください。

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。

「支給対象学生数(A)」には、奨学金を給付又は貸与した実数を記入してください。

「在籍学生数(B)」には、奨学金の種類に応じて給付又は貸与の対象となり得る学生の総数を記入してください(例えば、学部学生のみを対象としたものは、学部学生の在籍学生総数、留学生のみを対象にしたものは、留学生総数)。

独立行政法人日本学生支援機構による奨学金も、「学外」の奨学金として記載してください。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科		研究費の内訳	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 (%)
	研究費総額		1, 126, 584, 356	100.0%	1, 113, 198, 328	100.0%	963, 472, 128	100.0%
	学	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	380, 455, 000	33. 8%	381, 862, 000	34.3%	369, 616, 000	38. 4%
		競争的研究費	130, 400, 000	11.6%	45, 514, 000	4. 1%	53, 718, 000	5. 6%
	内	その他	7, 811, 000	0.7%	9, 721, 000	0.9%	11, 020, 000	1.1%
		科学研究費助成事業	118, 153, 115	10.5%	159, 468, 800	14. 3%	146, 892, 125	15. 2%
工学部		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	204, 519, 968	18. 2%	277, 589, 550	24.9%	190, 608, 092	19.8%
	学	民間の研究助成財団 等からの研究助成金	19, 257, 226	1.7%	14, 730, 000	1.3%	10, 330, 000	1.1%
		奨学寄附金	41, 769, 558	3.7%	28, 619, 000	2.6%	27, 830, 000	2.9%
	外	受託研究費	71, 743, 456	6.4%	29, 585, 078	2.7%	15, 958, 828	1.7%
		共同研究費	152, 475, 033	13.5%	166, 108, 900	14. 9%	137, 499, 083	14. 3%
		その他						

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。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科		研究費の内訳	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 (%)
	研 究 費 総 額		261, 842, 947	100.0%	361, 924, 200	100.0%	343, 146, 444	100.0%
	学	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	99, 679, 000	38. 1%	100, 453, 000	27.8%	102, 478, 000	29. 9%
		競争的研究費	25, 179, 000	9.6%	65, 395, 000	18.1%	28, 281, 000	8. 2%
	内	その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		科学研究費補助金	57, 733, 000	22.0%	80, 788, 000	22.3%	81, 849, 000	23. 9%
システム理工学部		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	41, 243, 947	15.8%	52, 678, 600	14.6%	52, 773, 400	15. 4%
	学	民間の研究助成財団 等からの研究助成金	6, 200, 000	2.4%	11, 100, 000	3.1%	17, 894, 000	5. 2%
		奨学寄附金	3, 430, 000	1.3%	3, 859, 600	1.1%	5, 226, 000	1.5%
	外	受託研究費	6, 209, 000	2.4%	13, 720, 000	3.8%	11, 800, 000	3.4%
		共同研究費	22, 169, 000	8.5%	33, 930, 000	9.4%	42, 845, 044	12. 5%
		その他						

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。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科		研究費の内訳	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 (%)
		研究費総額	93, 662, 216	100.0%	86, 652, 010	100.0%	54, 075, 200	100.0%
	学	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	31, 479, 000	33.6%	32, 012, 000	36. 9%	32, 777, 000	60.6%
		競争的研究費	5, 180, 000	5.5%	6, 132, 000	7.1%	3, 874, 000	7. 2%
	内	その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		科学研究費補助金	5, 681, 000	6.1%	9, 165, 000	10.6%	8, 255, 000	15. 3%
デザイン工学部		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	31, 377, 216	33. 5%	22, 279, 010	25. 7%	0	0.0%
	学	民間の研究助成財団 等からの研究助成金	0	0.0%	3, 160, 000	3.6%	1, 710, 000	3. 2%
		奨学寄附金	0	0.0%	1, 447, 000	1.7%	500,000	0.9%
	外	受託研究費	1, 959, 000	2.1%	1,800,000	2.1%	2, 000, 000	3. 7%
		共同研究費	17, 986, 000	19. 2%	10, 657, 000	12.3%	4, 959, 200	9. 2%
		その他						

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。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科		研究費の内訳	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 (%)
	研 究 費 総 額		112, 675, 189	100.0%	107, 627, 459 100. 0%		154, 852, 117	100.0%
	学	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	23, 942, 000	21. 2%	32, 895, 000	30.6%	41, 368, 000	26. 7%
		競争的研究費	6, 070, 000	5.4%	7, 688, 000	7. 1%	3, 685, 000	2.4%
	内	その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		科学研究費補助金	14, 041, 300	12.5%	20, 852, 000	19. 4%	34, 262, 800	22. 1%
建築学部		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%	1, 551, 100	1.4%	11, 689, 417	7. 5%
	学	民間の研究助成財団 等からの研究助成金	26, 500, 000	23. 5%	4, 100, 000	3.8%	8, 200, 000	5. 3%
		奨学寄附金	7, 333, 000	6.5%	4, 398, 000	4. 1%	11, 698, 000	7. 6%
	外	受託研究費	6, 800, 000	6.0%	7, 446, 600	6. 9%	16, 475, 900	10.6%
		共同研究費	26, 951, 069	23. 9%	28, 696, 759	26. 7%	27, 473, 000	17. 7%
		その他						

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。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科		研究費の内訳	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 (%)
		研究費総額	23, 095, 000	100.0%	42, 005, 000 100. 0%		11, 261, 019	100.0%
	学	経常研究費 (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	12, 850, 000	55. 6%	24, 775, 000	59.0%	3, 030, 000	26. 9%
	内	その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		科学研究費補助金	8, 245, 000	35. 7%	15, 080, 000	35. 9%	7, 440, 019	66. 1%
理工学研究科		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%
	学	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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	外	受託研究費	1, 500, 000	6.5%	0	0.0%	791, 000	7.0%
		共同研究費	500, 000	2.2%	2, 150, 000	5. 1%	0	0.0%
		その他						

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。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科		研究費の内訳	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 (%)
		研究費総額	11, 876, 000	100.0%	6, 114, 000 100. 0%		0	
	学	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	6, 146, 000	51.8%	4, 474, 000	73. 2%	0	
		競争的研究費	1,710,000	14.4%	600, 000	9.8%	0	
	内	その他	0	0.0%	0	0.0%	0	
		科学研究費補助金	3, 120, 000	26. 3%	1, 040, 000	17.0%	0	
工学マネジメント研究科		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	
	学	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	
		奨学寄附金	0	0.0%	0	0.0%	0	
	外	受託研究費	0	0.0%	0	0.0%	0	
		共同研究費	900, 000	7.6%	0	0.0%	0	_
		その他						

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。

			2017	年度	2018	年度	2019	年度
学部・研究科	研究費の内訳		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 (%)
		研究費総額			25, 176, 000	100.0%	48, 528, 408	100.0%
	学	経常研究費 (教員当り積算校費総額)			7, 296, 000	29.0%	9, 736, 000	20. 1%
		競争的研究費			8, 000, 000	31.8%	9, 180, 000	18.9%
	内	その他			0	0.0%	0	0.0%
		科学研究費補助金			9, 880, 000	39. 2%	12, 440, 728	25. 6%
SIT総合研究所		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%
	学	民間の研究助成財団 等からの研究助成金			0	0.0%	3, 600, 000	7. 4%
		奨学寄附金			0	0.0%	0	0.0%
	外	受託研究費			0	0.0%	1, 875, 680	3. 9%
		共同研究費			0	0.0%	11, 696, 000	24. 1%
		その他						

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	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	備	考
1	人 件 費 比 率	人 件 費	人 件 費	%	%	%	%	%		
		帰属収入	経 常 収 入	41.6	42.7	41. 7	42.2	42.6		
2	人 件 費 依 存 率	人 件 費	人 件 費	- 0.0	0	= 0 0	= 0 0	- 0 -		
		学生生徒等納付金	学生生徒等納付金	56. 3	57. 9	56. 2	56.6	56. 5		
3	教 育 研 究 経 費 比 率	教育研究経費	教育研究経費	40.0	00.7	40.7	40.7	00.0		
		帰属収入	経常収入	40. 3	39. 7	40. 7	40. 7	39. 9		
4	管 理 経 費 比 率		管理経費 経常収入	8. 5	8. 7	7. 6	7. 2	7. 7		
		借入金等利息	借入金等利息	0.0	0.1	1.0	1.2	1.1		
5	借入金等利息比率	帰属収入	経常収入	0.7	0.6	0. 5	0.4	0.4		
6	事 業 活 動 収 支 差 額 比 率	帰属収入-消費支出	基本金組入前当年度収支差額							
U	(帰属収支差額比率)	帰属収入	事業活動収入	12.9	8.7	21.0	9.7	8.9		
7	事業活動収支比率	消費支出	事業活動支出							
	(消費支出比率)	帰属収入	事業活動収入	87. 1	91. 3	79. 0	90. 3	91.1		
8	基本金組入後収支比率(消費収支比率)	消費支出 消費収入	事業活動支出 事業活動収入-基本金組入額	104. 3	118. 2	97. 9	114. 5	112.9		
			学生生徒等納付金	104. 5	110. 2	91.9	114.0	112. 9		
9	学 生 生 徒 等 納 付 金 比 率	帰属収入	経常収入	73. 9	73.8	74.3	74. 5	75. 3		
10	寄付金比率	寄付金	寄 付 金							
10	可 川 亚 比 李	帰属収入	事業活動収入	2.0	2.3	2.0	1.3	1.9		
11	経常寄付金比率		教育活動収支の寄付金							
		1-b = 0 . A	経常収入	1.6	1.4	1. 5	1.3	1.4		
12	補 助 金 比 率	<u>補助金</u> 帰属収入		11.5	11.8	9. 3	11. 4	11.9		
10	Ø ⇔ ₩ ₩ ♠ ₩ ★		教育活動収支の補助金					•		
13	経常補助金比率		経常収入	11.7	11.7	11.5	11.5	11.8		
14	基本金組入率	基本金組入額帰属 収入	<u>基本金組入額</u> 事業活動収入	16. 5	22.7	19. 3	21. 2	19.3		
15		減価償却費	減価償却額	10.0	22. 1	10.0	51.5	10.0		
15	減価償却額比率	消費支出	経常支出	14. 2	14. 3	15. 1	14. 6	14.4		
16	経常収支差額比率		経常収支差額 経 常 収 入	8.8	8. 2	9. 2	9. 2	9.3		
17	教 育 活 動 収 支 差 額 比 率		教育活動収支差額 教育活動収入計	8. 5	8.3	9. 3	9. 3	9. 4		

[注]

66/68

^{1 「}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。

² 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	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	備	考
1	人 件 費 比 率	_ 人 件 費_	_ 人 件 費_	%	%	%	%	%		
'	人 什 負 比 卒	帰属収入	経 常 収 入	36. 7	38. 1	37. 1	37. 6	38. 3		
2	人 件 費 依 存 率	人 件 費	人 件 費							
	八川夏瓜竹千	学生生徒等納付金	学生生徒等納付金	47. 7	49.5	47.8	48. 4	48.8		
3	教育研究経費比率	教育研究経費	教育研究経費							
	55 月 57 7. 柱 支 凸 	帰 属 収 入	経 常 収 入	43.8	41.7	42.9	43. 1	41.7		
4	管理経費比率	管理経費	管理経費							
		帰 属 収 入	経 常 収 入	6.8	6. 7	6.4	6.0	6. 4		
5	借入金等利息比率	借入金等利息	借入金等利息							
		帰属収入	経常収入	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3		
6	事業活動収支差額比率	帰属収入一消費支出	基本金組入前当年度収支差額							
	(帰属収支差額比率)	帰属収入	事業活動収入	12. 1	13. 1	13. 2	13. 1	12. 5		
7	事業活動収支比率 (消費支出比率)	消費支出	事業活動支出							
	·	帰属収入	事業活動収入	87.9	86. 9	86.8	86. 9	87.5		
8	基本金組入後収支比率 (消費収支比率)	消費支出	事業活動支出	0= 4	0.5		0.4 5	0.5.5		
	(月复収义比率)	消費収入	事業活動収入-基本金組入額	95. 4	95.8	94. 1	91. 7	97. 7		
9	学 生 生 徒 等 納 付 金 比 率	学生生徒等納付金	学生生徒等納付金	7.0	77.0	77.0	77. 0	70.5		
		帰属収入	経常収入 寄付金	76. 9	77. 0	77.6	77. 6	78. 5		
10	寄 付 金 比 率	<u>寄付金</u> 帰属収入		1.9	1. 9	2.4	1.3	1. 7		
		ル あ な 八	教育活動収支の寄付金	1. 9	1. 3	2.4	1. 0	1. /		
11	経常寄付金比率		経常収入	1.5	1.3	1.6	1. 3	1.4		
		補助金	補助金	1.0	1.0	1.0	1.0	1. 1		
12	補助金比率	帰属収入	事業活動収入	9. 4	8.9	8. 5	8. 5	9.0		
10	47 H H A II +		教育活動収支の補助金		_					
13	経常補助金比率		経常収入	8.9	8.8	8. 5	8.6	8.8		
14	基本金組入率	基本金組入額	基本金組入額							
14	坐 	帰属収入	事業活動収入	7.8	9.3	7. 7	5. 2	10.4		
15	減価償却額比率	減価償却費_	_減価償却額_							
		消費支出	経 常 支 出	16. 1	15.6	15. 5	15. 2	15.0		
16	経常収支差額比率		経常収支差額							
			経常収入	12. 1	12.8	13. 0	12. 7	13. 1		
17	教 育 活 動 収 支 差 額 比 率		教育活動収支差額							
			教育活動収入計	11.9	12.9	13. 1	12.8	13. 1		

^{1 「}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。

² 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	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2018年度	備考
1	固定資産構成比率	固定資産	固定資産	% 93. 2	%	%	%	%	
		総 資 産 流 動 資 産	総 資 産 流 動 資 産	95. 2	93. 9	93. 2	92. 2	91. 1	
2	流動資産構成比率	<u>流 期 貝 生</u> 総 資 産	総資産	6.8	6. 1	6.8	7.8	8. 9	
3	固定負債構成比率	<u>固定負債</u> 総 資金	_固 定 負 債_ 総負債+純資産	13.7	10.7	7.8	6. 5	5. 9	
4	流動負債構成比率	<u>流動負債</u> 総資金	流 動 負 債 総負債+純資産	4. 2	6. 7	6. 0	4. 7	3. 8	
5	純 資 産 構 成 比 率 (自己資金構成比率)	<u>自己資金</u> 総 資 金	_純_資 <u>産</u> 総負債+純資産	82. 1	82.7	86. 2	88. 9	90. 3	
6	繰 越 収 支 差 額 構 成 比 率 (消費収支差額構成比率)	消費収支差額 総 資 金	操 越 収 支 差 額 総負債+純資産	(2.0)	(4.4)	(1.0)	(3. 1)	(4. 9)	
7	固 定 比 率	<u>固定資産</u> 自己資金	<u>固定資産</u> 純資産	113. 5	113.6	108. 1	103. 8	100. 9	
8	固 定 長 期 適 合 率	固 定 資 産 自己資金+固定負債	固 定 資 産 純資産+固定負債	97.3	100.7	99. 2	96. 7	94. 7	
9	流 動 比 率	流 動 資 産 流 動 負 債	流 動 資 産 流 動 負 債	160. 2	90.6	112. 3	167. 2	233. 4	
10	総 負 債 比 率	<u>総負債</u> 総資産	<u>総負債</u> 総資産	17.9	17. 3	13. 8	11. 1	9. 7	
11	負 債 比 率	<u>総 負 債</u> 自 己 資 金	<u>総負債</u> 純資産	21.8	21.0	16. 0	13. 0	10.8	
12	前 受 金 保 有 率	<u>現金預金</u> 前 受 金	現 金 預 金 前 受 金	209.0	173. 5	247. 6	292. 1	332. 1	
13	退職給与引当特定資産保有率 (退 職 給 与 引 当 預 金 率)	退職給与引当特定預金(資産) 退職給与引当金		68.0	69.5	69.8	68. 7	68. 6	
14	基本金比率	基 本 金 基本金要組入額	基 本 金 基本金要組入額	88. 0	89. 0	91.8	94. 7	96. 5	
15	減 価 償 却 比 率	_ 減価償却累計額(図書を除く) 減価償却資産取得価格(図書を除く)	_ 減価償却累計額(図書を除く) 減価償却資産取得価格(図書を除く)	43. 1	41. 1	42. 7	45. 3	47. 9	

⁻⁻⁻⁻⁻1 「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。

^{2 「}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。

⁴ 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。