

## (資料編)

### 全国の国立高等専門学校について

1 表中における基準日は以下のとおり

「学校名」  
「所在地」  
「校長名」  
「学科名」  
「専攻科専攻名」  
「進路状況」

} 平成21年4月1日 現在

「教員数」  
「職員数」  
「入学者数・在学者数」  
「土地・建物面積」

} 平成20年5月1日 現在

注) 商船高専専攻科「入学者数」の[ ]は商船に関する専攻科の専攻についてのもので、外数(平成20年10月現在)

2 財務状況、外部資金、大学等交流協定締結件数については平成20年度実績。

3 「進路状況」については平成20年度卒業(修了)生を対象としている。



全国の国立高等専門学校について(総表)

	学科数(定員)		専攻科専攻数(定員)		教員数	職員数 <sup>1</sup>	土地面積(m <sup>2</sup> )	建物延べ面積(m <sup>2</sup> ) <sup>2</sup>
函館	5	(200)	2	(20)	77	41	124,900	33,705
苫小牧	5	(200)	2	(20)	78	44	137,743	34,256
釧路	5	(200)	2	(20)	76	45	129,656	34,123
旭川	4	(160)	2	(16)	62	42	102,671	29,653
八戸	4	(160)	3	(16)	68	39	106,995	36,264
一関	4	(160)	2	(16)	65	43	95,510	30,868
宮城	5	(200)	2	(20)	77	53	121,323	31,799
仙台電波	4	(160)	2	(16)	65	40	106,118	29,231
秋田	4	(160)	2	(16)	65	41	101,417	31,279
鶴岡	4	(160)	2	(16)	65	43	113,151	33,143
福島	5	(200)	3	(20)	80	45	111,337	29,488
茨城	5	(200)	1	(20)	78	46	100,489	33,403
小山	5	(200)	3	(20)	83	44	110,177	33,337
群馬	5	(200)	2	(20)	81	45	116,739	25,496
木更津	5	(200)	3	(20)	75	46	104,550	35,630
東京	5	(200)	3	(20)	78	43	104,189	31,315
長岡	5	(200)	3	(20)	80	47	121,814	32,008
富山	4	(160)	2	(16)	63	46	108,394	35,203
富山商船	4	(160)	2	(12)	72	44	114,010	28,905
石川	5	(200)	2	(20)	76	44	124,175	32,738
福井	5	(200)	2	(20)	80	45	101,565	30,741
長野	5	(200)	2	(20)	77	47	112,573	32,258
岐阜	5	(200)	2	(20)	81	44	106,936	34,319
沼津	5	(200)	3	(20)	80	47	92,389	34,831
豊田	5	(200)	3	(20)	81	44	122,862	38,258
鳥羽商船	3	(120)	2	(12)	57	45	112,541	37,613
鈴鹿	5	(200)	2	(20)	84	44	120,551	39,393
舞鶴	4	(160)	2	(16)	64	45	126,696	31,806
明石	4	(160)	2	(16)	67	40	76,399	35,809
奈良	5	(200)	3	(20)	78	49	108,722	27,407
和歌山	4	(160)	2	(16)	64	42	102,195	29,556
米子	5	(200)	3	(20)	80	46	95,559	31,970
松江	5	(200)	2	(20)	78	45	107,059	31,592
津山	4	(160)	2	(16)	64	40	101,822	32,731
広島商船	3	(120)	2	(12)	53	44	122,281	31,310
呉	4	(160)	2	(16)	62	42	104,681	32,074
徳山	3	(120)	3	(12)	60	43	128,112	29,101
宇部	5	(200)	3	(20)	80	47	78,365	36,136
大島商船	3	(120)	2	(12)	57	44	112,540	28,701
阿南	4	(160)	2	(16)	68	44	111,555	33,855
高松	4	(160)	2	(16)	62	50	135,293	28,280
詫間電波	4	(160)	2	(16)	63	43	121,093	39,109
新居浜	5	(200)	3	(20)	85	44	107,246	30,883
弓削商船	3	(120)	2	(12)	55	43	108,862	33,667
高知	4	(160)	3	(16)	66	43	108,297	30,618
久留米	5	(200)	2	(20)	81	46	107,215	33,776
有明	5	(200)	3	(20)	78	46	120,045	30,936
北九州	5	(200)	3	(20)	84	49	102,804	32,889
佐世保	4	(160)	3	(16)	68	45	107,771	28,959
熊本電波	4	(160)	2	(16)	64	42	96,732	31,725
八代	4	(160)	3	(16)	75	46	120,896	34,532
大分	4	(160)	2	(16)	62	42	126,580	27,172
都城	4	(160)	3	(16)	67	40	110,653	34,311
鹿児島	5	(200)	3	(20)	79	45	129,785	25,280
沖縄	4	(160)	-	-	64	46	159,924	33,589
合計	242	(9,680)	127	(948)	3,932	2,438	6,163,957	1,777,031

1 教育支援系職員も含む

2 工事中も含む

	本 科						専 攻 科					
	入学者・在学者数		進路状況				入学者・在学者数		進路状況			
	入学者数	在学者数	卒業生数	就職者数	進学者数	その他	入学者数	在学者数	修了生数	就職者数	進学者数	その他
函 館	219	1,027	175	104	66	5	28	64	21	18	2	1
苫小牧	213	985	168	81	84	3	29	58	25	20	4	1
釧 路	211	988	158	94	60	4	25	64	36	30	6	0
旭 川	181	833	135	81	54	0	29	49	19	12	6	1
八 戸	172	856	166	111	52	3	24	46	19	17	1	1
一 関	167	829	159	106	53	0	25	45	18	14	2	2
宮 城	202	1,008	194	86	101	7	28	63	34	26	8	0
仙台電波	168	809	149	78	68	3	36	69	31	26	5	0
秋 田	173	852	158	95	60	3	27	50	22	19	3	0
鶴 岡	160	821	173	112	57	4	26	44	18	13	4	1
福 島	208	1,023	181	84	90	7	20	46	26	21	5	0
茨 城	216	1,078	214	84	125	5	29	57	24	10	14	0
小 山	201	1,018	186	74	98	14	27	62	31	25	5	1
群 馬	205	1,011	178	24	142	12	54	95	38	4	32	2
木更津	212	1,048	183	63	113	7	38	81	39	24	15	0
東 京	210	1,028	179	77	93	9	23	50	27	10	14	3
長 岡	211	1,056	204	46	148	10	35	77	40	21	18	1
富 山	161	806	146	50	93	3	31	49	15	7	8	0
富山商船	166	871	167	99	65	3	8[3]	22	10	7	3	0
石 川	210	1,053	203	106	93	4	34	62	27	22	5	0
福 井	203	979	183	101	75	7	32	62	30	19	8	3
長 野	204	1,017	202	93	107	2	32	61	26	19	7	0
岐 阜	206	1,042	195	103	89	3	40	76	34	23	11	0
沼 津	210	1,067	199	109	88	2	32	68	28	21	6	1
豊 田	210	1,120	199	103	91	5	30	73	35	25	10	0
鳥羽商船	114	610	92	65	26	1	11[2]	32	15	12	3	0
鈴 鹿	215	1,079	211	103	105	3	26	57	23	18	5	0
舞 鶴	166	828	144	75	64	5	25	49	20	13	7	0
明 石	164	834	164	42	118	4	34	59	21	5	16	0
奈 良	206	1,023	192	84	97	11	33	75	40	17	23	0
和 歌 山	162	830	165	91	68	6	25	39	13	5	6	2
米 子	210	1,039	200	139	55	6	42	76	33	26	5	2
松 江	213	1,090	181	94	79	8	37	90	41	25	13	3
津 山	165	832	144	87	56	1	27	48	19	14	5	0
広島商船	113	586	105	81	21	3	12[5]	30	11	7	0	4
呉	173	847	175	104	62	9	27	55	25	20	5	0
徳 山	129	648	123	61	59	3	30	47	17	11	5	1
宇 部	205	1,027	195	117	67	11	29	59	26	13	12	1
大島商船	122	633	115	87	27	1	9[2]	21	9	4	5	0
阿 南	160	810	155	106	45	4	20	35	10	5	4	1
高 松	161	795	144	65	74	5	27	52	25	13	11	1
詫間電波	164	790	143	67	72	4	16	38	22	21	1	0
新居浜	211	1,016	187	117	65	5	29	56	23	19	4	0
弓削商船	114	597	106	71	33	2	13[4]	30	14	10	4	0
高 知	174	806	142	75	58	9	21	43	21	12	9	0
久留米	220	1,072	182	92	85	5	34	70	34	19	15	0
有 明	210	1,023	171	107	57	7	35	76	34	25	8	1
北九州	216	1,049	183	84	95	4	38	82	42	25	16	1
佐世保	173	838	168	101	63	4	22	48	21	16	5	0
熊本電波	172	842	158	98	56	4	40	67	23	13	10	0
八 代	172	843	169	122	44	3	24	45	18	12	4	2
大 分	164	822	160	98	58	4	27	48	19	7	12	0
都 城	172	818	149	81	64	4	25	45	18	17	1	0
鹿 児 島	210	1,043	189	118	65	6	22	50	26	19	7	0
沖 縄	163	809	147	75	70	2	-	-	-	-	-	-
合計	10,112	50,104	9,213	4,871	4,073	269	1,502[16]	3,015	1,336	876	423	37

3 [ ]は商船に関する専攻科の専攻についてのもので、外数(平成20年10月現在)

学 校 名	函館工業高等専門学校		所 在 地	北海道函館市		校 長	岩熊 敏夫				
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12			
	電気電子工学科		40			環境システム工学専攻		8			
	情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		5,892		経常収益		1,467		業務費		1,396
	流動資産		19		(内、運営費交付金)		1,057		(内、人件費)		1,032
	固定資産		5,872		(内、学納金)		261		一般管理費		64
教員数	77 人		職員数(教育支援系職員を含む)		41 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		219 人		1,027 人						
	専攻科		28 人		64 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		175 人		104 人		66 人		5 人		
	専攻科		21 人		18 人		2 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	124,900 m <sup>2</sup>				33,705 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験				
	5 件	4,360 千円	13 件	13,245 千円	5 件	5,496 千円	3 件	439 千円			
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	函館工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設									
	平成 3. 4. 1	情報工学科増設									
	平成 7. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成 8. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									
	平成16. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置									

学 校 名	苫小牧工業高等専門学校		所 在 地	北海道苫小牧市		校 長	秋山 俊彦		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子・生産システム工学専攻		12		
	電気電子工学科		40		環境システム工学専攻		8		
	情報工学科		40						
	物質工学科		40						
	環境都市工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		2,310	経常収益		1,481	業務費		1,320
	流動資産		30	(内、運営費交付金)		1,139	(内、人件費)		1,030
	固定資産		2,280	(内、学納金)		258	一般管理費		160
教員数	78 人	職員数(教育支援系職員を含む)		44 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		213 人		985 人				
	専攻科		29 人		58 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		168 人		81 人		84 人		3 人
	専攻科		25 人		20 人		4 人		1 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	137,743 m <sup>2</sup>			34,256 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	6 件	1,950 千円	18 件	5,960 千円	5 件	8,581 千円	53 件	6,564 千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件							
沿 革 等	昭和39. 4. 1	苫小牧工業高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1	土木工学科増設							
	平成 2. 4. 1	情報工学科増設							
	平成 6. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 7. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組							
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							
	平成15. 4. 1	専攻科(電子・生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置							

学 校 名	釧路工業高等専門学校		所 在 地	北海道釧路市		校 長	岸 浪 建 史				
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	建設・生産システム工学専攻		8			
	電気工学科		40			電子情報システム工学専攻		12			
	電子工学科		40								
	情報工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		3,819		経常収益		1,425		業務費		1,288
	流動資産		39		(内、運営費交付金)		1,063		(内、人件費)		981
	固定資産		3,780		(内、学納金)		269		一般管理費		130
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		211 人		988 人						
	専攻科		25 人		64 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		158 人		94 人		60 人		4 人		
	専攻科		36 人		30 人		6 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	129,656 m <sup>2</sup>				34,123 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験				
	10 件	16,700 千円	4 件	1,140 千円	1 件	2,000 千円	4 件	75 千円			
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1		釧路工業高等専門学校設置								
	昭和45. 4. 1		電子工学科増設								
	昭和61. 4. 1		情報工学科増設								
	平成16. 4. 1		専攻科(建設・生産システム工学専攻、電子情報システム工学専攻)設置								

学 校 名	旭川工業高等専門学校		所 在 地	北海道旭川市		校 長	高橋 英明		
学 科 名 ( 定 員 )	機械システム工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12		
	電気情報工学科		40		応用化学専攻		4		
	制御情報工学科		40						
	物質化学工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		2,612	経常収益		1,224	業務費		1,028
	流動資産		83	(内、運営費交付金)		940	(内、人件費)		805
	固定資産		2,529	(内、学納金)		213	一般管理費		192
教員数	62 人	職員数(教育支援系職員を含む)		42 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		181 人		833 人				
	専攻科		29 人		49 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		135 人		81 人		54 人		0 人
	専攻科		19 人		12 人		6 人		1 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	102,671 m <sup>2</sup>			29,653 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	10 件	13,180 千円	7 件	560 千円	4 件	7,898 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1	旭川工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設							
	昭和63. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成10. 4. 1	工業化学科を物質化学工学科に改組							
	平成11. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、応用化学専攻)設置							
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称							
	平成16. 4. 1	機械工学科を機械システム工学科に改称							



学 校 名	八戸工業高等専門学校		所 在 地	青森県八戸市		校 長	井口 泰孝			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電気システム工学専攻		8			
	電気情報工学科		40		物質工学専攻		4			
	物質工学科		40		建設環境工学専攻		4			
	建設環境工学科		40							
	計		160		計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		6,196	経常収益		1,428	業務費		1,372	
	流動資産		9	(内、運営費交付金)		1,087	(内、人件費)		1,014	
	固定資産		6,187	(内、学納金)		232	一般管理費		49	
教員数	68 人	職員数(教育支援系職員を含む)		39 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		172 人	856 人						
	専攻科		24 人	46 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		166 人	111 人		52 人		3 人		
	専攻科		19 人	17 人		1 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	106,995 m <sup>2</sup>				36,264 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	11 件	10,380 千円	7 件	2,570 千円	7 件	7,925 千円	4 件	111 千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件								
沿 革 等	昭和38. 4. 1	八戸工業高等専門学校設置								
	昭和43. 4. 1	土木工学科増設								
	平成 3. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組								
	平成 7. 4. 1	土木化学科を建設環境工学科に改組								
	平成14. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、物質工学専攻、建設環境工学専攻)設置								
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称								

学 校 名	一関工業高等専門学校		所 在 地	岩手県一関市		校 長	丹野 浩一				
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産工学専攻		12			
	電気情報工学科		40			物質化学工学専攻		4			
	制御情報工学科		40								
	物質化学工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		2,787		経常収益		1,506		業務費		1,352
	流動資産		26		(内、運営費交付金)		1,099		(内、人件費)		955
	固定資産		2,760		(内、学納金)		212		一般管理費		129
教員数	65 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		167 人		829 人						
	専攻科		25 人		45 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		159 人		106 人		53 人		0 人		
	専攻科		18 人		14 人		2 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	95,510 m <sup>2</sup>				30,868 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験				
	5 件	19,281 千円	8 件	10,579 千円	6 件	37,200 千円	0 件	0 千円			
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1	一関工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	化学工学科増設									
	平成 元. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成 7. 4. 1	化学工学科を物質化学工学科に改組									
	平成13. 4. 1	専攻科(生産工学専攻、物質化学工学専攻)設置									
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称									

学 校 名	宮城工業高等専門学校		所 在 地	宮城県名取市		校 長	宮城 光信			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12		
	電気工学科		40			建築・情報デザイン学専攻		8		
	建築学科		40							
	材料工学科		40							
	情報デザイン学科		40							
	計		200			計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,774		経常収益		1,610	業務費		1,517
	流動資産		34		(内、運営費交付金)		1,141	(内、人件費)		1,078
	固定資産		4,740		(内、学納金)		259	一般管理費		92
教員数	77 人		職員数(教育支援系職員を含む)		53 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		202 人			1,008 人				
	専攻科		28 人			63 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		194 人		86 人		101 人		7 人	
	専攻科		34 人		26 人		8 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	121,323 m <sup>2</sup>				31,799 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	9 件	14,380 千円	4 件	1,300 千円	5 件	10,348 千円	2 件	33 千円		
大学等間交流協定締結件数		4 件								
沿 革 等	昭和38. 4. 1		宮城工業高等専門学校設置							
	昭和43. 4. 1		金属工学科増設							
	昭和61. 4. 1		金属工学科を材料工学科に改組							
	平成 5. 4. 1		情報デザイン学科増設							
	平成10. 4. 1		専攻科(生産システム工学専攻、建築・情報デザイン学専攻)設置							

学 校 名	仙台電波工業高等専門学校		所 在 地	宮城県仙台市		校 長	宮城 光信		
学 科 名 ( 定 員 )	情報通信工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子システム工学専攻		8		
	電子工学科		40		情報システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40						
	情報工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		4,956	経常収益		1,328	業務費		1,234
	流動資産		41	(内、運営費交付金)		977	(内、人件費)		879
	固定資産		4,915	(内、学納金)		228	一般管理費		88
教員数	65 人	職員数(教育支援系職員を含む)		40 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	168 人			809 人				
	専攻科	36 人			69 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	149 人		78 人		68 人		3 人	
	専攻科	31 人		26 人		5 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積				
	106,118 m <sup>2</sup>				29,231 m <sup>2</sup>				
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	21 件	46,575 千円	8 件	1,985 千円	5 件	5,764 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		4 件							
沿 革 等	昭和46. 4. 1	仙台電波工業高等専門学校設置							
	昭和52. 4. 1	電波通信学科(2学級)を電波通信学科(1学級)と電子工学科(1学級)に改組							
	昭和53. 4. 1	情報工学科増設							
	昭和60. 4. 1	電子制御工学科増設							
	平成 元. 4. 1	電波通信学科を情報通信工学科に改称							
	平成 5. 4. 1	専攻科(電子システム工学専攻、情報システム工学専攻)設置							

学 校 名	秋田工業高等専門学校		所 在 地	秋田県秋田市		校 長	山田 宗慶		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		8		
	電気情報工学科		40		環境システム工学専攻		8		
	物質工学科		40						
	環境都市工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		4,619	経常収益		1,409	業務費		1,269
	流動資産		32	(内、運営費交付金)		1,098	(内、人件費)		984
	固定資産		4,586	(内、学納金)		231	一般管理費		138
教員数	65 人	職員数(教育支援系職員を含む)		41 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	173 人			852 人				
	専攻科	27 人			50 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	158 人		95 人		60 人		3 人	
	専攻科	22 人		19 人		3 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	101,417 m <sup>2</sup>			31,279 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	3 件	14,170 千円	9 件	4,080 千円	4 件	7,484 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件							
沿 革 等	昭和39. 4. 1	秋田工業高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1	土木工学科増設							
	平成 4. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組							
	平成 6. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置							
	平成16. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称							

学 校 名	鶴岡工業高等専門学校		所 在 地	山形県鶴岡市		校 長	横山 正明			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械電気システム工学専攻		12		
	電気電子工学科		40			物質工学専攻		4		
	制御情報工学科		40							
	物質工学科		40							
	計		160			計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,066		経常収益		1,424	業務費		1,322
	流動資産		85		(内、運営費交付金)		1,043	(内、人件費)		975
	固定資産		2,981		(内、学納金)		218	一般管理費		108
教員数	65 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		160 人			821 人				
	専攻科		26 人			44 人				
進路状況			卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他	
	本 科		173 人		112 人		57 人		4 人	
	専攻科		18 人		13 人		4 人		1 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	113,151 m <sup>2</sup>				33,143 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	2 件	5,330 千円	7 件	3,520 千円	22 件	79,154 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		1 件								
沿 革 等	昭和38. 4. 1		鶴岡工業高等専門学校設置							
	昭和42. 4. 1		工業化学科増設							
	平成 2. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成 5. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成15. 4. 1		専攻科(機械電気システム工学専攻、物質工学専攻)設置							
	平成17. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	福島工業高等専門学校		所 在 地	福島県いわき市		校 長	奈良 宏一			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電気システム工学専攻		8			
	電気工学科		40		物質・環境システム工学専攻		8			
	物質工学科		40		ビジネスコミュニケーション学専攻		4			
	建設環境工学科		40							
	コミュニケーション情報学科		40							
	計		200		計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,629	経常収益		1,435	業務費		1,341	
	流動資産		14	(内、運営費交付金)		1,077	(内、人件費)		1,001	
	固定資産		4,615	(内、学納金)		273	一般管理費		95	
教員数	80 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		208 人		1,023 人					
	専攻科		20 人		46 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		181 人		84 人		90 人		7 人	
	専攻科		26 人		21 人		5 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	111,337 m <sup>2</sup>				29,488 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	7 件	6,019 千円	11 件	4,500 千円	6 件	5,823 千円	17 件	168 千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件								
沿 革 等	昭和37. 4. 1		平工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1		土木工学科増設							
	昭和42. 6. 1		福島工業高等専門学校に改称							
	平成 6. 4. 1		コミュニケーション情報学科増設							
	平成 7. 4. 1		土木工学科を建設環境工学科に改組							
	平成 8. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成16. 4. 1		専攻科(機械・電気システム工学専攻、物質・環境システム工学専攻、ビジネスコミュニケーション学専攻)設置							

学 校 名	茨城工業高等専門学校		所 在 地	茨城県ひたちなか市		校 長	角田 幸紀			
学 科 名 ( 定 員 )	機械システム工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	産業技術システムデザイン工学専攻		20			
	電子制御工学科		40							
	電気電子システム工学科		40							
	電子情報工学科		40							
	物質工学科		40							
	計		200				計		20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,084	経常収益		1,516	業務費		1,427	
	流動資産		43	(内、運営費交付金)		1,110	(内、人件費)		1,005	
	固定資産		2,041	(内、学納金)		279	一般管理費		67	
教員数	78 人	職員数(教育支援系職員を含む)		46 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		216 人		1,078 人					
	専攻科		29 人		57 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		214 人		84 人		125 人		5 人	
	専攻科		24 人		10 人		14 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	100,489 m <sup>2</sup>			33,403 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	7 件	8,489 千円	22 件	10,170 千円	3 件	5,050 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		6 件								
沿 革 等	昭和39. 4. 1	茨城工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1	工業化学科増設								
	昭和61. 4. 1	電子情報工学科増設								
	平成 3. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成 8. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組								
	平成13. 4. 1	専攻科(機械・電子制御工学専攻、情報・電気電子工学専攻、物質工学専攻)設置								
	平成16. 4. 1	機械工学科を機械システム工学科に、電気工学科を電気電子システム工学科に改称								
平成19. 4. 1	機械・電子制御工学専攻、情報・電気電子工学専攻、物質工学専攻を産業技術システムデザイン工学専攻に改組									



学 校 名	小山工業高等専門学校		所 在 地	栃木県小山市		校 長	苅谷 勇雅			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子システム工学専攻		12		
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4		
	電子制御工学科		40			建築学専攻		4		
	物質工学科		40							
	建築学科		40							
	計		200			計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,087		経常収益		1,470	業務費		1,397
	流動資産		4		(内、運営費交付金)		1,149	(内、人件費)		1,104
	固定資産		3,083		(内、学納金)		268	一般管理費		73
教員数	83 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		201 人		1,018 人					
	専攻科		27 人		62 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		186 人		74 人		98 人		14 人	
	専攻科		31 人		25 人		5 人		1 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	110,177 m <sup>2</sup>				33,337 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	5 件	6,240 千円	16 件	6,216 千円	1 件	2,000 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		1 件								
沿 革 等	昭和40. 4. 1		小山工業高等専門学校設置							
	昭和45. 4. 1		建築学科増設							
	昭和60. 4. 1		電子制御工学科増設							
	平成 2. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成11. 4. 1		専攻科(電子システム工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)設置							
	平成13. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改組							

学 校 名	群馬工業高等専門学校		所 在 地	群馬県前橋市		校 長	本間 清			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12			
	電子メディア工学科		40		環境工学専攻		8			
	電子情報工学科		40							
	物質工学科		40							
	環境都市工学科		40							
	計		200		計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,887	経常収益		1,500	業務費		1,426	
	流動資産		3	(内、運営費交付金)		1,133	(内、人件費)		1,067	
	固定資産		4,884	(内、学納金)		280	一般管理費		73	
教員数	81 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		205 人		1,011 人					
	専攻科		54 人		95 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		178 人		24 人		142 人		12 人	
	専攻科		38 人		4 人		32 人		2 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	116,739 m <sup>2</sup>			25,496 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	11 件	29,936 千円	14 件	10,800 千円	5 件	6,115 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件								
沿 革 等	昭和37. 4. 1	群馬工業高等専門学校設置								
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設								
	昭和62. 4. 1	電子情報工学科増設								
	平成 4. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組								
	平成 7. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境工学専攻)設置								
	平成 9. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組								
	平成15. 4. 1	電気工学科を電子メディア工学科に改称								

学 校 名	木更津工業高等専門学校		所 在 地	千葉県木更津市		校 長	河上 恭雄		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電子システム工学専攻		8		
	電気電子工学科		40		制御・情報システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40		環境建設工学専攻		4		
	情報工学科		40						
	環境都市工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		4,749	経常収益		1,533	業務費		1,468
	流動資産		9	(内、運営費交付金)		1,151	(内、人件費)		1,122
	固定資産		4,740	(内、学納金)		274	一般管理費		65
教員数	75 人	職員数(教育支援系職員を含む)		46 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		212 人		1,048 人				
	専攻科		38 人		81 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		183 人		63 人		113 人		7 人
	専攻科		39 人		24 人		15 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	104,550 m <sup>2</sup>			35,630 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	12 件	12,249 千円	14 件	19,825 千円	5 件	11,332 千円	4 件	404 千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件							
沿 革 等	昭和42. 6. 1	木更津工業高等専門学校設置							
	昭和58. 4. 1	電子制御工学科増設							
	平成 2. 4. 1	情報工学科増設							
	平成 6. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組							
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							
	平成13. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、制御・情報システム工学専攻、環境建設工学専攻)設置							

学 校 名	東京工業高等専門学校		所 在 地	東京都八王子市		校 長	水谷 惟恭			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械情報システム工学専攻		8			
	電気工学科		40		電気電子工学専攻		8			
	電子工学科		40		物質工学専攻		4			
	情報工学科		40							
	物質工学科		40							
	計		200		計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		15,228	経常収益		1,781	業務費		1,643	
	流動資産		53	(内、運営費交付金)		1,289	(内、人件費)		1,182	
	固定資産		15,175	(内、学納金)		273	一般管理費		101	
教員数	78 人	職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		210 人	1,028 人						
	専攻科		23 人	50 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		179 人	77 人		93 人		9 人		
	専攻科		27 人	10 人		14 人		3 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	104,189 m <sup>2</sup>			31,315 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	17 件	21,500 千円	22 件	12,715 千円	4 件	1,146 千円	11 件	1,173 千円		
大学等間交流協定締結件数		3 件								
沿 革 等	昭和40. 4. 1		東京工業高等専門学校設置							
	昭和45. 4. 1		電子工学科増設							
	昭和63. 4. 1		情報工学科増設							
	平成 5. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成15. 4. 1		専攻科(機械情報システム工学専攻、電気電子工学専攻、物質工学専攻)設置							

学 校 名	長岡工業高等専門学校		所 在 地	新潟県長岡市		校 長	高田 孝次		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子機械システム工学専攻		12		
	電気電子システム工学科		40		物質工学専攻		4		
	電子制御工学科		40		環境都市工学専攻		4		
	物質工学科		40						
	環境都市工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		9,734	経常収益		1,695	業務費		1,604
	流動資産		58	(内、運営費交付金)		1,159	(内、人件費)		1,134
	固定資産		9,675	(内、学納金)		270	一般管理費		93
教員数	80 人	職員数(教育支援系職員を含む)		47 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		211 人		1,056 人				
	専攻科		35 人		77 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		204 人		46 人		148 人		10 人
	専攻科		40 人		21 人		18 人		1 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	121,814 m <sup>2</sup>			32,008 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	14 件	28,560 千円	22 件	17,312 千円	9 件	12,736 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1	長岡工業高等専門学校設置							
	昭和43. 4. 1	土木工学科増設							
	平成 2. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組							
	平成 6. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 7. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組							
	平成12. 4. 1	専攻科(電子機械システム工学専攻、物質工学専攻、環境都市工学専攻)設置							
	平成16. 4. 1	電気工学科を電気電子システム工学科に改称							

学 校 名	富山工業高等専門学校		所 在 地	富山県富山市		校 長	米田 政明			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電気システム工学専攻		8		
	電気工学科		40			機能材料工学専攻		8		
	物質工学科		40							
	環境材料工学科		40							
	計		160			計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,077		経常収益		1,463	業務費	1,400	
	流動資産		29		(内、運営費交付金)		1,059	(内、人件費)		923
	固定資産		4,048		(内、学納金)		191	一般管理費		58
教員数	63 人		職員数(教育支援系職員を含む)		46 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		161 人		806 人					
	専攻科		31 人		49 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		146 人		50 人		93 人		3 人	
	専攻科		15 人		7 人		8 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	108,394 m <sup>2</sup>				35,203 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	12 件	30,550 千円	24 件	7,467 千円	6 件	19,089 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件								
沿 革 等	昭和39. 4. 1		富山工業高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1		金属工学科増設							
	平成 元. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 5. 4. 1		専攻科(機械・電気システム工学専攻、機能材料工学専攻)設置							
	平成 7. 4. 1		金属工学科を環境材料工学科に改組							

学 校 名	富山商船高等専門学校		所 在 地	富山県射水市		校 長	米田 政明			
学 科 名 ( 定 員 )	商船学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	海事システム工学専攻		4			
	電子制御工学科		40		制御情報システム工学専攻		8			
	情報工学科		40							
	国際流通学科		40							
	計		160		計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,196	経常収益		1,356	業務費		1,312	
	流動資産		27	(内、運営費交付金)		1,074	(内、人件費)		1,002	
	固定資産		4,168	(内、学納金)		212	一般管理費		43	
教員数	72 人	職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		166 人	871 人						
	専攻科		8[3] 人	22 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		167 人	99 人		65 人		3 人		
	専攻科		10 人	7 人		3 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	114,010 m <sup>2</sup>			28,905 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	12 件	22,230 千円	4 件	3,585 千円	3 件	3,210 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		5 件								
沿 革 等	昭和42. 6. 1	富山商船高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1	航海学科1学級増								
	昭和60. 4. 1	航海学科(2学級)を航海学科(1学級)と情報工学科(1学級)に改組								
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成 8. 4. 1	国際流通学科増設								
	平成17. 4. 1	専攻科(海事システム工学専攻、制御情報システム工学専攻)設置								

学 校 名	石川工業高等専門学校		所 在 地	石川県河北郡津幡町		校 長	金岡 千嘉男					
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子機械工学専攻		12				
	電気工学科		40			環境建設工学専攻		8				
	電子情報工学科		40									
	環境都市工学科		40									
	建築学科		40									
	計		200			計		20				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		5,112		経常収益		1,424		業務費		1,352	
	流動資産		11		(内、運営費交付金)		1,036		(内、人件費)		1,021	
	固定資産		5,101		(内、学納金)		267		一般管理費		74	
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		210 人		1,053 人							
	専攻科		34 人		62 人							
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		203 人		106 人		93 人		4 人			
	専攻科		27 人		22 人		5 人		0 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積							
	124,175 m <sup>2</sup>				32,738 m <sup>2</sup>							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験					
	19 件	26,440 千円	9 件	3,439 千円	5 件	3,777 千円	10 件	1,504 千円				
大学等間交流協定締結件数		1 件										
沿 革 等	昭和40. 4. 1		石川工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1		建築学科増設									
	昭和62. 4. 1		電子情報工学科増設									
	平成 6. 4. 1		土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成12. 4. 1		専攻科(電子機械工学専攻、建設環境工学専攻)設置									



学 校 名	福井工業高等専門学校		所 在 地	福井県鯖江市		校 長	池田 大祐				
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12			
	電気電子工学科		40			環境システム工学専攻		8			
	電子情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		4,194		経常収益		1,536		業務費		1,474
	流動資産		4		(内、運営費交付金)		1,131		(内、人件費)		1,066
	固定資産		4,190		(内、学納金)		258		一般管理費		62
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		203 人		979 人						
	専攻科		32 人		62 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		183 人		101 人		75 人		7 人		
	専攻科		30 人		19 人		8 人		3 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	101,565 m <sup>2</sup>				30,741 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験				
	9 件	18,460 千円	15 件	6,813 千円	6 件	7,602 千円	12 件	706 千円			
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1	福井工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1	土木工学科増設									
	昭和63. 4. 1	電子情報工学科増設									
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成10. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置									
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	長野工業高等専門学校		所 在 地	長野県長野市		校 長	大島 有史			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産環境システム専攻		12			
	電気電子工学科		40		電気情報システム専攻		8			
	電子制御工学科		40							
	電子情報工学科		40							
	環境都市工学科		40							
	計		200		計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		7,147	経常収益		1,624	業務費		1,508	
	流動資産		25	(内、運営費交付金)		1,201	(内、人件費)		1,134	
	固定資産		7,122	(内、学納金)		262	一般管理費		66	
教員数	77 人	職員数(教育支援系職員を含む)		47 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		204 人		1,017 人					
	専攻科		32 人		61 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		202 人		93 人		107 人		2 人	
	専攻科		26 人		19 人		7 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	112,573 m <sup>2</sup>			32,258 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	8 件	8,280 千円	13 件	5,444 千円	3 件	10,220 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		0 件								
沿 革 等	昭和38. 4. 1	長野工業高等専門学校設置								
	昭和42. 4. 1	土木工学科増設								
	平成 元. 4. 1	電子情報工学科増設								
	平成 4. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成 6. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組								
	平成15. 4. 1	専攻科(生産環境システム専攻、電気情報システム専攻)設置								
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称								

学 校 名	岐阜工業高等専門学校		所 在 地	岐阜県本巣市		校 長	榑原 建樹				
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子システム工学専攻		12			
	電気情報工学科		40			建設工学専攻		8			
	電子制御工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		2,979		経常収益		1,517		業務費		1,450
	流動資産		47		(内、運営費交付金)		1,156		(内、人件費)		1,068
	固定資産		2,931		(内、学納金)		276		一般管理費		67
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		206 人		1,042 人						
	専攻科		40 人		76 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		195 人		103 人		89 人		3 人		
	専攻科		34 人		23 人		11 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	106,936 m <sup>2</sup>				34,319 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験				
	18 件	24,460 千円	19 件	13,200 千円	2 件	1,335 千円	0 件	0 千円			
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1	岐阜工業高等専門学校設置									
	昭和43. 4. 1	建築学科増設									
	昭和63. 4. 1	電子制御工学科増設									
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	専攻科(電子システム工学専攻、建設工学専攻)設置									
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改組									

学 校 名	沼津工業高等専門学校		所 在 地	静岡県沼津市		校 長	柳下 福蔵		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電気システム工学専攻		8		
	電気電子工学科		40		制御・情報システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40		応用物質工学専攻		4		
	制御情報工学科		40						
	物質工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		6,161	経常収益		1,618	業務費		1,495
	流動資産		19	(内、運営費交付金)		1,219	(内、人件費)		1,161
	固定資産		6,141	(内、学納金)		276	一般管理費		123
教員数	80 人	職員数(教育支援系職員を含む)		47 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		210 人	1,067 人					
	専攻科		32 人	68 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		199 人	109 人		88 人		2 人	
	専攻科		28 人	21 人		6 人		1 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	92,389 m <sup>2</sup>			34,831 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	13 件	19,320 千円	27 件	39,168 千円	6 件	10,934 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1	沼津工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設							
	昭和61. 4. 1	電子制御工学科増設							
	平成 元. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 4. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成 8. 4. 1	専攻科(機械・電気システム工学専攻、制御・情報システム工学専攻、応用物質工学専攻)設置							
	平成11. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	豊田工業高等専門学校		所 在 地	愛知県豊田市		校 長	末松 良一		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子機械工学専攻		8	
	電気・電子システム工学科		40			建設工学専攻		8	
	情報工学科		40			情報科学専攻		4	
	環境都市工学科		40						
	建築学科		40						
	計		200			計		20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		5,864		経常収益		1,594	業務費	1,494
	流動資産		2		(内、運営費交付金)		1,211	(内、人件費)	1,137
	固定資産		5,862		(内、学納金)		275	一般管理費	105
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人				
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数				
	本 科		210 人		1,120 人				
	専攻科		30 人		73 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		199 人		103 人		91 人		5 人
	専攻科		35 人		25 人		10 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積				
	122,862 m <sup>2</sup>				38,258 m <sup>2</sup>				
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	24 件	34,870 千円	15 件	3,448 千円	0 件	0 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件							
沿 革 等	昭和38. 4. 1	豊田工業高等専門学校設置							
	昭和43. 4. 1	土木工学科増設							
	昭和62. 4. 1	情報工学科増設							
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組							
	平成 6. 4. 1	専攻科(電子機械工学専攻、建設工学専攻、情報科学専攻)設置							
	平成11. 4. 1	電気工学科を電気・電子システム工学科に改称							

学 校 名	鳥羽商船高等専門学校		所 在 地	三重県鳥羽市		校 長	山田 猛敏		
学 科 名 ( 定 員 )	商船学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	海事システム学専攻		4	
	電子機械工学科		40			生産システム工学専攻		8	
	制御情報工学科		40						
	計		120			計		12	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		6,048		経常収益	1,220	業務費	1,133	
	流動資産		22		(内、運営費交付金)	1,005	(内、人件費)	910	
	固定資産		6,026		(内、学納金)	160	一般管理費	80	
教員数	57 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	114 人			610 人				
	専攻科	11[2] 人			32 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	92 人		65 人		26 人		1 人	
	専攻科	15 人		12 人		3 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	112,541 m <sup>2</sup>			37,613 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	5 件	7,330 千円	3 件	0 千円	1 件	1,150 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件							
沿 革 等	昭和42. 6. 1	鳥羽商船高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1	機関学科1学級増							
	昭和60. 4. 1	機関学科(2学級)を機関学科(1学級)と電子機械工学科(1学級)に改組							
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成17. 4. 1	専攻科(海事システム学専攻、生産システム工学専攻)設置							

学 校 名	鈴鹿工業高等専門学校		所 在 地	三重県鈴鹿市		校 長	高橋 誠記			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子機械工学専攻		12		
	電気電子工学科		40			応用物質工学専攻		8		
	電子情報工学科		40							
	生物応用化学科		40							
	材料工学科		40							
	計		200			計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		5,509		経常収益		1,534	業務費		1,457
	流動資産		36		(内、運営費交付金)		1,134	(内、人件費)		1,087
	固定資産		5,473		(内、学納金)		284	一般管理費		74
教員数	84 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		215 人			1,079 人				
	専攻科		26 人			57 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		211 人		103 人		105 人		3 人	
	専攻科		23 人		18 人		5 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	120,551 m <sup>2</sup>				39,393 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	10 件	19,630 千円	12 件	4,258 千円	4 件	6,970 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		3 件								
沿 革 等	昭和37. 4. 1		鈴鹿工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1		金属工学科増設							
	昭和61. 4. 1		金属工学科を材料工学科に改組							
	平成 元. 4. 1		電子情報工学科増設							
	平成 5. 4. 1		専攻科(電子機械工学専攻、応用物質工学専攻)設置							
	平成 9. 4. 1		工業化学科を生物応用化学科に改組							
	平成15. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	舞鶴工業高等専門学校		所 在 地	京都府舞鶴市		校 長	小野 紘一		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	電気・制御システム工学専攻		8		
	電気情報工学科		40		建設・生産システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40						
	建設システム工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		2,705	経常収益		1,308	業務費		1,263
	流動資産		38	(内、運営費交付金)		1,038	(内、人件費)		988
	固定資産		2,667	(内、学納金)		218	一般管理費		45
教員数	64 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		166 人		828 人				
	専攻科		25 人		49 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		144 人		75 人		64 人		5 人
	専攻科		20 人		13 人		7 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	126,696 m <sup>2</sup>			31,806 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	7 件	7,904 千円	7 件	1,835 千円	7 件	4,631 千円	5 件	119 千円	
大学等間交流協定締結件数		6 件							
沿 革 等	昭和40. 4. 1		舞鶴工業高等専門学校設置						
	昭和45. 4. 1		土木工学科増設						
	平成 2. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組						
	平成 6. 4. 1		土木工学科を建設システム工学科に改組						
	平成12. 4. 1		専攻科(電気・制御システム工学専攻、建設・生産システム工学専攻)設置						
	平成16. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称						



学 校 名	明石工業高等専門学校		所 在 地	兵庫県明石市		校 長	京 兼 純		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電子システム工学専攻		8		
	電気情報工学科		40		建築・都市システム工学専攻		8		
	都市システム工学科		40						
	建築学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		5,064	経常収益		1,320	業務費		1,257
	流動資産		50	(内、運営費交付金)		1,017	(内、人件費)		988
	固定資産		5,014	(内、学納金)		226	一般管理費		58
教員数	67 人	職員数(教育支援系職員を含む)		40 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		164 人	834 人					
	専攻科		34 人	59 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		164 人	42 人	118 人		4 人		
	専攻科		21 人	5 人	16 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	76,399 m <sup>2</sup>			35,809 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	8 件	11,440 千円	6 件	1,080 千円	8 件	12,955 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1	明石工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1	建築学科増設							
	平成 6. 4. 1	土木工学科を都市システム工学科に改組							
	平成 8. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、建築・都市システム工学専攻)設置							
	平成11. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改組							

学 校 名	奈良工業高等専門学校		所 在 地	奈良県大和郡山市		校 長	冷水 佐壽					
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械制御工学専攻		8				
	電気工学科		40			電子情報工学専攻		8				
	電子制御工学科		40			化学工学専攻		4				
	情報工学科		40									
	物質化学工学科		40									
	計		200			計		20				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		4,210		経常収益		1,819		業務費		1,757	
	流動資産		76		(内、運営費交付金)		1,390		(内、人件費)		1,323	
	固定資産		4,134		(内、学納金)		266		一般管理費		63	
教員数	78 人		職員数(教育支援系職員を含む)		49 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		206 人				1,023 人					
	専攻科		33 人				75 人					
進路状況			卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		192 人		84 人		97 人		11 人			
	専攻科		40 人		17 人		23 人		0 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積							
	108,722 m <sup>2</sup>				27,407 m <sup>2</sup>							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験					
	19 件	25,335 千円	10 件	4,745 千円	2 件	16,950 千円	0 件	0 千円				
大学等間交流協定締結件数		1 件										
沿 革 等	昭和39. 4. 1 奈良工業高等専門学校設置											
	昭和44. 4. 1 化学工学科増設											
	昭和61. 4. 1 情報工学科増設											
	平成 2. 4. 1 機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組											
	平成 4. 4. 1 専攻科(機械制御工学専攻、電子情報工学専攻、化学工学専攻)設置											
	平成 9. 4. 1 化学工学科を物質化学工学科に改組											

学 校 名	和歌山工業高等専門学校		所 在 地	和歌山県御坊市		校 長	堀江 振一郎			
学 科 名 ( 定 員 )	知能機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	メカトロニクス工学専攻		8			
	電気情報工学科		40		エコシステム工学専攻		8			
	物質工学科		40							
	環境都市工学科		40							
	計		160		計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,467	経常収益		1,469	業務費		1,377	
	流動資産		26	(内、運営費交付金)		1,176	(内、人件費)		1,064	
	固定資産		2,441	(内、学納金)		211	一般管理費		88	
教員数	64 人	職員数(教育支援系職員を含む)		42 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		162 人	830 人						
	専攻科		25 人	39 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		165 人	91 人		68 人		6 人		
	専攻科		13 人	5 人		6 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	102,195 m <sup>2</sup>			29,556 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	8 件	6,630 千円	11 件	5,006 千円	1 件	8,000 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		1 件								
沿 革 等	昭和39. 4. 1	和歌山工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1	土木工学科増設								
	平成 5. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組								
	平成 6. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組								
	平成14. 4. 1	専攻科(メカトロニクス工学専攻、エコシステム工学専攻)設置								
	平成16. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称								
	平成21. 4. 1	機械工学科を知能機械工学科に改称								

学 校 名	米子工業高等専門学校		所 在 地	鳥取県米子市		校 長	水島 和夫			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12		
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4		
	電子制御工学科		40			建築学専攻		4		
	物質工学科		40							
	建築学科		40							
	計		200			計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,246		経常収益		1,467	業務費	1,417	
	流動資産		3		(内、運営費交付金)		1,086	(内、人件費)		1,048
	固定資産		4,243		(内、学納金)		271	一般管理費		51
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		46 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		210 人		1,039 人					
	専攻科		42 人		76 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		200 人		139 人		55 人		6 人	
	専攻科		33 人		26 人		5 人		2 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	95,559 m <sup>2</sup>				31,970 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	8 件	9,906 千円	15 件	7,574 千円	7 件	8,404 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		0 件								
沿 革 等	昭和39. 4. 1		米子工業高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1		建築学科増設							
	昭和62. 4. 1		電子制御工学科増設							
	平成 6. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成16. 4. 1		専攻科(生産システム工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)設置 電気工学科を電気情報工学科に改称							

学 校 名	松江工業高等専門学校		所 在 地	島根県松江市		校 長	荒木 光彦		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産・建設システム工学専攻		8		
	電気工学科		40		電子情報システム専攻		12		
	電子制御工学科		40						
	情報工学科		40						
	環境・建設工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		5,513	経常収益		1,499	業務費		1,420
	流動資産		5	(内、運営費交付金)		1,045	(内、人件費)		1,007
	固定資産		5,509	(内、学納金)		259	一般管理費		79
教員数	78 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	213 人			1,090 人				
	専攻科	37 人			90 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	181 人		94 人		79 人		8 人	
	専攻科	41 人		25 人		13 人		3 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	107,059 m <sup>2</sup>			31,592 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	16 件	22,983 千円	9 件	5,333 千円	7 件	6,748 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件							
沿 革 等	昭和39. 4. 1	松江工業高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1	生産機械工学科増設							
	昭和62. 4. 1	生産機械工学科を電子制御工学科に改組							
	平成 4. 4. 1	情報工学科増設							
	平成14. 4. 1	専攻科(生産・建設システム工学専攻、電子情報システム工学専攻)設置							
	平成16. 4. 1	土木工学科を環境・建設工学科に改称							

学 校 名	津山工業高等専門学校		所 在 地	岡山県津山市		校 長	稲葉 英男			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・制御システム工学専攻		8		
	電気電子工学科		40			電子・情報システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40							
	情報工学科		40							
	計		160			計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,811		経常収益		1,301	業務費	1,238	
	流動資産		1		(内、運営費交付金)		1,002	(内、人件費)		970
	固定資産		3,809		(内、学納金)		207	一般管理費		69
教員数	64 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		165 人		832 人					
	専攻科		27 人		48 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		144 人		87 人		56 人		1 人	
	専攻科		19 人		14 人		5 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	101,822 m <sup>2</sup>				32,731 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	4 件	5,720 千円	13 件	4,806 千円	0 件	0 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件								
沿 革 等	昭和38. 4. 1	津山工業高等専門学校設置								
	昭和42. 4. 1	金属工学科増設								
	昭和61. 4. 1	金属工学科を情報工学科に改組								
	平成 3. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成 9. 4. 1	専攻科(機械・制御システム工学専攻、電子・情報システム工学専攻)設置								
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称								

学 校 名	広島商船高等専門学校		所 在 地	広島県豊田郡大崎上島町		校 長	村上 定瞭			
学 科 名 ( 定 員 )	商船学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	海事システム工学専攻		4			
	電子制御工学科		40		産業システム工学専攻		8			
	流通情報工学科		40							
	計		120		計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,023	経常収益		1,152	業務費		1,092	
	流動資産		6	(内、運営費交付金)		890	(内、人件費)		736	
	固定資産		4,017	(内、学納金)		153	一般管理費		60	
教員数	53 人	職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		113 人		586 人					
	専攻科		12[5] 人		30 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		105 人		81 人		21 人		3 人	
	専攻科		11 人		7 人		0 人		4 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	122,281 m <sup>2</sup>			31,310 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1 件	780 千円	6 件	2,520 千円	0 件	0 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件								
沿 革 等	昭和42. 6. 1	広島商船高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1	航海学科1学級増								
	昭和60. 4. 1	航海学科(2学級)を航海学科(1学級)と流通情報工学科(1学級)に改組								
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成17. 4. 1	専攻科(海事システム工学専攻、産業システム工学専攻)設置								

学 校 名	呉工業高等専門学校		所 在 地	広島県呉市		校 長	遠藤 一太					
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械電気工学専攻		8				
	電気情報工学科		40			建設工学専攻		8				
	環境都市工学科		40									
	建築学科		40									
	計		160			計		16				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		6,126		経常収益		1,337		業務費		1,251	
	流動資産		8		(内、運営費交付金)		1,011		(内、人件費)		901	
	固定資産		6,118		(内、学納金)		217		一般管理費		85	
教員数	62 人		職員数(教育支援系職員を含む)		42 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		173 人		847 人							
	専攻科		27 人		55 人							
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		175 人		104 人		62 人		9 人			
	専攻科		25 人		20 人		5 人		0 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積							
	104,681 m <sup>2</sup>				32,074 m <sup>2</sup>							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験					
	12 件	14,520 千円	9 件	2,727 千円	3 件	4,300 千円	0 件	0 千円				
大学等間交流協定締結件数		4 件										
沿 革 等	昭和39. 4. 1		呉工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1		土木工学科増設									
	平成 8. 4. 1		土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成10. 4. 1		専攻科(機械電気工学専攻、建設工学専攻)設置									
	平成14. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称									



学 校 名	徳山工業高等専門学校		所 在 地	山口県周南市		校 長	平野 千博			
学 科 名 ( 定 員 )	機械電気工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械制御工学専攻		4		
	情報電子工学科		40			情報電子工学専攻		4		
	土木建築工学科		40			環境建設工学専攻		4		
	計		120			計		12		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,696		経常収益		1,333	業務費		1,274
	流動資産		9		(内、運営費交付金)		1,046	(内、人件費)		1,010
	固定資産		4,688		(内、学納金)		174	一般管理費		47
教員数	60 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		129 人		648 人					
	専攻科		30 人		47 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		123 人		61 人		59 人		3 人	
	専攻科		17 人		11 人		5 人		1 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	128,112 m <sup>2</sup>				29,101 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	7 件	6,540 千円	28 件	9,930 千円	1 件	1,000 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		3 件								
沿 革 等	昭和49. 6. 7 徳山工業高等専門学校設置 平成 7. 4. 1 専攻科(機械制御工学専攻、情報電子工学専攻、環境建設工学専攻)設置									

学 校 名	宇部工業高等専門学校		所 在 地	山口県宇部市		校 長	福政 修		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産システム工学専攻		12	
	電気工学科		40			物質工学専攻		4	
	制御情報工学科		40			経営情報工学専攻		4	
	物質工学科		40						
	経営情報学科		40						
	計		200			計		20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		4,351		経常収益		1,529	業務費	1,393
	流動資産		7		(内、運営費交付金)		1,114	(内、人件費)	1,046
	固定資産		4,344		(内、学納金)		280	一般管理費	110
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		47 人				
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数				
	本 科		205 人		1,027 人				
	専攻科		29 人		59 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		195 人		117 人		67 人		11 人
	専攻科		26 人		13 人		12 人		1 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積				
	78,365 m <sup>2</sup>				36,136 m <sup>2</sup>				
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	17 件	20,260 千円	3 件	1,090 千円	3 件	3,506 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		4 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1 宇部工業高等専門学校設置 昭和41. 4. 1 工業化学科増設 昭和63. 4. 1 機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組 平成 2. 4. 1 工業化学科を物質工学科に改組 平成 4. 4. 1 経営情報学科増設 平成 9. 4. 1 専攻科(生産システム工学専攻、物質工学専攻)設置 平成17. 4. 1 専攻科(経営情報工学専攻)設置								

学 校 名	大島商船高等専門学校		所 在 地	山口県大島郡周防大島町		校 長	久保 雅義		
学 科 名 ( 定 員 )	商船学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	海洋交通システム学専攻		4		
	電子機械工学科		40		電子・情報システム工学専攻		8		
	情報工学科		40						
	計		120		計		12		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		3,111	経常収益		1,200	業務費		1,150
	流動資産		15	(内、運営費交付金)		907	(内、人件費)		801
	固定資産		3,097	(内、学納金)		161	一般管理費		50
教員数	57 人	職員数(教育支援系職員を含む)		44 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		122 人		633 人				
	専攻科		9[2] 人		21 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		115 人		87 人		27 人		1 人
	専攻科		9 人		4 人		5 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	112,540 m <sup>2</sup>			28,701 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	3 件	9,100 千円	4 件	2,500 千円	1 件	3,605 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件							
沿 革 等	昭和42. 6. 1	大島商船高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1	機関学科1学級増							
	昭和60. 4. 1	機関学科(2学級)を機関学科(1学級)と電子機械工学科(1学級)に改組							
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と情報工学科(1学級)に改組							
	平成17. 4. 1	専攻科(海洋交通システム学専攻、情報システム工学専攻)設置							

学 校 名	阿南工業高等専門学校		所 在 地	徳島県阿南市		校 長	小松 満男		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	構造設計工学専攻		8		
	電気電子工学科		40		電気・制御システム工学専攻		8		
	制御情報工学科		40						
	建設システム工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		5,585	経常収益		1,411	業務費		1,333
	流動資産		1	(内、運営費交付金)		976	(内、人件費)		945
	固定資産		5,584	(内、学納金)		192	一般管理費		62
教員数	68 人	職員数(教育支援系職員を含む)		44 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		160 人		810 人				
	専攻科		20 人		35 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		155 人		106 人		45 人		4 人
	専攻科		10 人		5 人		4 人		1 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	111,555 m <sup>2</sup>			33,855 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	8 件	13,190 千円	9 件	3,500 千円	15 件	54,232 千円	1 件	90 千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件							
沿 革 等	昭和38. 4. 1	阿南工業高等専門学校設置							
	昭和42. 4. 1	土木工学科増設							
	平成 元. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成 5. 4. 1	土木工学科を建設システム工学科に改組							
	平成 8. 4. 1	専攻科(構造設計工学専攻、電気・制御システム工学専攻)設置							
	平成14. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	高松工業高等専門学校		所 在 地	香川県高松市		校 長	嘉門 雅史			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械電気システム工学専攻		12		
	電気情報工学科		40			建設工学専攻		4		
	制御情報工学科		40							
	建設環境工学科		40							
	計		160			計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,605		経常収益		1,247	業務費		1,178
	流動資産		2		(内、運営費交付金)		973	(内、人件費)		888
	固定資産		4,603		(内、学納金)		205	一般管理費		69
教員数	62 人		職員数(教育支援系職員を含む)		50 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		161 人		795 人					
	専攻科		27 人		52 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		144 人		65 人		74 人		5 人	
	専攻科		25 人		13 人		11 人		1 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	135,293 m <sup>2</sup>				28,280 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	4 件	6,734 千円	8 件	5,800 千円	3 件	3,723 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		0 件								
沿 革 等	昭和37. 4. 1		高松工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1		土木工学科増設							
	平成 2. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成 6. 4. 1		土木工学科を建設環境工学科に改組							
	平成11. 4. 1		専攻科(機械電気システム工学専攻、建設工学専攻)設置							
	平成13. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称							

学 校 名	詫間電波工業高等専門学校			所 在 地	香川県三豊市		校 長	高畑 秀行		
学 科 名 ( 定 員 )	情報通信工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子通信システム工学専攻		8			
	電子工学科		40		情報制御システム工学専攻		8			
	電子制御工学科		40							
	情報工学科		40							
	計		160		計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,516	経常収益		1,348	業務費		1,278	
	流動資産		11	(内、運営費交付金)		1,071	(内、人件費)		960	
	固定資産		3,505	(内、学納金)		198	一般管理費		69	
教員数	63 人	職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数						
	本 科		164 人	本 科		790 人				
	専攻科		16 人	専攻科		38 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		143 人	67 人		72 人		4 人		
	専攻科		22 人	21 人		1 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積						
	121,093 m <sup>2</sup>			39,109 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	6 件	8,640 千円	5 件	1,855 千円	3 件	7,680 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		1 件								
沿 革 等	昭和46. 4. 1	詫間電波工業高等専門学校設置								
	昭和51. 4. 1	電波通信学科(3学級)を電波通信学科(2学級)と電子工学科(1学級)に改組								
	昭和55. 4. 1	電波通信学科(2学級)を電波通信学科(1学級)と情報工学科(1学級)に改組								
	昭和60. 4. 1	電子制御工学科増設								
	平成 元. 4. 1	電波通信学科を情報通信工学科に改称								
	平成16. 4. 1	専攻科(電子通信システム工学専攻、情報制御システム工学専攻)設置								

学 校 名	新居浜工業高等専門学校		所 在 地	愛媛県新居浜市		校 長	森澤 良水		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産工学専攻		8		
	電気情報工学科		40		生物応用化学専攻		4		
	電子制御工学科		40		電子工学専攻		8		
	生物応用化学科		40						
	環境材料工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		6,930	経常収益		1,474	業務費		1,383
	流動資産		12	(内、運営費交付金)		1,096	(内、人件費)		1,046
	固定資産		6,918	(内、学納金)		258	一般管理費		87
教員数	85 人	職員数(教育支援系職員を含む)		44 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	211 人			1,016 人				
	専攻科	29 人			56 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	187 人		117 人		65 人		5 人	
	専攻科	23 人		19 人		4 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	107,246 m <sup>2</sup>			30,883 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	11 件	17,640 千円	17 件	9,158 千円	11 件	13,636 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1	新居浜工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1	金属工学科増設							
	昭和62. 4. 1	金属工学科を材料工学科に改組							
	昭和63. 4. 1	電子制御工学科増設							
	平成 4. 4. 1	専攻科(生産工学専攻、電子工学専攻)設置							
	平成 9. 4. 1	工業化学科を生物応用化学科に改組							
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称							
	平成16. 4. 1	専攻科生産工学専攻を生産工学専攻と生物応用化学専攻に改組							
平成19. 4. 1	材料工学科を環境材料工学科に改称								

学 校 名	弓削商船高等専門学校		所 在 地	愛媛県越智郡上島町		校 長	落合 敏邦			
学 科 名 ( 定 員 )	商船学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	海上輸送システム工学専攻		4		
	電子機械工学科		40			生産システム工学専攻		8		
	情報工学科		40							
	計		120			計		12		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,847		経常収益		1,098	業務費	1,026	
	流動資産		20		(内、運営費交付金)		891	(内、人件費)		795
	固定資産		3,827		(内、学納金)		153	一般管理費		71
教員数	55 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		114 人		597 人					
	専攻科		13[4] 人		30 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		106 人		71 人		33 人		2 人	
	専攻科		14 人		10 人		4 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	108,862 m <sup>2</sup>				33,667 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	6 件	7,280 千円	5 件	740 千円	3 件	6,000 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		0 件								
沿 革 等	昭和42. 6. 1		弓削商船高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1		機関学科1学級増							
	昭和60. 4. 1		機関学科(2学級)を機関学科(1学級)と電子機械工学科(1学級)に改組							
	昭和63. 4. 1		航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と情報工学科(1学級)に改組							
	平成17. 4. 1		専攻科(海上輸送システム工学専攻、生産システム工学専攻)設置							



学 校 名	高知工業高等専門学校		所 在 地	高知県南国市		校 長	藤田 正憲		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電気工学専攻		8		
	電気情報工学科		40		物質工学専攻		4		
	物質工学科		40		建設工学専攻		4		
	環境都市デザイン工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		4,455	経常収益		1,257	業務費		1,178
	流動資産		28	(内、運営費交付金)		939	(内、人件費)		876
	固定資産		4,428	(内、学納金)		222	一般管理費		80
教員数	66 人	職員数(教育支援系職員を含む)		43 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		174 人		806 人				
	専攻科		21 人		43 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		142 人		75 人		58 人		9 人
	専攻科		21 人		12 人		9 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	108,297 m <sup>2</sup>			30,618 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	9 件	20,332 千円	18 件	17,170 千円	3 件	6,000 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件							
沿 革 等	昭和38. 4. 1	高知工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1	土木工学科増設							
	平成 7. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 8. 4. 1	土木工学科を建設システム工学科に改組							
	平成12. 4. 1	専攻科(機械・電気工学専攻、物質工学専攻、建設工学専攻)設置							
	平成21. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改組 建設システム工学科を環境都市デザイン工学科に改組							

学 校 名	久留米工業高等専門学校		所 在 地	福岡県久留米市		校 長	前田 三男			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電気システム工学専攻		12		
	電気電子工学科		40			物質工学専攻		8		
	制御情報工学科		40							
	生物応用化学科		40							
	材料工学科		40							
	計		200			計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		6,530		経常収益		1,476	業務費		1,384
	流動資産		25		(内、運営費交付金)		1,105	(内、人件費)		1,118
	固定資産		6,505		(内、学納金)		277	一般管理費		75
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		46 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		220 人		1,072 人					
	専攻科		34 人		70 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		182 人		92 人		85 人		5 人	
	専攻科		34 人		19 人		15 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	107,215 m <sup>2</sup>				33,776 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	6 件	8,680 千円	18 件	7,340 千円	6 件	14,219 千円	0 件	0 千円		
大学等間交流協定締結件数		6 件								
沿 革 等	昭和39. 4. 1		久留米工業高等専門学校設置							
	昭和62. 4. 1		金属工学科を材料工学科に改組							
	平成 3. 4. 1		機械化学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成 5. 4. 1		専攻科(機械・電気システム工学専攻、物質工学専攻)設置							
	平成 8. 4. 1		工業化学科を生物応用化学科に改組							
	平成13. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	有明工業高等専門学校		所 在 地	福岡県大牟田市		校 長	立居場光生					
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産情報システム工学専攻		12				
	電気工学科		40			応用物質工学専攻		4				
	電子情報工学科		40			建築学専攻		4				
	物質工学科		40									
	建築学科		40									
	計		200			計		20				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		6,130		経常収益		1,391		業務費		1,304	
	流動資産		33		(内、運営費交付金)		1,050		(内、人件費)		1,019	
	固定資産		6,097		(内、学納金)		265		一般管理費		80	
教員数	78 人		職員数(教育支援系職員を含む)		46 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		210 人		1,023 人							
	専攻科		35 人		76 人							
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		171 人		107 人		57 人		7 人			
	専攻科		34 人		25 人		8 人		1 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積							
	120,045 m <sup>2</sup>				30,936 m <sup>2</sup>							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験					
	5 件	7,930 千円	18 件	14,597 千円	5 件	4,677 千円	12 件	6,992 千円				
大学等間交流協定締結件数		4 件										
沿 革 等	昭和38. 4. 1		有明工業高等専門学校設置									
	昭和43. 4. 1		建築学科増設									
	平成 元. 4. 1		電子情報工学科増設									
	平成 6. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組									
	平成13. 4. 1		専攻科(生産情報システム工学専攻、応用物質工学専攻、建築学専攻)設置									

学 校 名	北九州工業高等専門学校		所 在 地	福岡県北九州市		校 長	塚本 寛		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産工学専攻		8		
	電気電子工学科		40		制御工学専攻		8		
	電子制御工学科		40		物質化学工学専攻		4		
	制御情報工学科		40						
	物質化学工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		7,483	経常収益		1,565	業務費		1,479
	流動資産		78	(内、運営費交付金)		1,156	(内、人件費)		1,156
	固定資産		7,405	(内、学納金)		286	一般管理費		83
教員数	84 人	職員数(教育支援系職員を含む)		49 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	216 人			1,049 人				
	専攻科	38 人			82 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	183 人		84 人		95 人		4 人	
	専攻科	42 人		25 人		16 人		1 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	102,804 m <sup>2</sup>			32,889 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	11 件	19,190 千円	1 件	3,150 千円	7 件	34,676 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		5 件							
沿 革 等	昭和40. 4. 1	北九州工業高等専門学校設置							
	昭和45. 4. 1	化学工学科増設							
	昭和62. 4. 1	電子制御工学科増設							
	平成元. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成8. 4. 1	専攻科(生産工学専攻、制御工学専攻、化学工学専攻)設置							
	平成10. 4. 1	化学工学科を物質化学工学科に改組							
	平成14. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							
	平成16. 4. 1	専攻科化学工学専攻を物質化学工学専攻に改称							

学 校 名	佐世保工業高等専門学校		所 在 地	長崎県佐世保市		校 長	井上 雅弘		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械工学専攻		4		
	電気電子工学科		40		電気電子工学専攻		8		
	電子制御工学科		40		物質工学専攻		4		
	物質工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		5,112	経常収益		1,293	業務費		1,200
	流動資産		51	(内、運営費交付金)		962	(内、人件費)		881
	固定資産		5,061	(内、学納金)		220	一般管理費		106
教員数	68 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科	173 人			838 人				
	専攻科	22 人			48 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科	168 人		101 人		63 人		4 人	
	専攻科	21 人		16 人		5 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積				
	107,771 m <sup>2</sup>				28,959 m <sup>2</sup>				
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	7 件	15,470 千円	14 件	9,090 千円	2 件	2,700 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		7 件							
沿 革 等	昭和37. 4. 1	佐世保工業高等専門学校設置							
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設							
	昭和63. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組							
	平成 3. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組							
	平成 9. 4. 1	専攻科(機械工学専攻、電気電子工学専攻、物質工学専攻)設置							
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	熊本電波工業高等専門学校		所 在 地	熊本県合志市		校 長	宮川 英明		
学 科 名 ( 定 員 )	情報通信工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	電子情報システム工学専攻		8		
	電子工学科		40		制御情報システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40						
	情報工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		2,659	経常収益		1,274	業務費		1,186
	流動資産		76	(内、運営費交付金)		972	(内、人件費)		920
	固定資産		2,583	(内、学納金)		221	一般管理費		81
教員数	64 人	職員数(教育支援系職員を含む)		42 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		172 人		842 人				
	専攻科		40 人		67 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		158 人		98 人		56 人		4 人
	専攻科		23 人		13 人		10 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	96,732 m <sup>2</sup>			31,725 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	6 件	7,410 千円	12 件	6,645 千円	1 件	500 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		6 件							
沿 革 等	昭和46. 4. 1		熊本電波工業高等専門学校設置						
	昭和52. 4. 1		電波通信学科(2学級)を電波通信学科(1学級)と電子工学科(1学級)に改組						
	昭和54. 4. 1		情報工学科増設						
	昭和63. 4. 1		電子制御工学科増設						
	平成 元. 4. 1		電波通信学科を情報通信工学科に改称						
	平成12. 4. 1		専攻科(電子情報システム工学専攻、制御情報システム工学専攻)設置						

学 校 名	八代工業高等専門学校		所 在 地	熊本県八代市		校 長	宮川 英明		
学 科 名 ( 定 員 )	機械電気工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	生産情報工学専攻		8		
	情報電子工学科		40		環境建設工学専攻		4		
	土木建築工学科		40		生物工学専攻		4		
	生物工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		3,925	経常収益		1,361	業務費		1,286
	流動資産		28	(内、運営費交付金)		1,053	(内、人件費)		929
	固定資産		3,898	(内、学納金)		218	一般管理費		74
教員数	75 人	職員数(教育支援系職員を含む)		46 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		172 人		843 人				
	専攻科		24 人		45 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		169 人		122 人		44 人		3 人
	専攻科		18 人		12 人		4 人		2 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	120,896 m <sup>2</sup>			34,532 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	7 件	20,800 千円	6 件	2,519 千円	3 件	1,490 千円	201 件	1,733 千円	
大学等間交流協定締結件数		4 件							
沿 革 等	昭和49. 6. 7		八代工業高等専門学校設置						
	平成 元. 4. 1		生物工学科増設						
	平成 6. 4. 1		専攻科(生産情報工学専攻、環境建設工学専攻、生物工学専攻)設置						

学 校 名	大分工業高等専門学校		所 在 地	大分県大分市		校 長	大城 桂作		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・環境システム工学専攻		8		
	電気電子工学科		40		電気電子情報工学専攻		8		
	制御情報工学科		40						
	都市システム工学科		40						
	計		160		計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		6,507	経常収益		1,298	業務費		1,233
	流動資産		6	(内、運営費交付金)		961	(内、人件費)		921
	固定資産		6,501	(内、学納金)		213	一般管理費		45
教員数	62 人	職員数(教育支援系職員を含む)		42 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		164 人		822 人				
	専攻科		27 人		48 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		160 人		98 人		58 人		4 人
	専攻科		19 人		7 人		12 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積				
	126,580 m <sup>2</sup>				27,172 m <sup>2</sup>				
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	7 件	10,504 千円	11 件	5,230 千円	1 件	1,500 千円	173 件	1,861 千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件							
沿 革 等	昭和38. 4. 1	大分工業高等専門学校設置							
	昭和42. 4. 1	土木工学科増設							
	平成 元. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組							
	平成13. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							
	平成15. 4. 1	専攻科(機械・環境システム工学専攻、電気電子情報工学専攻)設置							
	平成16. 4. 1	土木工学科を都市システム工学科に改称							



学 校 名	都城工業高等専門学校		所 在 地	宮崎県都城市		校 長	三村 洋史			
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械電気工学専攻		8		
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4		
	物質工学科		40			建築学専攻		4		
	建築学科		40							
	計		160			計		16		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,612		経常収益		1,337	業務費		1,278
	流動資産		5		(内、運営費交付金)		1,078	(内、人件費)		1,011
	固定資産		3,607		(内、学納金)		198	一般管理費		50
教員数	67 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人					
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数					
	本 科		172 人			818 人				
	専攻科		25 人			45 人				
進路状況			卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他	
	本 科		149 人		81 人		64 人		4 人	
	専攻科		18 人		17 人		1 人		0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積					
	110,653 m <sup>2</sup>				34,311 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	5 件	5,590 千円	5 件	2,150 千円	3 件	7,645 千円	3 件	34 千円		
大学等間交流協定締結件数		4 件								
沿 革 等	昭和39. 4. 1		都城工業高等専門学校設置							
	昭和44. 4. 1		建築学科増設							
	平成 7. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組							
	平成14. 4. 1		専攻科(機械電気工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)設置							
	平成19. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称							

学 校 名	鹿児島工業高等専門学校		所 在 地	鹿児島県霧島市隼人町		校 長	赤坂 裕		
学 科 名 ( 定 員 )	機械工学科		40	専攻科専攻名 ( 定 員 )	機械・電子システム工学専攻		8		
	電気電子工学科		40		電気情報システム工学専攻		8		
	電子制御工学科		40		土木工学専攻		4		
	情報工学科		40						
	土木工学科		40						
	計		200		計		20		
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)					
	総資産		4,705	経常収益		1,618	業務費		1,477
	流動資産		25	(内、運営費交付金)		1,149	(内、人件費)		1,088
	固定資産		4,680	(内、学納金)		274	一般管理費		140
教員数	79 人	職員数(教育支援系職員を含む)		45 人					
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数					
	本 科		210 人		1,043 人				
	専攻科		22 人		50 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他		
	本 科		189 人		118 人		65 人		6 人
	専攻科		26 人		19 人		7 人		0 人
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積					
	129,785 m <sup>2</sup>			25,280 m <sup>2</sup>					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	9 件	33,586 千円	13 件	15,425 千円	4 件	14,098 千円	41 件	14,440 千円	
大学等間交流協定締結件数		6 件							
沿 革 等	昭和38. 4. 1	鹿児島工業高等専門学校設置							
	昭和42. 4. 1	土木工学科増設							
	昭和61. 4. 1	情報工学科増設							
	平成 3. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組							
	平成12. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、電気情報システム工学専攻、土木工学専攻)設置							
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称							

学 校 名	沖縄工業高等専門学校		所 在 地	沖縄県名護市		校 長	糸村 昌祐				
学 科 名 ( 定 員 )	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 ( 定 員 )	創造システム工学専攻		24			
	情報通信システム工学科		40								
	メディア情報工学科		40								
	生物資源工学科		40								
	計		160			計		24			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		11,751		経常収益		1,628		業務費		1,488
	流動資産		38		(内、運営費交付金)		992		(内、人件費)		776
	固定資産		11,713		(内、学納金)		200		一般管理費		132
教員数	64 人		職員数(教育支援系職員を含む)		46 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		163 人		809 人						
	専攻科		- 人		- 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		147 人		75 人		70 人		2 人		
	専攻科		- 人		- 人		- 人		- 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	159,924 m <sup>2</sup>				33,589 m <sup>2</sup>						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験				
	10 件	13,709 千円	16 件	13,375 千円	8 件	10,458 千円	0 件	0 千円			
大学等間交流協定締結件数		4 件									
沿 革 等	平成14. 10. 1		沖縄工業高等専門学校設置								
	平成16. 4. 1		学生受入								
	平成21. 4. 1		専攻科(創造システム工学専攻)を設置								