

(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22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21年5月1日 現在

注1) 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、外数(平成21年10月現在)

注2) 高度化再編4高専については、平成21年10月1日現在

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21年度実績。(「GP等」は優れた教育方法の開発・実践のための取組に文科省や経産省などが財政支援する補助金等、「科学研究費補助金」は高専教員が分担して実施している分を含む直接経費、間接経費を合計した金額。)

3 「進路状況」については平成21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 ¹	土地面積(m ²)	建物延べ面積(m ²) ²
函館	5	(200)	2	(20)	80	42	124,901	33,705
苫小牧	5	(200)	2	(20)	78	44	137,743	34,260
釧路	5	(200)	2	(20)	75	44	129,655	34,123
旭川	4	(160)	2	(16)	63	41	102,670	29,617
八戸	4	(160)	3	(16)	67	39	106,995	36,472
一関	4	(160)	2	(16)	62	42	96,545	30,599
仙台	7	(280)	2	(70)	146	91	227,843	59,041
秋田	4	(160)	2	(16)	66	41	102,975	29,231
鶴岡	4	(160)	2	(16)	64	42	113,335	31,329
福島	5	(200)	3	(20)	78	45	110,955	33,341
茨城	5	(200)	1	(20)	80	44	100,513	29,488
小山	5	(200)	3	(20)	82	43	110,176	33,403
群馬	5	(200)	2	(20)	82	45	116,739	33,337
木更津	5	(200)	3	(20)	76	46	104,549	35,630
東京	5	(200)	3	(20)	80	44	104,186	31,452
長岡	5	(200)	3	(20)	82	44	121,810	35,203
富山	6	(240)	4	(40)	133	87	222,488	61,738
石川	5	(200)	2	(20)	77	45	124,173	30,781
福井	5	(200)	2	(20)	80	45	101,565	32,307
長野	5	(200)	2	(20)	77	45	112,572	34,909
岐阜	5	(200)	2	(20)	81	42	106,936	34,831
沼津	5	(200)	3	(20)	81	48	92,389	38,288
豊田	5	(200)	3	(20)	81	46	122,860	37,675
鳥羽商船	3	(120)	2	(12)	55	43	112,538	31,806
鈴鹿	5	(200)	2	(20)	83	43	120,482	39,441
舞鶴	4	(160)	2	(16)	64	42	126,695	35,809
明石	4	(160)	2	(16)	66	41	76,398	27,407
奈良	5	(200)	3	(20)	80	46	111,461	29,556
和歌山	4	(160)	2	(16)	65	42	102,195	31,978
米子	5	(200)	3	(20)	78	44	95,558	31,592
松江	5	(200)	2	(20)	77	46	106,906	32,748
津山	4	(160)	2	(16)	62	42	101,823	31,310
広島商船	3	(120)	2	(12)	53	44	122,279	29,834
呉	4	(160)	2	(16)	66	40	104,680	32,074
徳山	3	(120)	3	(12)	57	40	128,111	25,050
宇部	5	(200)	3	(20)	81	49	78,370	35,071
大島商船	3	(120)	2	(12)	57	44	112,540	29,435
阿南	4	(160)	2	(16)	68	42	111,555	33,855
香川	7	(280)	2	(42)	125	93	256,385	62,515
新居浜	5	(200)	3	(20)	84	44	107,245	39,109
弓削商船	3	(120)	2	(12)	55	42	109,479	31,576
高知	4	(160)	3	(16)	65	41	108,296	33,667
久留米	5	(200)	2	(20)	77	45	107,215	31,028
有明	5	(200)	3	(20)	77	43	120,030	33,776
北九州	5	(200)	3	(20)	80	51	102,803	30,936
佐世保	4	(160)	3	(16)	65	44	107,768	32,935
熊本	6	(240)	2	(48)	139	78	217,627	57,298
大分	4	(160)	2	(16)	62	42	126,579	29,108
都城	4	(160)	3	(16)	65	41	110,652	31,725
鹿児島	5	(200)	3	(20)	77	45	129,784	34,711
沖縄	4	(160)	-	-	62	43	159,874	33,875
合計	235	(9,400)	120	(1,020)	3,916	2,395	6,169,901	1,779,985

1 教育支援系職員も含む

2 工事中も含む

4 []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21年10月現在)

	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	222	1,048	190	109	77	4	29	68	31	22	7	2
苫小牧	211	1,002	168	93	71	4	25	57	30	21	7	2
釧 路	206	993	177	90	76	11	28	56	23	13	7	3
旭 川	182	859	148	68	76	4	19	48	25	15	10	0
八 戸	167	850	152	87	59	6	16	41	22	17	4	1
一 関	161	826	160	105	51	4	16	43	25	19	5	1
仙 台	374	1,806	332	176	154	2	75	136	60	42	17	1
秋 田	178	855	147	90	54	3	27	55	28	24	4	0
鶴 岡	160	805	159	100	57	2	29	55	26	22	4	0
福 島	214	1,051	197	81	105	11	25	45	19	16	3	0
茨 城	214	1,054	205	74	120	11	30	62	31	16	15	0
小 山	200	1,006	179	82	91	6	29	57	26	17	7	2
群 馬	205	1,009	174	10	155	9	56	112	54	6	47	1
木 更 津	208	1,062	201	83	107	11	34	75	36	21	15	0
東 京	210	1,035	178	69	100	9	30	53	23	8	13	2
長 岡	206	1,039	189	49	138	2	31	67	35	20	14	1
富 山	324	1,615	299	139	153	7	38	92	43	28	15	0
石 川	210	1,051	200	103	87	10	28	63	33	23	10	0
福 井	200	983	169	79	83	7	30	62	31	19	12	0
長 野	204	1,008	177	64	106	7	32	67	33	27	6	0
岐 阜	207	1,037	197	99	93	5	27	66	35	27	6	2
沼 津	207	1,055	200	89	107	4	30	65	33	24	9	0
豊 田	214	1,107	199	93	103	3	34	68	33	26	7	0
鳥羽商船	132	621	101	64	33	4	18[3]	37	16	12	4	0
鈴 鹿	220	1,078	179	88	89	2	24	56	24	10	13	1
舞 鶴	167	830	149	85	64	0	18	46	22	14	7	1
明 石	165	835	164	38	113	13	26	63	34	8	22	4
奈 良	209	1,023	187	69	113	5	40	75	29	9	17	3
和 歌 山	164	830	146	77	63	6	21	45	24	20	4	0
米 子	205	1,013	180	107	64	9	25	66	40	32	8	0
松 江	213	1,089	190	112	63	15	39	84	40	33	6	1
津 山	168	837	148	77	69	2	27	54	18	13	5	0
広島商船	122	575	81	63	15	3	11[6]	34	16	9	3	4
呉	171	826	140	95	40	5	25	51	22	14	8	0
徳 山	123	643	120	54	61	5	42	71	29	19	8	2
宇 部	207	1,015	195	112	76	7	35	68	28	14	14	0
大島商船	146	649	110	81	28	1	13[5]	27	12	8	4	0
阿 南	160	802	152	106	38	8	20	44	21	19	1	1
香 川	326	1,571	267	128	124	15	53	96	41	27	14	0
新居浜	208	1,022	179	112	58	9	33	65	30	25	5	0
弓削商船	86	547	107	77	28	2	9[4]	28	16	13	3	0
高 知	200	853	140	69	63	8	26	47	20	16	4	0
久留米	219	1,099	191	96	85	10	42	77	32	18	14	0
有 明	205	1,024	185	120	59	6	31	72	34	22	12	0
北九州	211	1,064	208	97	100	11	60	98	34	18	16	0
佐世保	170	841	150	76	70	4	27	54	23	15	8	0
熊 本	343	1,666	289	172	106	11	59	128	65	44	20	1
大 分	162	817	138	63	67	8	26	55	27	13	13	1
都 城	169	823	148	93	50	5	23	48	21	16	5	0
鹿児島	210	1,049	205	137	64	4	30	54	20	11	9	0
沖 縄	167	820	142	66	75	1	28	28	-	-	-	-
合計	10,132	50,018	8,988	4,566	4,101	321	1,556[21]	3,184	1,473	945	491	37

4 []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21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		6,027		経常収益		1,447		業務費		1,338
	流動資産		111		(内、運営費交付金)		1,026		(内、人件費)		943
	固定資産		5,915		(内、学納金)		265		一般管理費		75
教員数	80 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		222 人		1,048 人						
	専攻科		29 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		190 人		109 人		77 人		4 人		
	専攻科		31 人		22 人		7 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						
	124,901 m ²				33,705 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	4件	34,104 千円	9件	12,450 千円	17件	3,885 千円	8件	28,791 千円	9件	965千円	
大学等間交流協定締結件数		3 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		2,757		経常収益		1,474		業務費		1,317
	流動資産		163		(内、運営費交付金)		1,096		(内、人件費)		969
	固定資産		2,594		(内、学納金)		237		一般管理費		150
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		211 人				1,002 人				
	専攻科		25 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		168 人		93 人		71 人		4 人		
	専攻科		30 人		21 人		7 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						
	137,743 m ²				34,260 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	0件	0千円	5件	3,860千円	13件	6,920千円	5件	7,975千円	49件	3,205千円	
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		3,927		経常収益		1,352		業務費		1,236	
	流動資産		117		(内、運営費交付金)		975		(内、人件費)		940	
	固定資産		3,809		(内、学納金)		271		一般管理費		113	
教員数	75 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				993 人					
	専攻科		28 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		177 人		90 人		76 人		11 人			
	専攻科		23 人		13 人		7 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						
	129,655 m ²					34,123 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	2件	14,956 千円	13件	9,085 千円	5件	905 千円	6件	6,749千円	3件	48千円		
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		2,737		経常収益		1,227		業務費		1,059	
	流動資産		199		(内、運営費交付金)		923		(内、人件費)		793	
	固定資産		2,538		(内、学納金)		222		一般管理費		164	
教員数	63 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		182 人				859 人					
	専攻科		19 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		148 人		68 人		76 人		4 人			
	専攻科		25 人		15 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						
	102,670 m ²					29,617 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1件	2,038 千円	10件	10,518 千円	6件	1,220 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		3 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		6,203		経常収益		1,239		業務費		1,172
	流動資産		116		(内、運営費交付金)		920		(内、人件費)		831
	固定資産		6,087		(内、学納金)		206		一般管理費		61
教員数	67 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		167 人				850 人				
	専攻科		16 人				41 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		152 人		87 人		59 人		6 人		
	専攻科		22 人		17 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					
	106,995 m ²					36,472 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1件	7,050 千円	9件	12,585 千円	8件	8,381 千円	7件	11,225 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		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		2,963		経常収益		1,233		業務費		1,117
	流動資産		143		(内、運営費交付金)		912		(内、人件費)		784
	固定資産		2,819		(内、学納金)		202		一般管理費		114
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		161 人		826 人						
	専攻科		16 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		160 人		105 人		51 人		4 人		
	専攻科		25 人		19 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						
	96,545 m ²				30,599 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	23,206 千円	10件	41,530 千円	8件	7,778 千円	7件	24,512千円	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		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	仙台高等専門学校		所 在 地	宮城県名取市、仙台市		校 長	内田 龍男					
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システムデザイン工学専攻		40				
	電気システム工学科		40			情報電子システム工学専攻		30				
	マテリアル環境工学科		40									
	建築デザイン学科		40									
	知能エレクトロニクス工学科		40									
	情報システム工学科		40									
	情報ネットワーク工学科		40									
	計		280			計		70				
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		10,207		経常収益		2,947		業務費		2,673	
	流動資産		320		(内、運営費交付金)		2,067		(内、人件費)		1,849	
	固定資産		9,886		(内、学納金)		451		一般管理費		246	
教員数	141 人		職員数(教育支援系職員を含む)		91 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		374 人				1,816 人					
	専攻科		75 人				140 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		332 人		176 人		154 人		2 人			
	専攻科		60 人		42 人		17 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						
	227,843 m ²					59,041 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	7件	210,474 千円	32件	46,429 千円	23件	5,075 千円	14件	29,184千円	0件	0千円		
大学等間交流協定締結件数		9 件										
沿 革 等	昭和38. 4. 1		宮城工業高等専門学校設置									
	昭和46. 4. 1		仙台電波工業高等専門学校設置									
	平成21. 9. 30		宮城・仙台電波両校の廃止									
	平成21. 10. 1		仙台高等専門学校設置(機械システム工学科、電気システム工学科、マテリアル環境工学科、建築デザイン工学科、知能エレクトロニクス工学科、情報システム工学科、情報ネットワーク工学科、生産システムデザイン工学専攻、情報電子システム工学専攻)									
	平成22. 4. 1		入学者受入開始									

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		4,576		経常収益		1,354	業務費		1,209
	流動資産		126		(内、運営費交付金)		1,026	(内、人件費)		949
	固定資産		4,449		(内、学納金)		234	一般管理費		142
教員数	66 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		178 人			855 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		147 人		90 人		54 人		3 人	
	専攻科		28 人		24 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					
	102,975 m ²				29,231 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験	
	0件	0千円	9件	14,672千円	7件	2,230千円	8件	10,111千円	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		3,697		経常収益		1,518		業務費		1,343	
	流動資産		133		(内、運営費交付金)		990		(内、人件費)		887	
	固定資産		3,564		(内、学納金)		212		一般管理費		168	
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		160 人				805 人					
	専攻科		29 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		159 人		100 人		57 人		2 人			
	専攻科		26 人		22 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						
	113,335 m ²					31,329 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	6件	5,205千円	10件	7,238千円	21件	55,574千円	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		5,010		経常収益		1,543		業務費		1,440	
	流動資産		77		(内、運営費交付金)		1,096		(内、人件費)		981	
	固定資産		4,933		(内、学納金)		261		一般管理費		102	
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		214 人				1,051 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		197 人		81 人		105 人		11 人			
	専攻科		19 人		16 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						
	110,955 m ²					33,341 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	4件	43,596 千円	5件	5,980 千円	10件	5,059 千円	7件	5,742 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		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		2,336		経常収益		1,590	業務費		1,484
	流動資産		161		(内、運営費交付金)		1,221	(内、人件費)		1,118
	固定資産		2,175		(内、学納金)		268	一般管理費		85
教員数	80 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		214 人			1,054 人				
	専攻科		30 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		205 人		74 人		120 人		11 人	
	専攻科		31 人		16 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					
	100,513 m ²				29,488 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験	
	2件	4,260 千円	8件	12,147 千円	14件	7,711 千円	3件	5,460千円	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	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	荻谷 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		3,187		経常収益		1,551		業務費		1,485
	流動資産		107		(内、運営費交付金)		1,235		(内、人件費)		1,149
	固定資産		3,079		(内、学納金)		253		一般管理費		65
教員数	82 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		200 人				1,006 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		179 人		82 人		91 人		6 人		
	専攻科		26 人		17 人		7 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						
	110,176 m ²				33,403 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	0件	0千円	4件	9,750千円	17件	9,955千円	2件	3,505千円	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	竹本 廣文				
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		5,124		経常収益		1,565		業務費		1,485
	流動資産		130		(内、運営費交付金)		1,172		(内、人件費)		1,121
	固定資産		4,993		(内、学納金)		267		一般管理費		73
教員数	82 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				1,009 人				
	専攻科		56 人				112 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		174 人		10 人		155 人		9 人		
	専攻科		54 人		6 人		47 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						
	116,739 m ²				33,337 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	0件	0千円	13件	25,472千円	21件	29,756千円	10件	16,373千円	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	工藤 敏夫					
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		5,096		経常収益		1,573		業務費		1,482	
	流動資産		85		(内、運営費交付金)		1,168		(内、人件費)		1,080	
	固定資産		5,011		(内、学納金)		273		一般管理費		65	
教員数	76 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		208 人				1,062 人					
	専攻科		34 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		201 人		83 人		107 人		11 人			
	専攻科		36 人		21 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							
	104,549 m ²				35,630 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1件	1,498 千円	13件	10,754 千円	12件	11,950 千円	2件	9,998千円	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	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	古屋 一仁				
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		15,461		経常収益		1,658		業務費		1,521
	流動資産		137		(内、運営費交付金)		1,162		(内、人件費)		1,088
	固定資産		15,324		(内、学納金)		265		一般管理費		124
教員数	80 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		1,035 人						
	専攻科		30 人		53 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		69 人		100 人		9 人		
	専攻科		23 人		8 人		13 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						
	104,186 m ²				31,452 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	4件	83,422 千円	23件	25,894 千円	22件	11,501 千円	4件	2,674千円	42件	1,187千円	
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		9,360		経常収益		1,578		業務費		1,487	
	流動資産		68		(内、運営費交付金)		1,127		(内、人件費)		1,085	
	固定資産		9,292		(内、学納金)		256		一般管理費		89	
教員数	82 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				1,039 人					
	専攻科		31 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		189 人		49 人		138 人		2 人			
	専攻科		35 人		20 人		14 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						
	121,810 m ²					35,203 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	19件	19,440千円	22件	23,878千円	9件	24,134千円	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	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	富山高等専門学校		所 在 地	富山県富山市、射水市		校 長	米田 政明					
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	エコデザイン工学専攻		24				
	電気制御システム工学科		40			制御情報システム工学専攻		8				
	物質化学工学科		40			国際ビジネス学専攻		4				
	電子情報工学科		40			海事システム工学専攻		4.00				
	国際ビジネス学科		40									
	商船学科		40									
	計		240			計		40				
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		8,635		経常収益		2,818		業務費		2,619	
	流動資産		185		(内、運営費交付金)		2,147		(内、人件費)		1,892	
固定資産		8,448		(内、学納金)		391		一般管理費		168		
教員数	134 人		職員数(教育支援系職員を含む)		86 人							
入学者数・在学者数	入学者数			在学者数								
	本 科		324 人			1,657 人						
	専攻科		38 人			93 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		299 人		139 人		153 人		7 人			
	専攻科		43 人		28 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							
	222,488 m ²				61,738 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	4件	46,000 千円	25件	39,463 千円	31件	10,459 千円	10件	15,978千円	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		富山工業高等専門学校設置									
	昭和42. 6. 1		富山商船高等専門学校設置									
	平成21. 9. 30		富山・富山商船両校の廃止									
	平成21. 10. 1		富山高等専門学校設置(機械システム工学科、電気制御システム工学科、物質化学工学科、電子情報工学科、国際ビジネス学科、商船学科、エコデザイン工学専攻、制御情報システム工学専攻、国際ビジネス学専攻、海事システム工学専攻)									
	平成22. 4. 1		入学者受入開始(海事システム工学専攻は平成21. 10. 1から)									

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		5,335		経常収益		1,423		業務費		1,335
	流動資産		76		(内、運営費交付金)		1,037		(内、人件費)		1,007
	固定資産		5,259		(内、学納金)		263		一般管理費		88
教員数	77 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		1,051 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		200 人		103 人		87 人		10 人		
	専攻科		33 人		23 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						
	124,173 m ²				30,781 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	4件	52,501 千円	22件	24,219 千円	6件	3,190 千円	7件	8,425 千円	5件	677千円	
大学等間交流協定締結件数		2 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		4,818		経常収益		1,539		業務費		1,445
	流動資産		75		(内、運営費交付金)		1,163		(内、人件費)		1,060
	固定資産		4,743		(内、学納金)		260		一般管理費		94
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		200 人				983 人				
	専攻科		30 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		169 人		79 人		83 人		7 人		
	専攻科		31 人		19 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						
	101,565 m ²				32,307 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	5,406 千円	15件	18,980 千円	12件	4,170 千円	4件	4,725千円	12件	705千円	
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		7,695		経常収益		1,484		業務費		1,381
	流動資産		97		(内、運営費交付金)		1,050		(内、人件費)		970
	固定資産		7,597		(内、学納金)		259		一般管理費		65
教員数	77 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		204 人		1,008 人						
	専攻科		32 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		177 人		64 人		106 人		7 人		
	専攻科		33 人		27 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						
	112,572 m ²				34,909 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1件	11,113 千円	9件	4,875 千円	15件	5,190 千円	8件	11,366千円	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		3,179		経常収益		1,338		業務費		1,265	
	流動資産		162		(内、運営費交付金)		976		(内、人件費)		941	
	固定資産		3,016		(内、学納金)		256		一般管理費		72	
教員数	81 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		207 人				1,037 人					
	専攻科		27 人				66 人					
進路状況			卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		197 人		99 人		93 人		5 人			
	専攻科		35 人		27 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						
	106,936 m ²					34,831 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	15件	16,659千円	23件	12,080千円	2件	2,950千円	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		6,212		経常収益		1,525		業務費		1,395
	流動資産		92		(内、運営費交付金)		1,112		(内、人件費)		1,059
	固定資産		6,119		(内、学納金)		250		一般管理費		124
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		48 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		207 人		1,055 人						
	専攻科		30 人		65 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		89 人		107 人		4 人		
	専攻科		33 人		24 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						
	92,389 m ²				38,288 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1 件	43,514 千円	20 件	17,150 千円	42 件	39,124 千円	5 件	13,130 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		5,993		経常収益		1,575		業務費		1,468
	流動資産		89		(内、運営費交付金)		1,155		(内、人件費)		1,130
	固定資産		5,903		(内、学納金)		266		一般管理費		97
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		214 人		1,107 人						
	専攻科		34 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		93 人		103 人		3 人		
	専攻科		33 人		26 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						
	122,860 m ²				37,675 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	3件	71,674 千円	23件	22,466 千円	24件	5,900 千円	4件	7,921 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	藤田 稔彦					
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		6,040		経常収益		1,090		業務費		983	
	流動資産		118		(内、運営費交付金)		871		(内、人件費)		788	
	固定資産		5,921		(内、学納金)		160		一般管理費		103	
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		132 人				621 人					
	専攻科		人				37 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		101 人		64 人		33 人		4 人			
	専攻科		16 人		12 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							
	112,538 m ²				31,806 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	5件	4,320千円	7件	810千円	3件	3,886千円	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		5,811		経常収益		1,814		業務費		1,709	
	流動資産		140		(内、運営費交付金)		1,378		(内、人件費)		1,300	
	固定資産		5,670		(内、学納金)		281		一般管理費		76	
教員数	83 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		220 人				1,078 人					
	専攻科		24 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		179 人		88 人		89 人		2 人			
	専攻科		24 人		10 人		13 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							
	120,482 m ²				39,441 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	3件	26,431 千円	23件	27,001 千円	19件	8,420 千円	8件	11,462千円	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	太田 泰雄				
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		2,845		経常収益		1,227		業務費		1,175
	流動資産		151		(内、運営費交付金)		961		(内、人件費)		912
	固定資産		2,693		(内、学納金)		211		一般管理費		52
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		167 人				830 人				
	専攻科		18 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		149 人		85 人		64 人		0 人		
	専攻科		22 人		14 人		7 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						
	126,695 m ²				35,809 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	0件	0千円	10件	6,648千円	5件	1,580千円	2件	1,753千円	15件	288千円	
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		5,187		経常収益		1,285		業務費		1,206
	流動資産		128		(内、運営費交付金)		950		(内、人件費)		905
	固定資産		5,058		(内、学納金)		221		一般管理費		74
教員数	66 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		165 人				835 人				
	専攻科		26 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		164 人		38 人		113 人		13 人		
	専攻科		34 人		8 人		22 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						
	76,398 m ²				27,407 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	33,342 千円	14件	10,998 千円	5件	838 千円	6件	8,382千円	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		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		4,347		経常収益		1,421		業務費		1,341	
	流動資産		190		(内、運営費交付金)		1,019		(内、人件費)		1,004	
	固定資産		4,156		(内、学納金)		261		一般管理費		80	
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		209 人				1,023 人					
	専攻科		40 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		187 人		69 人		113 人		5 人			
	専攻科		29 人		9 人		17 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							
	111,461 m ²				29,556 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	2件	47,130 千円	21件	31,190 千円	11件	6,900 千円	7件	37,224 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		2,825		経常収益		1,436		業務費		1,328
	流動資産		134		(内、運営費交付金)		1,045		(内、人件費)		900
	固定資産		2,691		(内、学納金)		209		一般管理費		90
教員数	65 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				830 人				
	専攻科		21 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		146 人		77 人		63 人		6 人		
	専攻科		24 人		20 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						
	102,195 m ²				31,978 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1件	3,944 千円	10件	8,500 千円	9件	2,609 千円	7件	16,587千円	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	齊藤 正美				
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		4,364		経常収益		1,659		業務費		1,598
	流動資産		66		(内、運営費交付金)		1,264		(内、人件費)		1,186
	固定資産		4,298		(内、学納金)		263		一般管理費		56
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		205 人				1,013 人				
	専攻科		25 人				66 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		180 人		107 人		64 人		9 人		
	専攻科		40 人		32 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						
	95,558 m ²				31,592 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	15,998 千円	8件	11,361 千円	14件	7,462 千円	9件	9,174千円	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		5,654		経常収益		1,489		業務費		1,411
	流動資産		73		(内、運営費交付金)		980		(内、人件費)		967
	固定資産		5,581		(内、学納金)		274		一般管理費		78
教員数	77 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		213 人				1,089 人				
	専攻科		39 人				84 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		190 人		112 人		63 人		15 人		
	専攻科		40 人		33 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						
	106,906 m ²				32,748 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	4件	64,521 千円	23件	20,561 千円	15件	8,889 千円	8件	7,029千円	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		3,924		経常収益		1,185		業務費		1,129	
	流動資産		86		(内、運営費交付金)		854		(内、人件費)		816	
	固定資産		3,837		(内、学納金)		209		一般管理費		56	
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		168 人				837 人					
	専攻科		27 人				54 人					
進路状況			卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		148 人		77 人		69 人		2 人			
	専攻科		18 人		13 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						
	101,823 m ²					31,310 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1件	4,522 千円	9件	9,915 千円	5件	1,670 千円	8件	15,921 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		4,041	経常収益		1,187	業務費		1,128	
	流動資産		112	(内、運営費交付金)		942	(内、人件費)		865	
	固定資産		3,928	(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	122 人			575 人					
	専攻科	人			34 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科	81 人	63 人		15 人	3 人				
	専攻科	16 人	9 人		3 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					
	122,279 m ²				29,834 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験	
	1件	1,500 千円	5件	8,554 千円	7件	2,672 千円	2件	3,820千円	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	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		6,310	経常収益		1,318	業務費		1,252		
	流動資産		134	(内、運営費交付金)		918	(内、人件費)		866		
	固定資産		6,175	(内、学納金)		219	一般管理費		63		
教員数	66 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		171 人			826 人					
	専攻科		25 人			51 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		140 人		95 人		40 人		5 人		
	専攻科		22 人		14 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						
	104,680 m ²				32,074 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	50,949 千円	22件	20,995 千円	9件	4,362 千円	2件	7,000千円	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		5,182		経常収益		1,232		業務費		1,116	
	流動資産		115		(内、運営費交付金)		919		(内、人件費)		825	
	固定資産		5,066		(内、学納金)		179		一般管理費		76	
教員数	57 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		123 人				643 人					
	専攻科		42 人				71 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		120 人		54 人		61 人		5 人			
	専攻科		29 人		19 人		8 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						
	128,111 m ²					25,050 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1件	8,987 千円	9件	10,315 千円	24件	6,590 千円	5件	11,347千円	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		4,406		経常収益		1,372		業務費		1,290	
	流動資産		105		(内、運営費交付金)		1,004		(内、人件費)		977	
	固定資産		4,301		(内、学納金)		259		一般管理費		77	
教員数	81 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		207 人				1,015 人					
	専攻科		35 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		195 人		112 人		76 人		7 人			
	専攻科		28 人		14 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							
	78,370 m ²				35,071 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1件	14,500 千円	23件	23,322 千円	9件	3,333 千円	5件	6,582千円	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		3,563		経常収益		1,187		業務費		1,125
	流動資産		91		(内、運営費交付金)		894		(内、人件費)		803
	固定資産		3,471		(内、学納金)		155		一般管理費		61
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		146 人				649 人				
	専攻科		人				27 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		110 人		81 人		28 人		1 人		
	専攻科		12 人		8 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						
	112,540 m ²				29,435 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1件	47,957 千円	6件	8,570 千円	2件	0 千円	1件	4,290千円	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		5,775		経常収益		1,481		業務費		1,417	
	流動資産		110		(内、運営費交付金)		1,031		(内、人件費)		1,012	
	固定資産		5,664		(内、学納金)		208		一般管理費		67	
教員数	68 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		160 人				802 人					
	専攻科		20 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		152 人		106 人		38 人		8 人			
	専攻科		21 人		19 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						
	111,555 m ²					33,855 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	2件	58,387 千円	7件	6,669 千円	11件	16,799 千円	10件	30,601 千円	5件	90千円		
大学等間交流協定締結件数		3 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	香川高等専門学校		所 在 地	香川県高松市・三豊市		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)	創造工学専攻		24				
	電気情報工学科		40			電子情報通信工学専攻		18				
	機械電子工学科		40									
	建設環境工学科		40									
	通信ネットワーク工学科		40									
	電子システム工学科		40									
	情報工学科		40									
	計		280			計		42				
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		8,374		経常収益		2,632		業務費		2,479	
	流動資産		184		(内、運営費交付金)		2,059		(内、人件費)		1,855	
	固定資産		8,189		(内、学納金)		398		一般管理費		153	
教員数	125 人		職員数(教育支援系職員を含む)		92 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		326 人				1,585 人					
	専攻科		53 人				96 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		267 人		128 人		124 人		15 人			
	専攻科		41 人		27 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							
	256,385 m ²				62,515 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	2件	23,460 千円	16件	15,551 千円	19件	8,535 千円	11件	14,602千円	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		高松工業高等専門学校設置									
	昭和46. 4. 1		詫間電波工業高等専門学校設置									
	平成21. 9. 30		高松・詫間電波両校の廃止									
	平成21. 10. 1		香川高等専門学校設置(機械工学科、電気情報工学科、機械電子工学科、 通信ネットワーク工学科、電子システム工学科、情報工学科、創造工学専攻、 電子情報通信工学専攻)									
	平成22. 4. 1		入学者受入開始									

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	鈴木 幸一					
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		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		7,258		経常収益		1,447		業務費		1,335	
	流動資産		100		(内、運営費交付金)		1,037		(内、人件費)		984	
	固定資産		7,158		(内、学納金)		255		一般管理費		109	
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		208 人				1,022 人					
	専攻科		33 人				65 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		112 人		58 人		9 人			
	専攻科		30 人		25 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						
	107,245 m ²					39,109 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	12件	15,469千円	15件	6,925千円	7件	10,917千円	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		4,087		経常収益		995		業務費		928	
	流動資産		111		(内、運営費交付金)		798		(内、人件費)		723	
	固定資産		3,975		(内、学納金)		138		一般管理費		64	
教員数	55 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		86 人				547 人					
	専攻科		人				28 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		107 人		77 人		28 人		2 人			
	専攻科		16 人		13 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						
	109,479 m ²					31,576 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	5件	5,590千円	8件	532千円	5件	4,950千円	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	船橋 英夫					
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		4,592		経常収益		1,386		業務費		1,299	
	流動資産		130		(内、運営費交付金)		995		(内、人件費)		965	
	固定資産		4,461		(内、学納金)		230		一般管理費		85	
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		200 人				853 人					
	専攻科		26 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		140 人		69 人		63 人		8 人			
	専攻科		20 人		16 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							
	108,296 m ²				33,667 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	1件	22,935 千円	14件	56,973 千円	20件	7,360 千円	5件	12,723千円	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	上 田 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		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		6,654		経常収益		1,377		業務費		1,269
	流動資産		102		(内、運営費交付金)		988		(内、人件費)		970
	固定資産		6,552		(内、学納金)		274		一般管理費		102
教員数	77 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		219 人		1,099 人						
	専攻科		42 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		191 人		96 人		85 人		10 人		
	専攻科		32 人		18 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						
	107,215 m ²				31,028 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	25,818 千円	7件	12,335 千円	20件	6,545 千円	5件	26,469 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		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		5,635		経常収益		1,410		業務費		1,314	
	流動資産		107		(内、運営費交付金)		1,054		(内、人件費)		1,012	
	固定資産		5,528		(内、学納金)		278		一般管理費		97	
教員数	77 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		205 人			1,024 人						
	専攻科		31 人			72 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		185 人		120 人		59 人		6 人			
	専攻科		34 人		22 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							
	120,030 m ²				33,776 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	9件	11,170千円	12件	9,250千円	5件	8,255千円	12件	5,475千円		
大学等間交流協定締結件数		1 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		7,553		経常収益		1,541		業務費		1,447	
	流動資産		181		(内、運営費交付金)		1,135		(内、人件費)		1,136	
	固定資産		7,371		(内、学納金)		291		一般管理費		93	
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		51 人							
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数							
	本 科		211 人				1,064 人					
	専攻科		60 人				98 人					
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		208 人		97 人		100 人		11 人			
	専攻科		34 人		18 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						
	102,803 m ²					30,936 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験			
	0件	0千円	17件	20,695千円	3件	1,300千円	8件	29,827千円	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	中尾 充宏				
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		5,176		経常収益		1,363		業務費		1,303
	流動資産		148		(内、運営費交付金)		1,001		(内、人件費)		927
	固定資産		5,028		(内、学納金)		223		一般管理費		101
教員数	65 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		170 人				841 人				
	専攻科		27 人				54 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		150 人		76 人		70 人		4 人		
	専攻科		23 人		15 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						
	107,768 m ²				32,935 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	39,390 千円	13件	14,300 千円	11件	3,465 千円	3件	3,350千円	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	熊本高等専門学校		所 在 地	熊本県八代市・合志市		校 長	宮川 英明				
学 科 名 (定 員)	機械知能システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電子情報システム工学専攻		24			
	建築社会デザイン工学科		40			生産システム工学専攻		24			
	生物化学システム工学科		40								
	情報通信エレクトロニクス工		40								
	制御情報システム工学科		40								
	人間情報システム工学科		40								
	計		240			計		48			
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		7,371		経常収益		2,840		業務費		2,610
	流動資産		232		(内、運営費交付金)		2,108		(内、人件費)		1,847
	固定資産		7,137		(内、学納金)		438		一般管理費		211
教員数	138 人		職員数(教育支援系職員を含む)		82 人						
入学者数・在学者数	入学者数				在学者数						
	本 科		343 人				1,670 人				
	専攻科		59 人				128 人				
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		289 人		172 人		106 人		11 人		
	専攻科		65 人		44 人		20 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						
	217,627 m ²				57,298 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	4件	45,074 千円	15件	17,022 千円	21件	5,755 千円	4件	4,868千円	137件	3,129千円	
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49. 6. 7		八代工業高等専門学校設置								
	平成21. 9. 30		熊本電波・八代両校の廃止								
	平成21. 10. 1		熊本高等専門学校設置(機械知能システム工学科、建築社会デザイン工学科、生物化学システム工学科、情報通信エレクトロニクス工学科、制御情報システム工学科、人間情報システム工学科、電子情報システム工学専攻、生産システム工学専攻)								
	平成22. 4. 1		入学者受入開始								

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		6,569		経常収益		1,171		業務費		1,131
	流動資産		115		(内、運営費交付金)		849		(内、人件費)		834
	固定資産		6,453		(内、学納金)		195		一般管理費		40
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		162 人				817 人				
	専攻科		26 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		138 人		63 人		67 人		8 人		
	専攻科		27 人		13 人		13 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						
	126,579 m ²				29,108 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	2件	35,500 千円	11件	10,660 千円	15件	3,670 千円	4件	4,593千円	276件	2,542千円	
大学等間交流協定締結件数		0 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	3,802	経常収益	1,290	業務費	1,229				
	流動資産	77	(内、運営費交付金)	1,008	(内、人件費)	912				
	固定資産	3,724	(内、学納金)	180	一般管理費	41				
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	169 人		823 人						
	専攻科	23 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	148 人		93 人		50 人		5 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						
	110,652 m ²			31,725 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験	
	0件	0千円	12件	20,020千円	7件	4,470千円	2件	2,500千円	1件	9千円
大学等間交流協定締結件数		1 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								
	都市環境デザイン工学科		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		4,927		経常収益		1,486		業務費		1,381
	流動資産		118		(内、運営費交付金)		1,050		(内、人件費)		970
	固定資産		4,809		(内、学納金)		261		一般管理費		104
教員数	77 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		1,049 人						
	専攻科		30 人		54 人						
進路状況	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		205 人		137 人		64 人		4 人		
	専攻科		20 人		11 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						
	129,784 m ²				34,711 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1 件	19,000 千円	14 件	41,163 千円	12 件	7,380 千円	3 件	7,500 千円	1,106 件	15,184 千円	
大学等間交流協定締結件数		3 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									
	平成22. 4. 1	土木工学科を都市環境デザイン工学科に改称									

学 校 名	沖縄工業高等専門学校		所 在 地	沖縄県名護市		校 長	伊 東 繁				
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			
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		11,443		経常収益		1,586		業務費		1,464
	流動資産		30		(内、運営費交付金)		962		(内、人件費)		823
	固定資産		11,413		(内、学納金)		204		一般管理費		125
教員数	62 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				820 人				
	専攻科		28 人				28 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		66 人		75 人		1 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						
	159,874 m ²				33,875 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	GP等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託試験		
	1件	2,979 千円	13件	11,880 千円	12件	4,925 千円	11件	18,900千円	1件	4千円	
大学等間交流協定締結件数		1 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										