

入学者数

平成27年5月1日現在

学部	学 科	入学定員	入学者数		
			男	女	計
未来科学部	建築学科	100	94	32	126
	情報メディア学科	125	104	30	134
	ロボット・メカトロニクス学科	125	133	7	140
	小 計	350	331	69	400
工学部	電気電子工学科	210	210	11	221
	環境化学科	80	66	23	89
	機械工学科	210	233	10	243
	情報通信工学科	110	120	8	128
	小 計	610	629	52	681
工学部 第二部	電気電子工学科	50	49	2	51
	機械工学科	50	47	2	49
	情報通信工学科	50	46	7	53
	小 計	150	142	11	153
理工学部	理工学科	600	572	95	667
	小 計	600	572	95	667
情報環境学部	情報環境学科	240	229	36	265
	小 計	240	229	36	265
学 部 合 計		1,950	1,903	263	2,166

研究科	専 攻	入学定員	入学者数		
			男	女	計
先端科学技術研究科 博士課程(後期)	数理学専攻	3	0	0	0
	電気電子システム工学専攻	5	2	0	2
	情報通信メディア工学専攻	5	2	0	2
	機械システム工学専攻	5	2	0	2
	建築・建設環境工学専攻	3	1	1	2
	物質生命理工学専攻	3	1	0	1
	先端技術創成専攻	5	2	0	2
	情報学専攻	3	0	0	0
	小 計	32	10	1	11
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	60	45	16	61
	情報メディア学専攻	35	34	1	35
	ロボット・メカトロニクス学専攻	50	60	2	62
	小 計	145	139	19	158
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	60	50	3	53
	物質工学専攻	25	16	4	20
	機械工学専攻	55	50	3	53
	情報通信工学専攻	30	14	1	15
	小 計	170	130	11	141
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	15	12	3	15
	情報学専攻	35	18	1	19
	生命理工学専攻	25	22	2	24
	電子・機械工学専攻	35	22	0	22
	建築・都市環境学専攻	12	11	0	11
	小 計	122	85	6	91
情報環境学研究科 (修士課程)	情報環境学専攻	40	27	0	27
	小 計	40	27	0	27
大 学 院 合 計		509	391	37	428

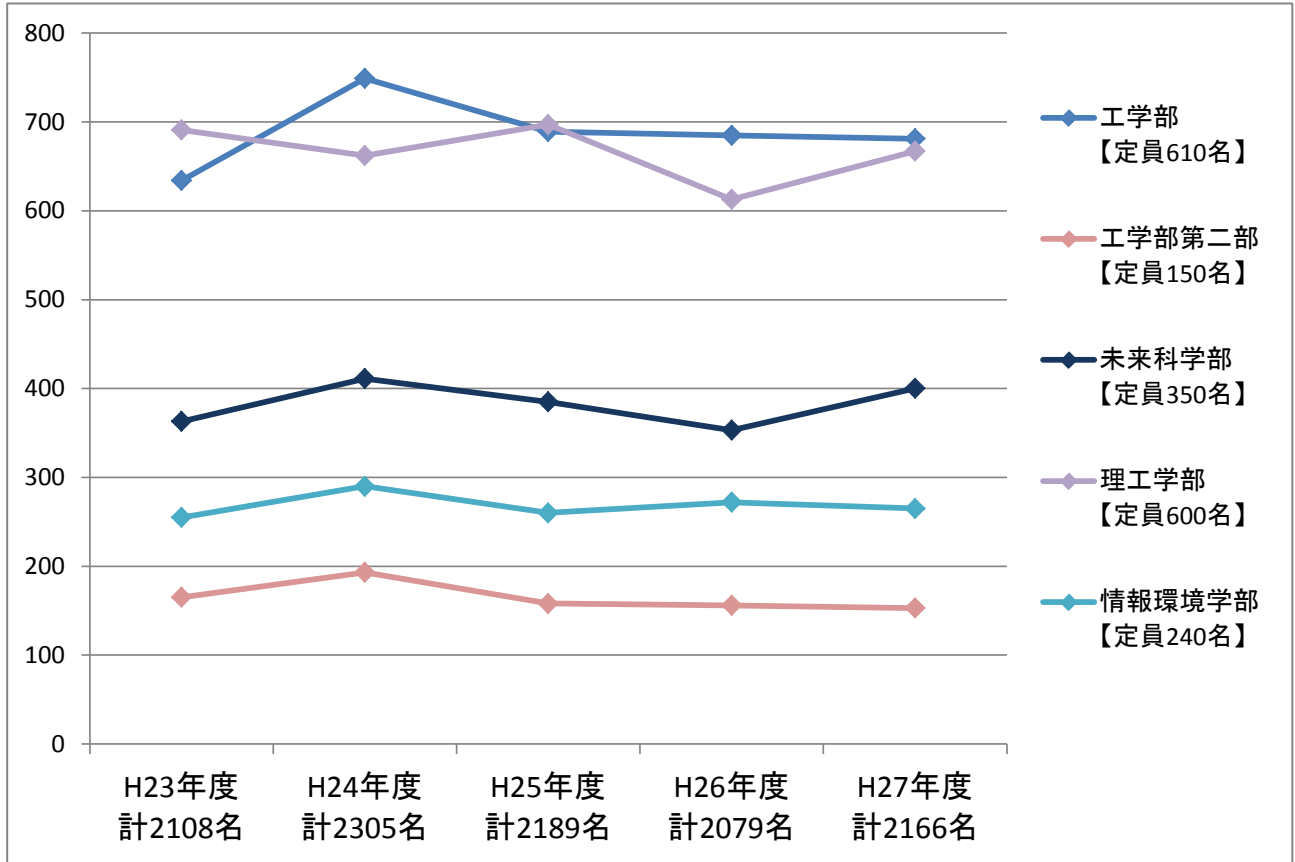
	入学定員	入学者数男	入学者数女	総合計
東京電機大学 総合計	2,459	2,294	300	2,594

平成26年9月入学者を含む

入学者数の推移

大学 <学部>

平成27年5月1日現在



大学 <大学院>

