

入学者数

令和6年5月1日現在

学部	学 科	入学定員	入学者数		
			男	女	計
工学部	電気電子工学科	120	115	11	126名
	電子システム工学科	90	89	10	99名
	応用化学科	80	61	37	98名
	機械工学科	110	132	5	137名
	先端機械工学科	100	92	14	106名
	情報通信工学科	110	114	15	129名
	小 計	610	603	92	695名
工学部第二部	電気電子工学科	60	57	11	68名
	機械工学科	60	53	9	62名
	情報通信工学科	60	58	11	69名
	小 計	180	168	31	199名
未来科学部	建築学科	130	96	46	142名
	情報メディア学科	110	95	32	127名
	ロボット・メカトロニクス学科	110	111	21	132名
	小 計	350	302	99	401名
システムデザイン工学部	情報システム工学科	130	127	21	148名
	デザイン工学科	110	87	44	131名
	小 計	240	214	65	279名
理工学部	理工学科	600	587	120	707名
	小 計	600	587	120	707名
学 部 合 計		1,980	1,874	407	2,281名

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	2	1	0	1名
	電気電子システム工学専攻	3	0	0	0名
	情報通信メディア工学専攻	3	2	1	3名
	機械システム工学専攻	3	3	2	5名
	建築・建設環境工学専攻	3	1	0	1名
	物質生命理工学専攻	3	2	0	2名
	先端技術創成専攻	3	1	0	1名
	情報学専攻	2	3	0	3名
	小 計	22	13	3	16名
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	35	34	2	36名
	電子システム工学専攻	25	11	1	12名
	物質工学専攻	25	19	8	27名
	機械工学専攻	30	36	2	38名
	先端機械工学専攻	25	29	3	32名
	情報通信工学専攻	30	23	5	28名
	小 計	170	152	21	173名
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	60	46	20	66名
	情報メディア学専攻	35	21	8	29名
	ロボット・メカトロニクス学専攻	45	40	4	44名
	小 計	140	107	32	139名
システムデザイン工学研究科 (修士課程)	情報システム工学専攻	35	37	3	40名
	デザイン工学専攻	25	7	1	8名
	小 計	60	44	4	48名
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	15	9	0	9名
	生命理工学専攻	25	14	8	22名
	情報学専攻	34	41	7	48名
	機械工学専攻	18	34	3	37名
	電子工学専攻	18	25	4	29名
	建築・都市環境学専攻	12	7	0	7名
	小 計	122	130	22	152名
大 学 院 合 計		514	446	82	528名

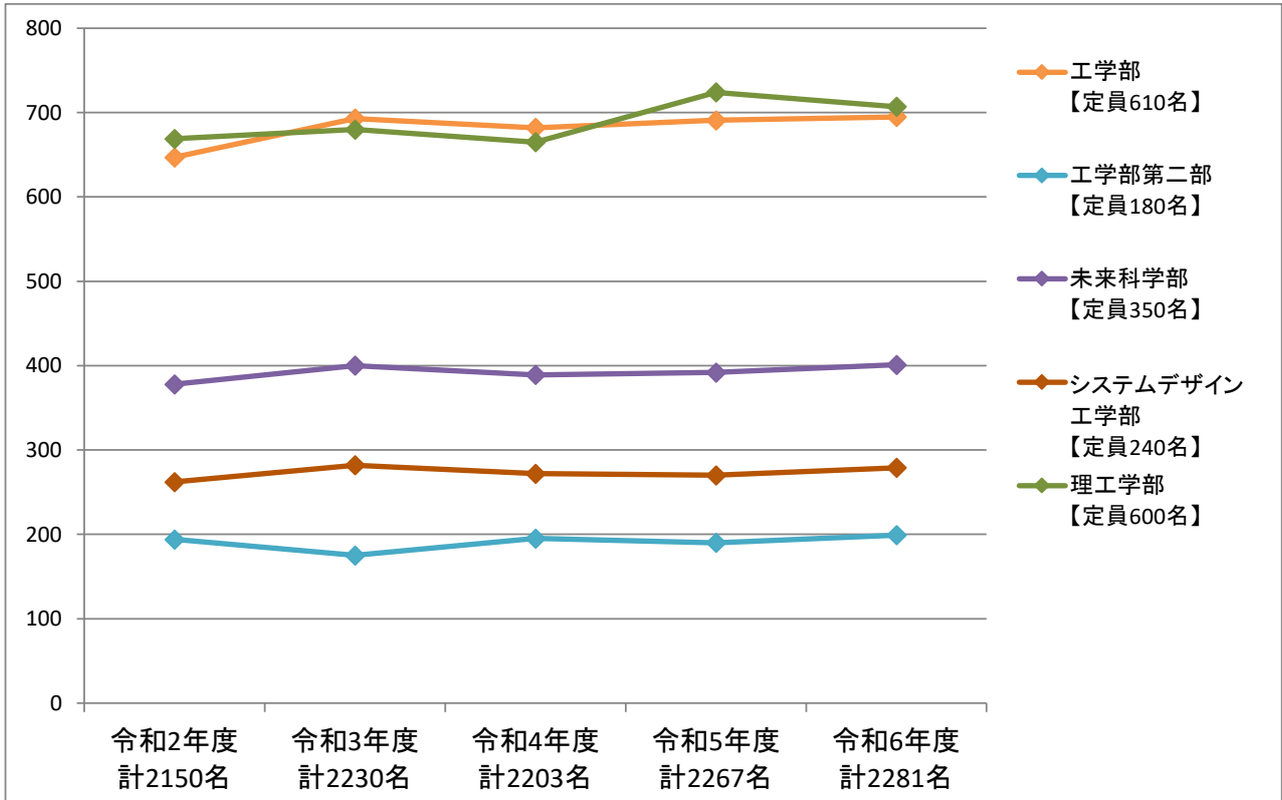
	入学定員	入学者数男	入学者数女	総合計
東京電機大学 総合計	2,494	2,320名	489名	2,809名

令和5年9月入学者を含む

入学者数の推移

大学 <学部>

令和6年5月1日現在



大学 <大学院>

