

## 4 1 高等専門学校卒業者の進路状況

各年3月卒業者 単位：人

暦年・学科	卒業生総数 (A)+(B)+(C)+(D)+(E)			進学者 (A)			専修学校 等入学者 (B)	就職者 (C)			左記以 外の者 (D)	死亡 ・不詳 (E)	(A) のうち 就職者	(B) のうち 就職者	進学率 (%)	就職率 (%)
	計	男	女	計	男	女		計	男	女						
平成28年	154	128	26	46	38	8	1	105	90	15	2	—	—	—	29.9	68.2
29	157	134	23	47	41	6	—	109	93	16	1	—	—	—	29.9	69.4
30	148	120	28	46	39	7	—	100	80	20	2	—	—	—	31.1	67.6
31	152	125	27	45	38	7	—	107	87	20	—	—	—	—	29.6	70.4
令和2年	128	103	25	46	44	2	—	81	58	23	1	—	—	—	35.9	63.3
3	141	109	32	42	38	4	1	98	70	28	—	—	—	—	29.8	69.5
4	149	110	39	59	48	11	2	84	56	28	4	—	—	—	39.6	56.4
5	133	98	35	52	37	15	—	77	58	19	4	—	—	—	39.1	57.9
6	132	103	29	45	34	11	—	84	66	18	3	—	—	—	34.1	63.6
<b>7</b>	<b>156</b>	<b>112</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>106</b>	<b>76</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	—	—	—	<b>30.1</b>	<b>68.0</b>
機 械 工 学 科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
電 気 情 報 工 学 科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
物 質 工 学 科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
環 境 都 市 工 学 科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
創 造 シ ス テ ム 工 学 科	<b>156</b>	<b>112</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>106</b>	<b>76</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	—	—	—	<b>30.1</b>	<b>68.0</b>

資料 秋田工業高等専門学校

注) 平成29年4月1日に、機械工学科、電気情報工学科、物質工学科および環境都市工学科を創造システム工学科に改組。