

# 令和4年度(2022年) 卒業生アンケート

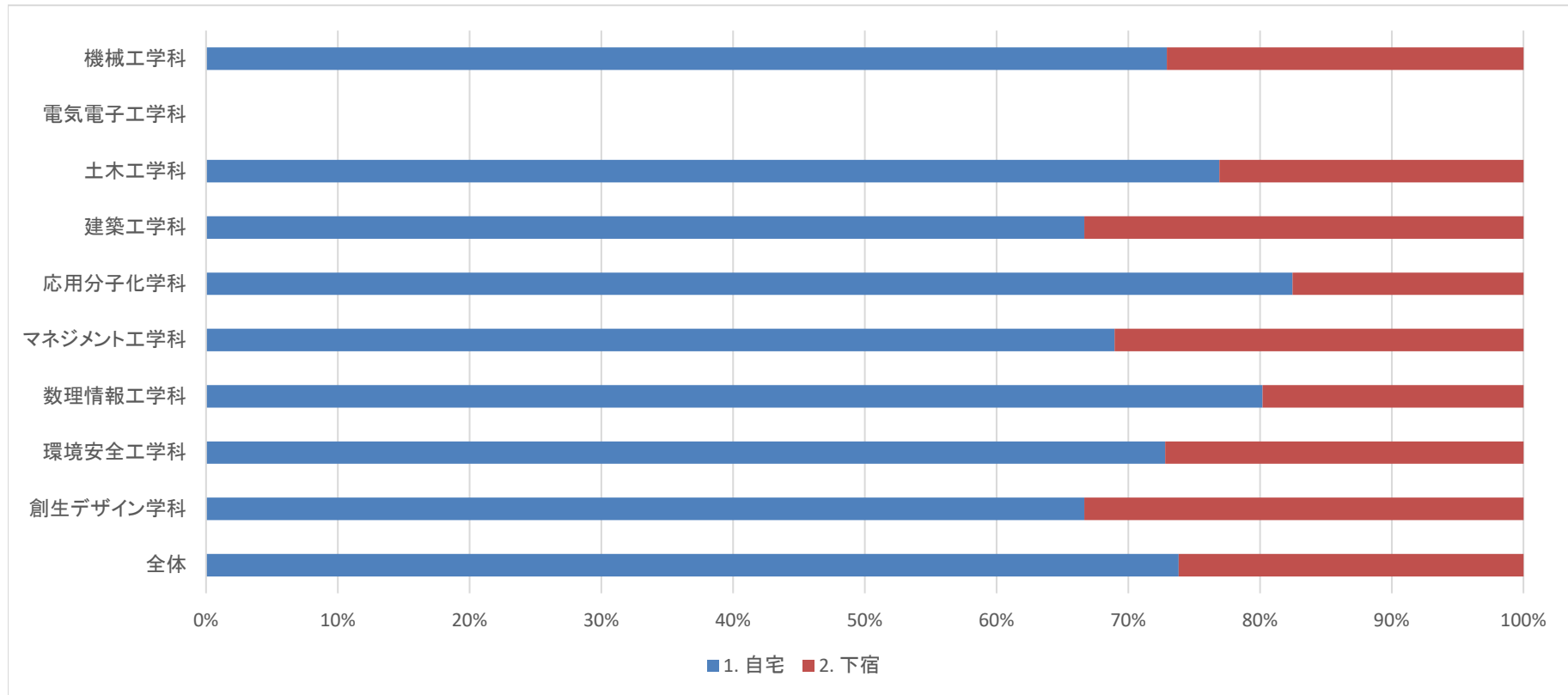
令和5年3月卒業

## 学科比較 (選択項目別)

	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
卒業者数	174	138	179	185	147	165	142	118	131	1,379
回答者数	133	0	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

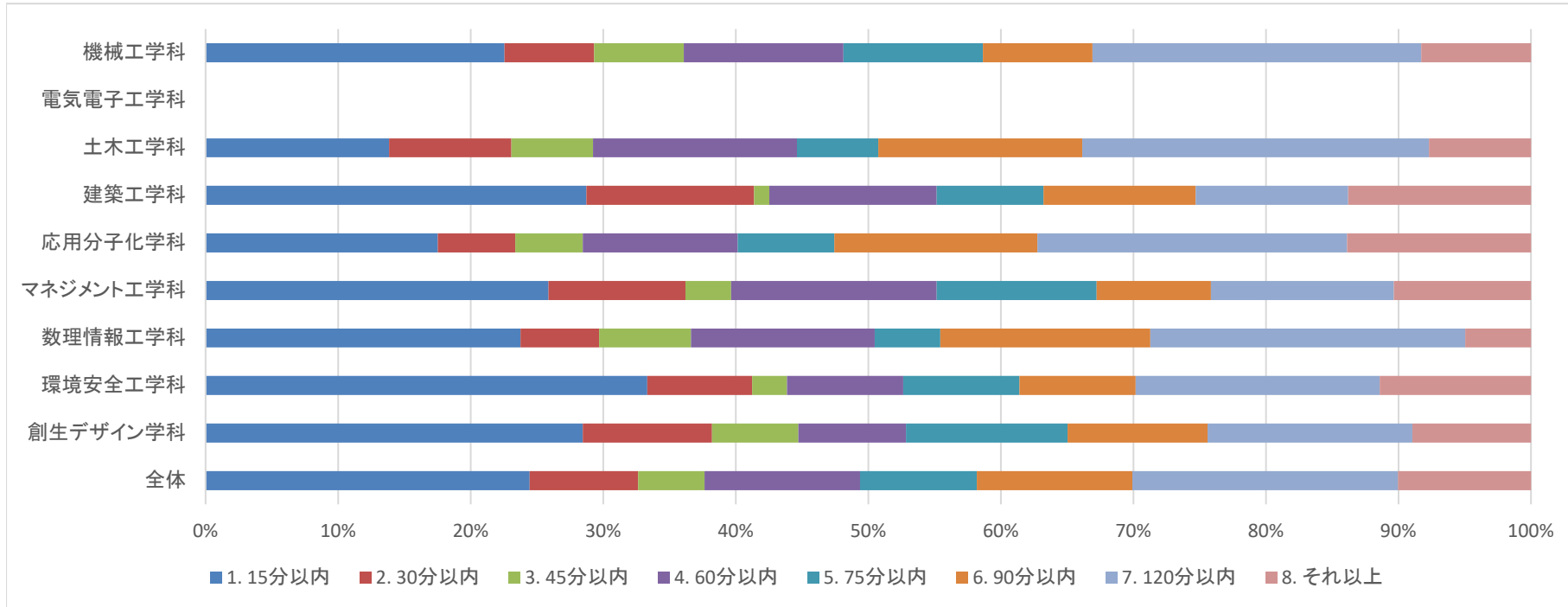
【問 1】 あなたは自宅から大学に通っていましたか、それとも下宿でしたか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 自宅	97	-	50	58	113	40	81	83	82	604
2. 下宿	36	-	15	29	24	18	20	31	41	214
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

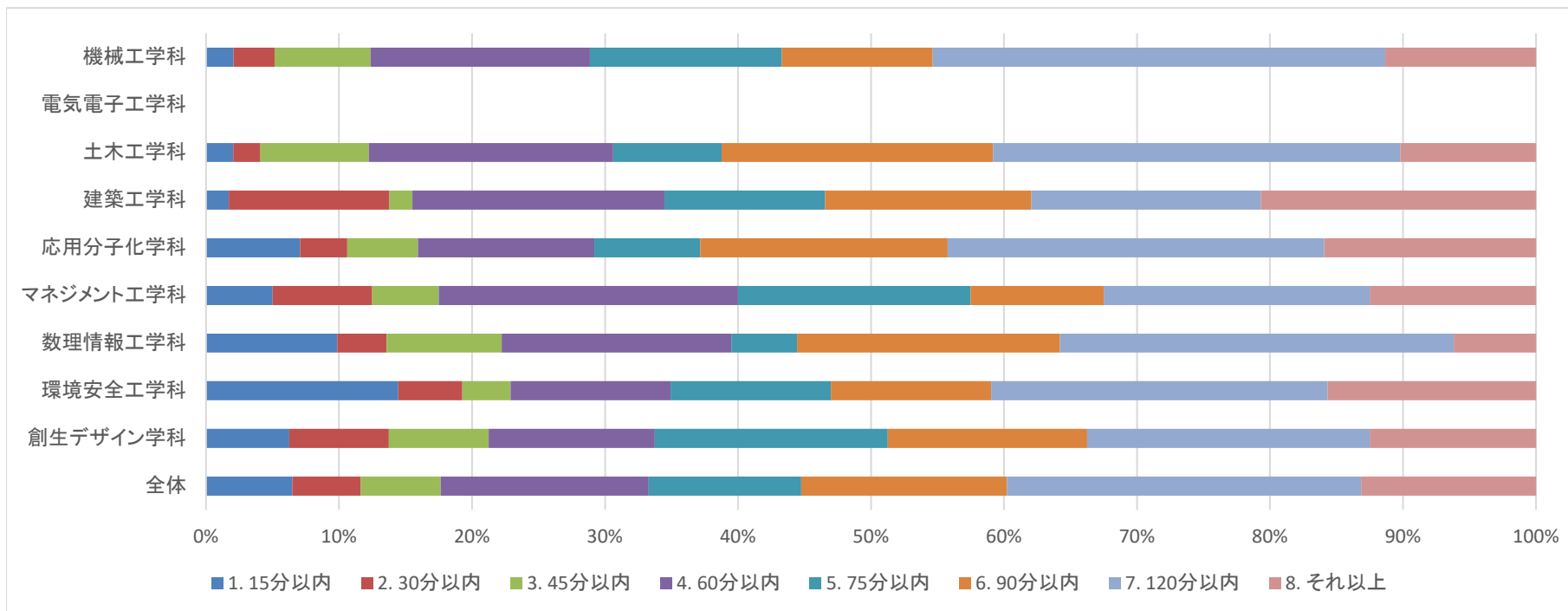
【問 2】 大学への通学時間（片道）はどのくらいですか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 15分以内	30	-	9	25	24	15	24	38	35	200
2. 30分以内	9	-	6	11	8	6	6	9	12	67
3. 45分以内	9	-	4	1	7	2	7	3	8	41
4. 60分以内	16	-	10	11	16	9	14	10	10	96
5. 75分以内	14	-	4	7	10	7	5	10	15	72
6. 90分以内	11	-	10	10	21	5	16	10	13	96
7. 120分以内	33	-	17	10	32	8	24	21	19	164
8. それ以上	11	-	5	12	19	6	5	13	11	82
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

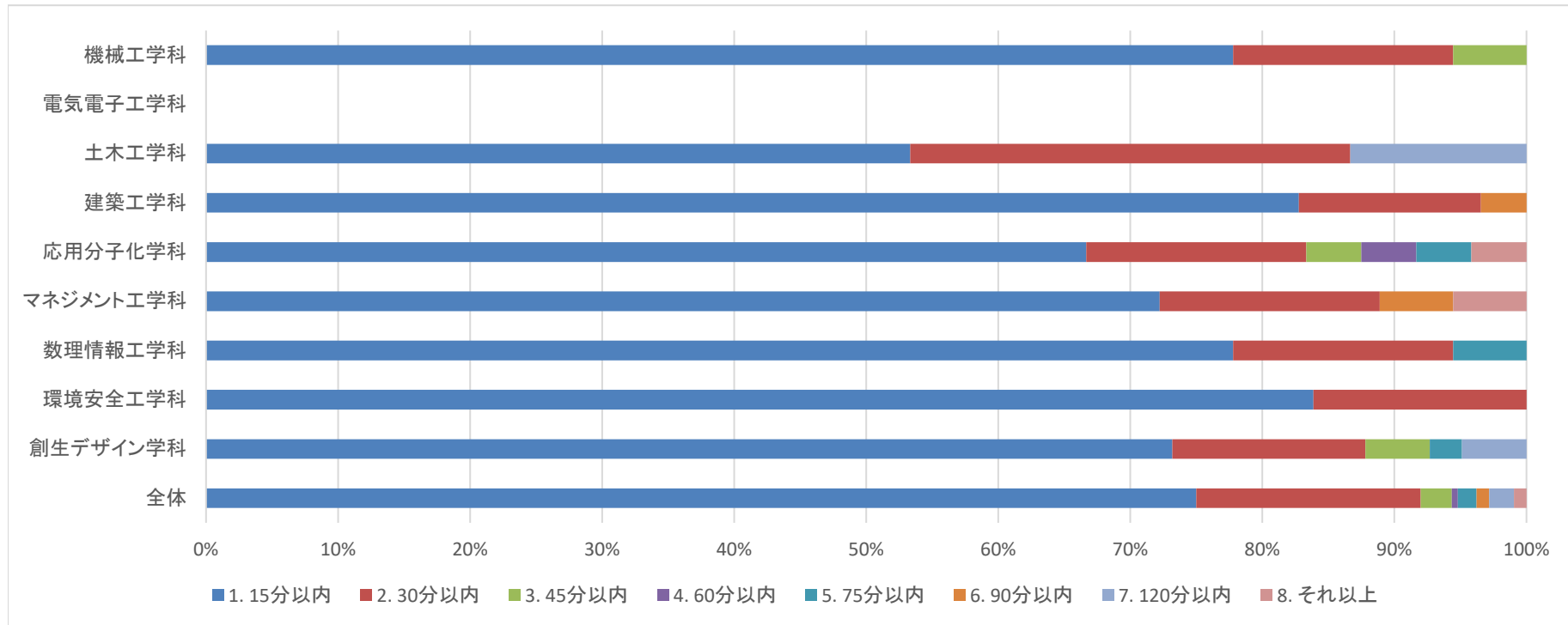
【問 2-1】 大学への通学時間（片道）はどのくらいですか。（自宅学生）



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 15分以内	2	-	1	1	8	2	8	12	5	39
2. 30分以内	3	-	1	7	4	3	3	4	6	31
3. 45分以内	7	-	4	1	6	2	7	3	6	36
4. 60分以内	16	-	9	11	15	9	14	10	10	94
5. 75分以内	14	-	4	7	9	7	4	10	14	69
6. 90分以内	11	-	10	9	21	4	16	10	12	93
7. 120分以内	33	-	15	10	32	8	24	21	17	160
8. それ以上	11	-	5	12	18	5	5	13	10	79
総計	97	-	49	58	113	40	81	83	80	601

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

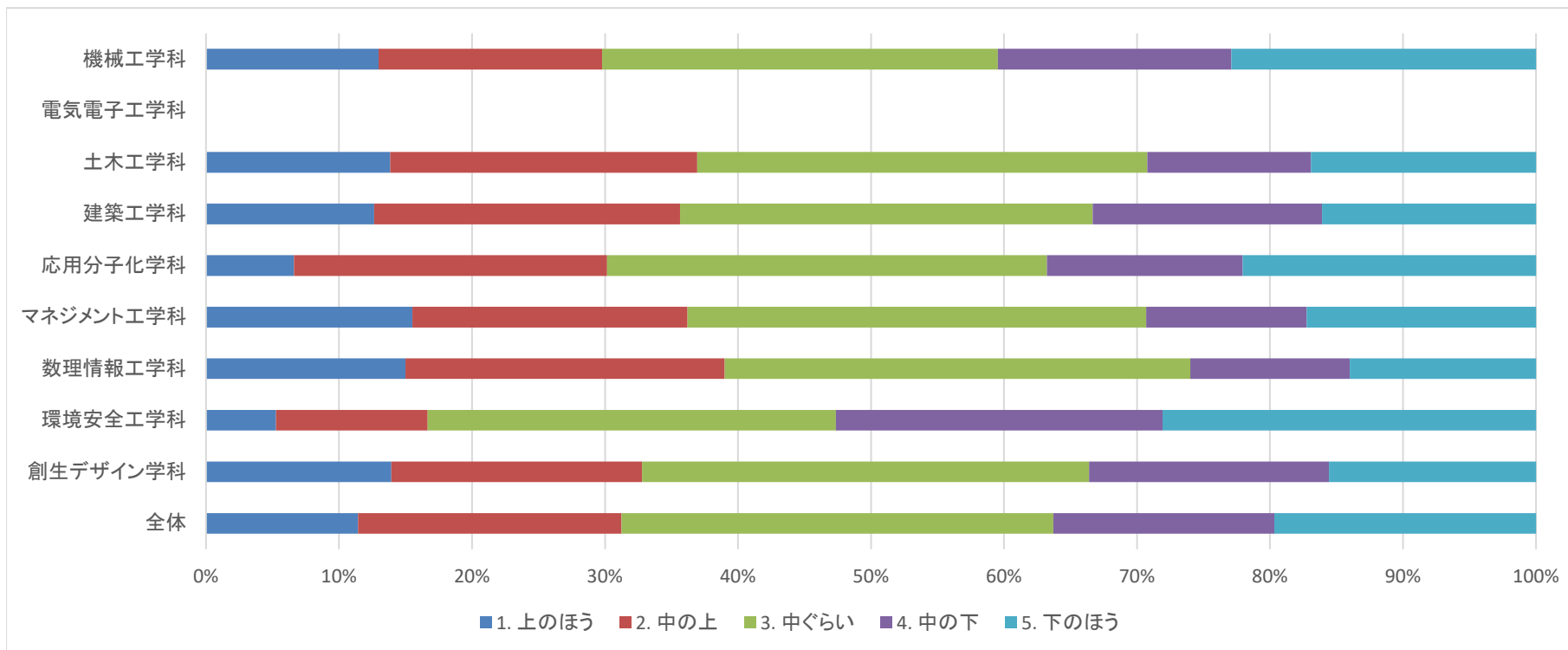
【問 2-2】 大学への通学時間（片道）はどのくらいですか。（下宿学生）



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 15分以内	28	-	8	24	16	13	14	26	30	159
2. 30分以内	6	-	5	4	4	3	3	5	6	36
3. 45分以内	2	-			1				2	5
4. 60分以内		-			1					1
5. 75分以内		-			1		1		1	3
6. 90分以内		-		1		1				2
7. 120分以内		-	2						2	4
8. それ以上		-			1	1				2
総計	36	-	15	29	24	18	18	31	41	212

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

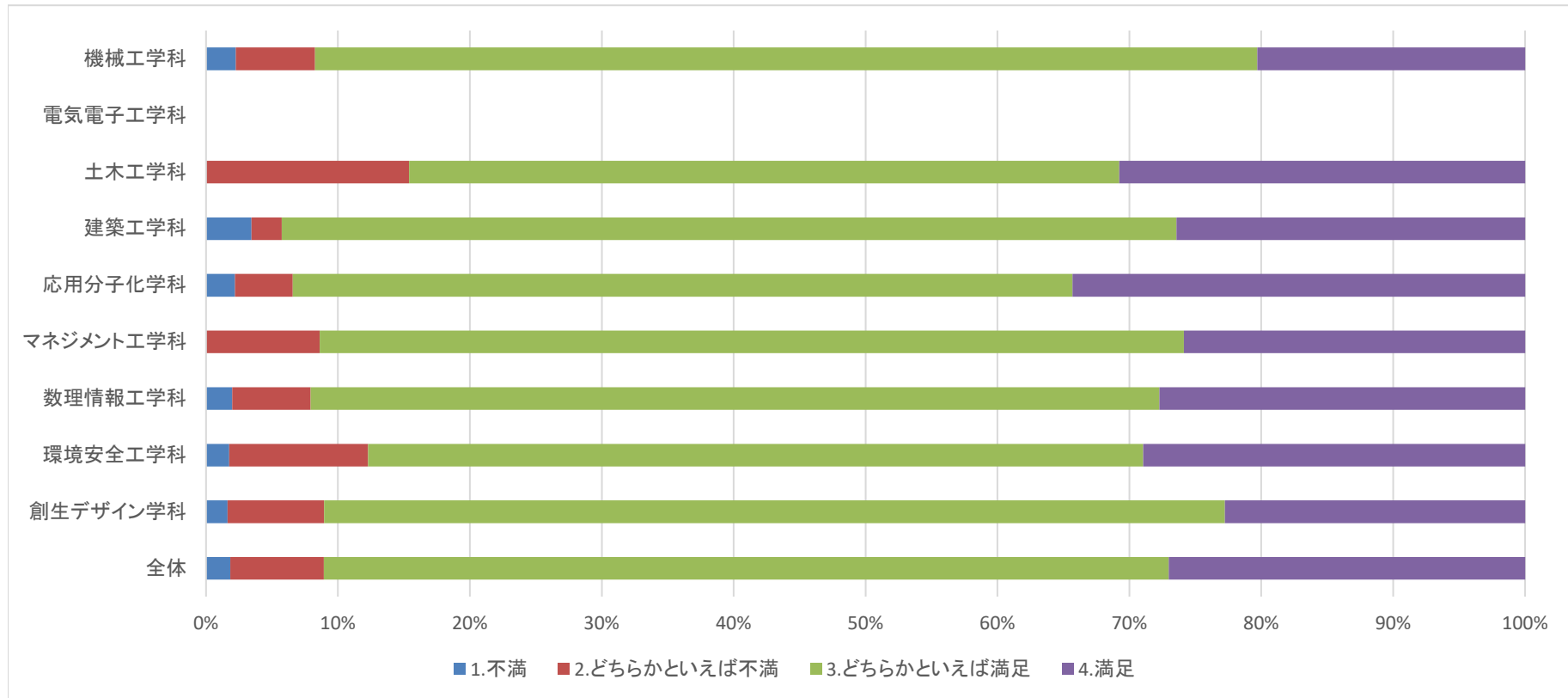
【問 3】 高校3年生のころ、学校でのあなたの成績はどれくらいでしたか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 上のほう	17	-	9	11	9	9	15	6	17	93
2. 中の上	22	-	15	20	32	12	24	13	23	161
3. 中ぐらい	39	-	22	27	45	20	35	35	41	264
4. 中の下	23	-	8	15	20	7	12	28	22	135
5. 下のほう	30	-	11	14	30	10	14	32	19	160
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

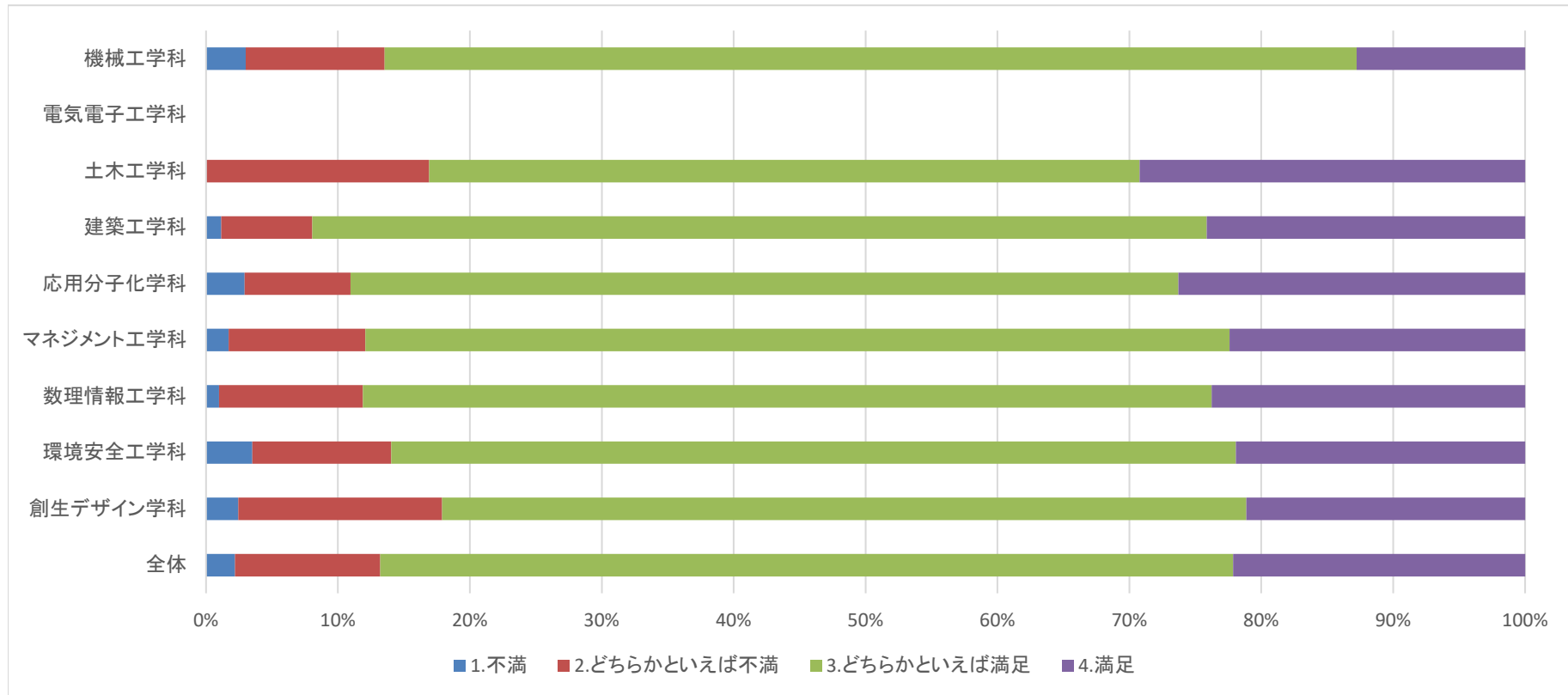
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
A) 教養科目



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.不満	3	-		3	3		2	2	2	15
2.どちらかといえば不満	8	-	10	2	6	5	6	12	9	58
3.どちらかといえば満足	95	-	35	59	81	38	65	67	84	524
4.満足	27	-	20	23	47	15	28	33	28	221
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
B) 基盤科目（英語・自主創造の基礎1・2を除く）

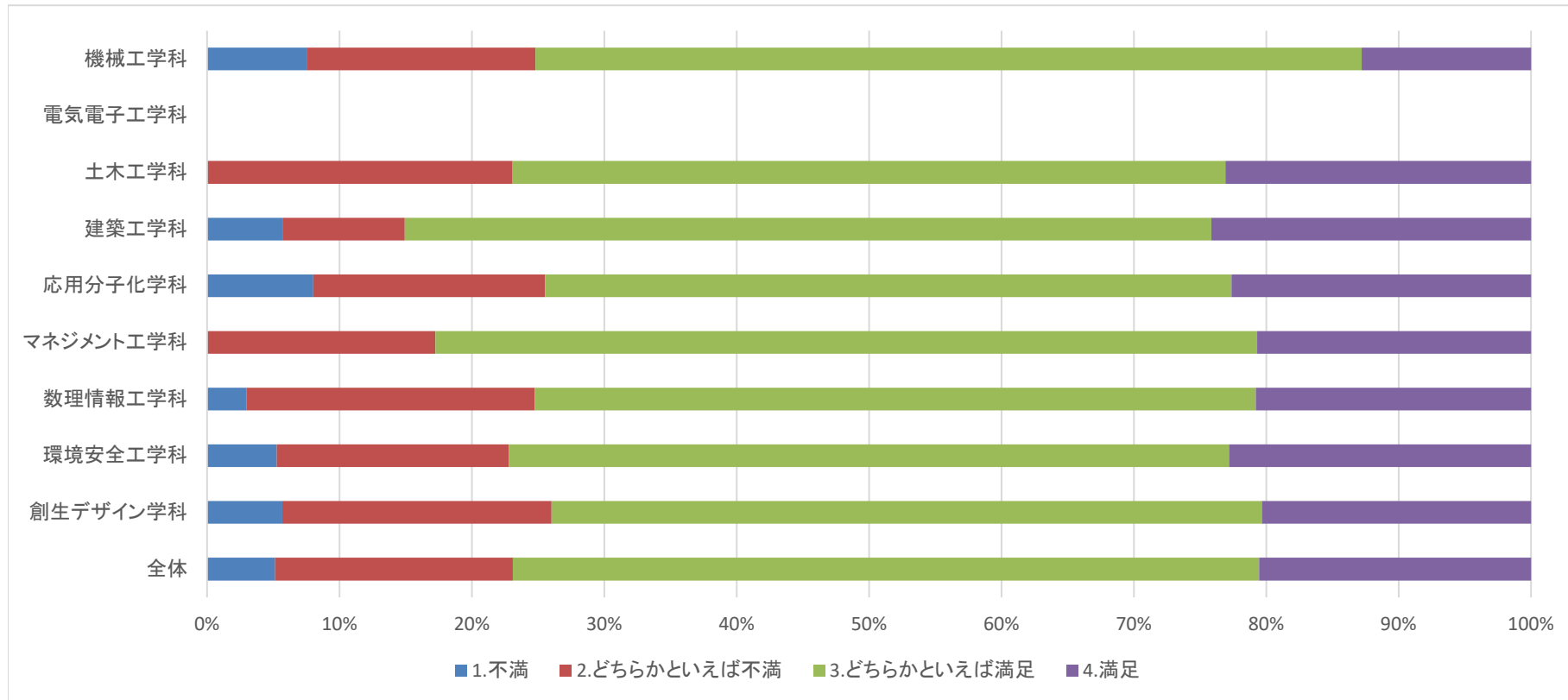


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	4	-		1	4	1	1	4	3	18
2. どちらかといえば不満	14	-	11	6	11	6	11	12	19	90
3. どちらかといえば満足	98	-	35	59	86	38	65	73	75	529
4. 満足	17	-	19	21	36	13	24	25	26	181
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818



# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

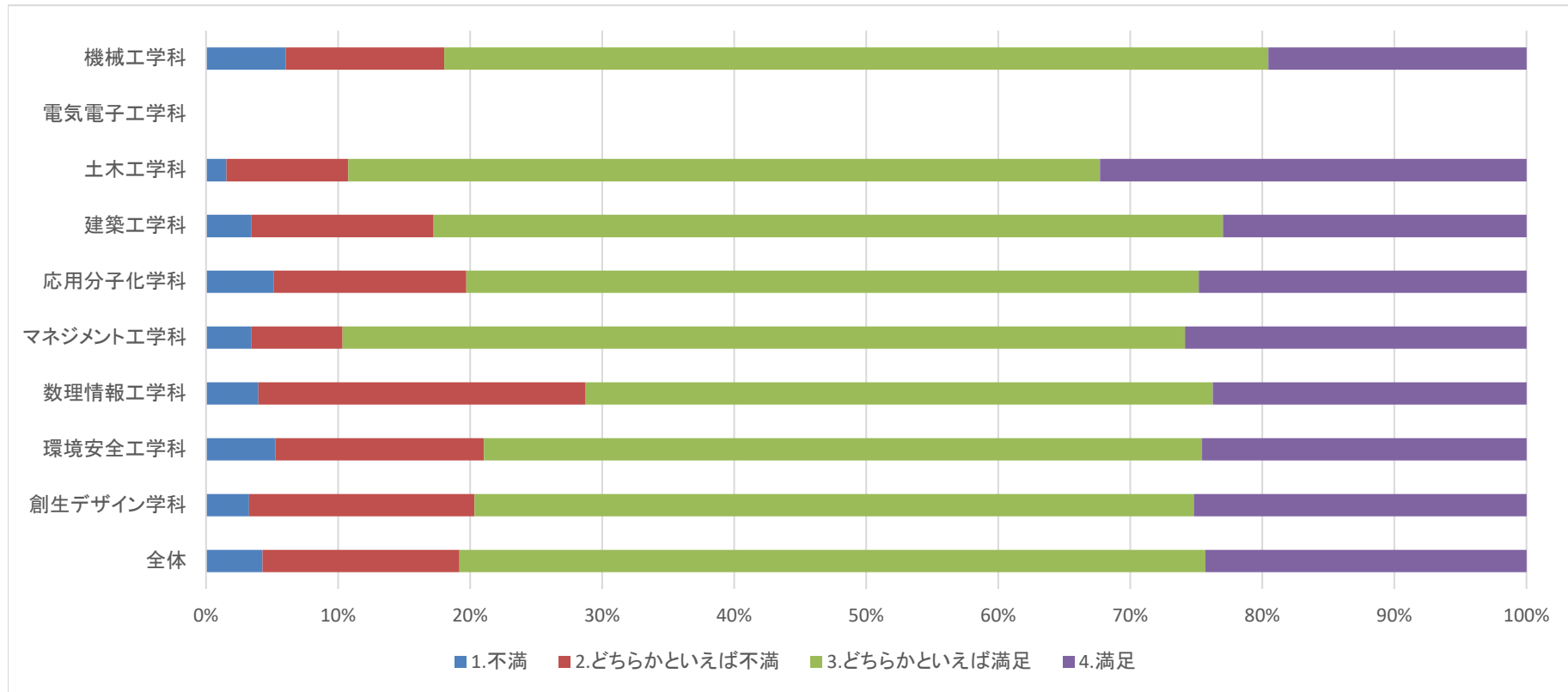
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
C) 基盤科目 - 英語科目



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	10	-		5	11		3	6	7	42
2. どちらかといえば不満	23	-	15	8	24	10	22	20	25	147
3. どちらかといえば満足	83	-	35	53	71	36	55	62	66	461
4. 満足	17	-	15	21	31	12	21	26	25	168
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

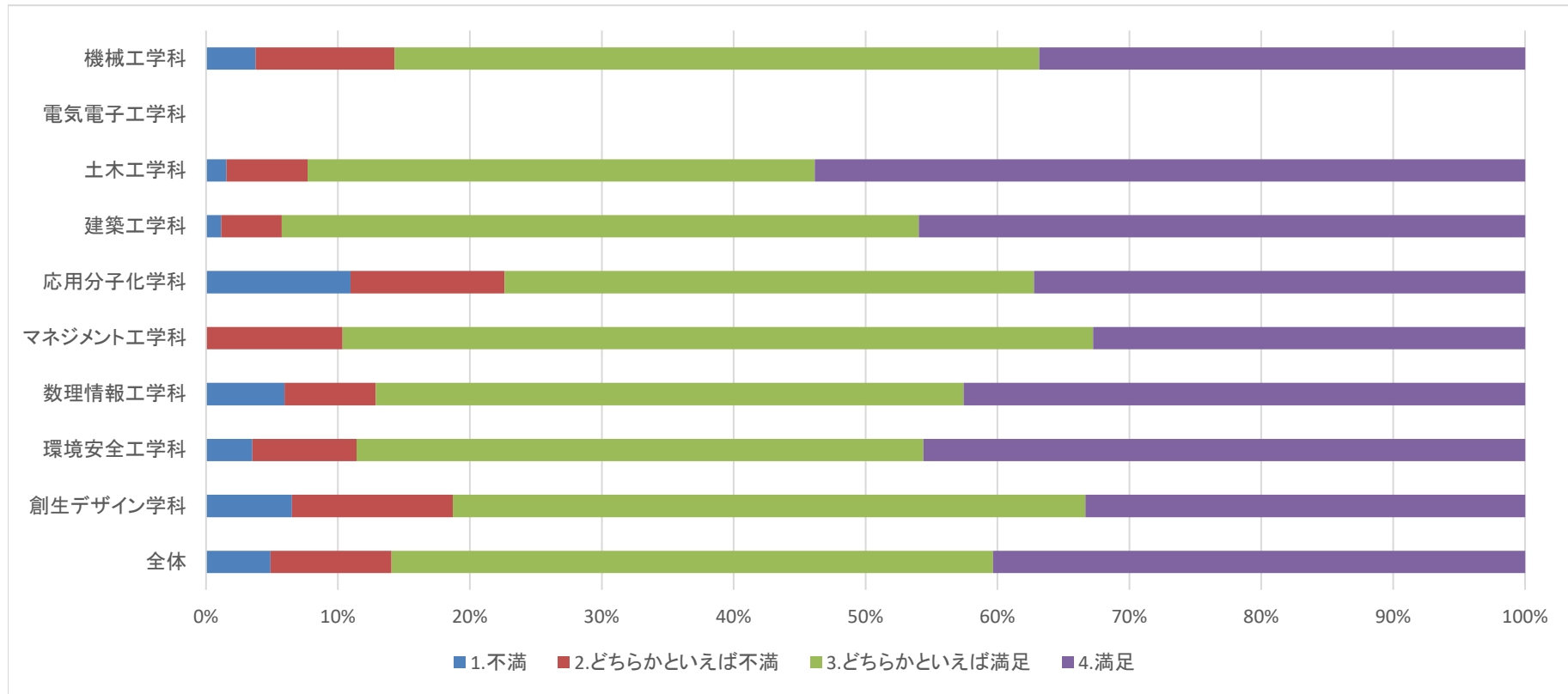
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
D) 自主創造の基礎 1 及び 2



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	8	-	1	3	7	2	4	6	4	35
2. どちらかといえば不満	16	-	6	12	20	4	25	18	21	122
3. どちらかといえば満足	83	-	37	52	76	37	48	62	67	462
4. 満足	26	-	21	20	34	15	24	28	31	199
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

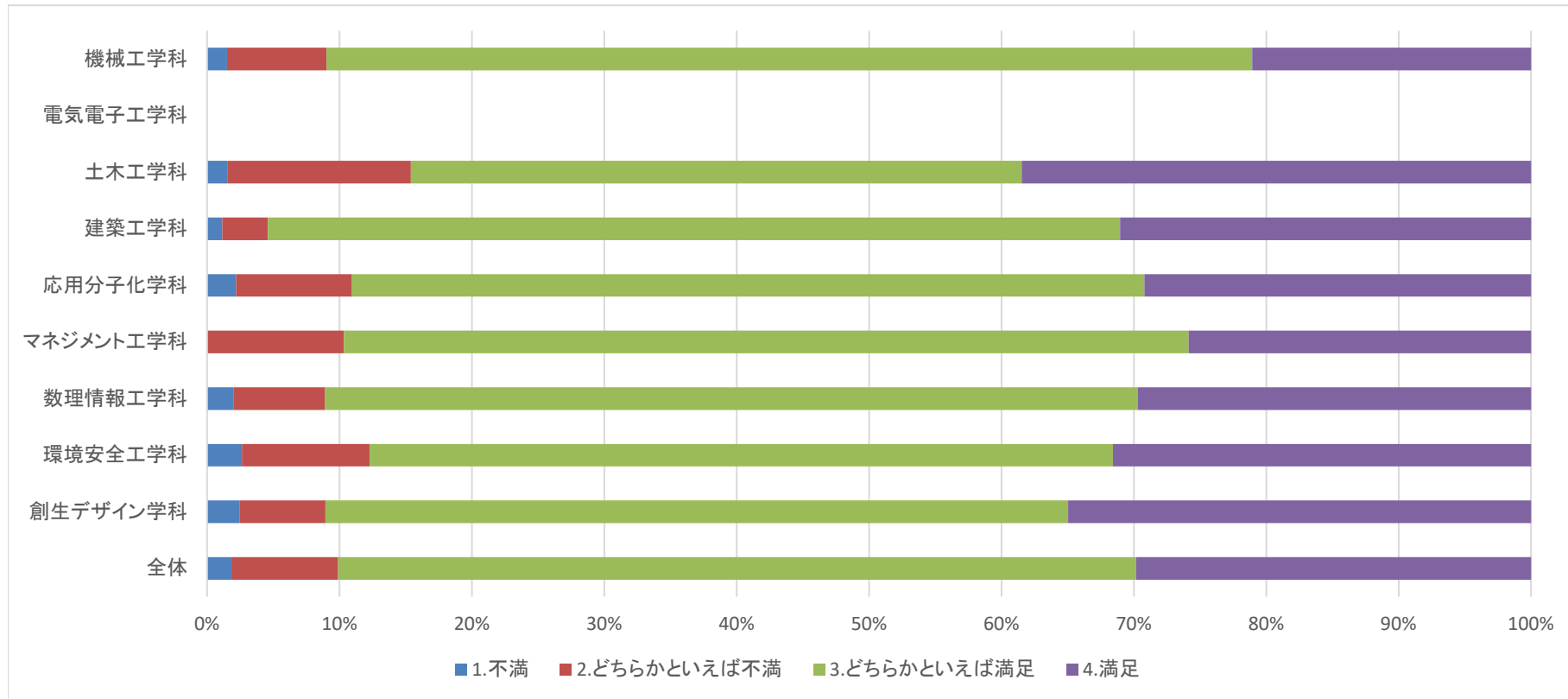
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
E) 生産実習



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	5	-	1	1	15		6	4	8	40
2. どちらかといえば不満	14	-	4	4	16	6	7	9	15	75
3. どちらかといえば満足	65	-	25	42	55	33	45	49	59	373
4. 満足	49	-	35	40	51	19	43	52	41	330
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

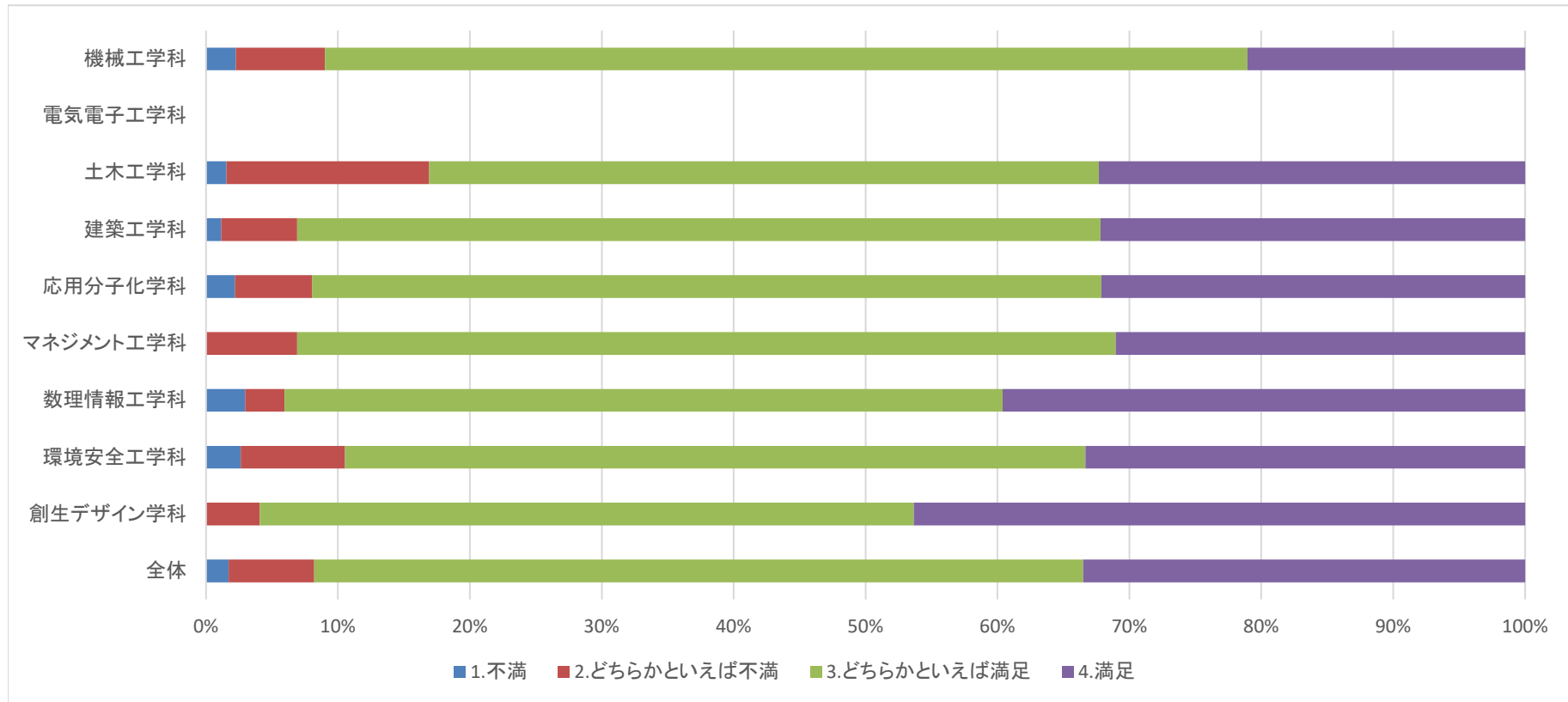
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
F) 生産工学系科目（生産実習以外）



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	2	-	1	1	3		2	3	3	15
2. どちらかといえば不満	10	-	9	3	12	6	7	11	8	66
3. どちらかといえば満足	93	-	30	56	82	37	62	64	69	493
4. 満足	28	-	25	27	40	15	30	36	43	244
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

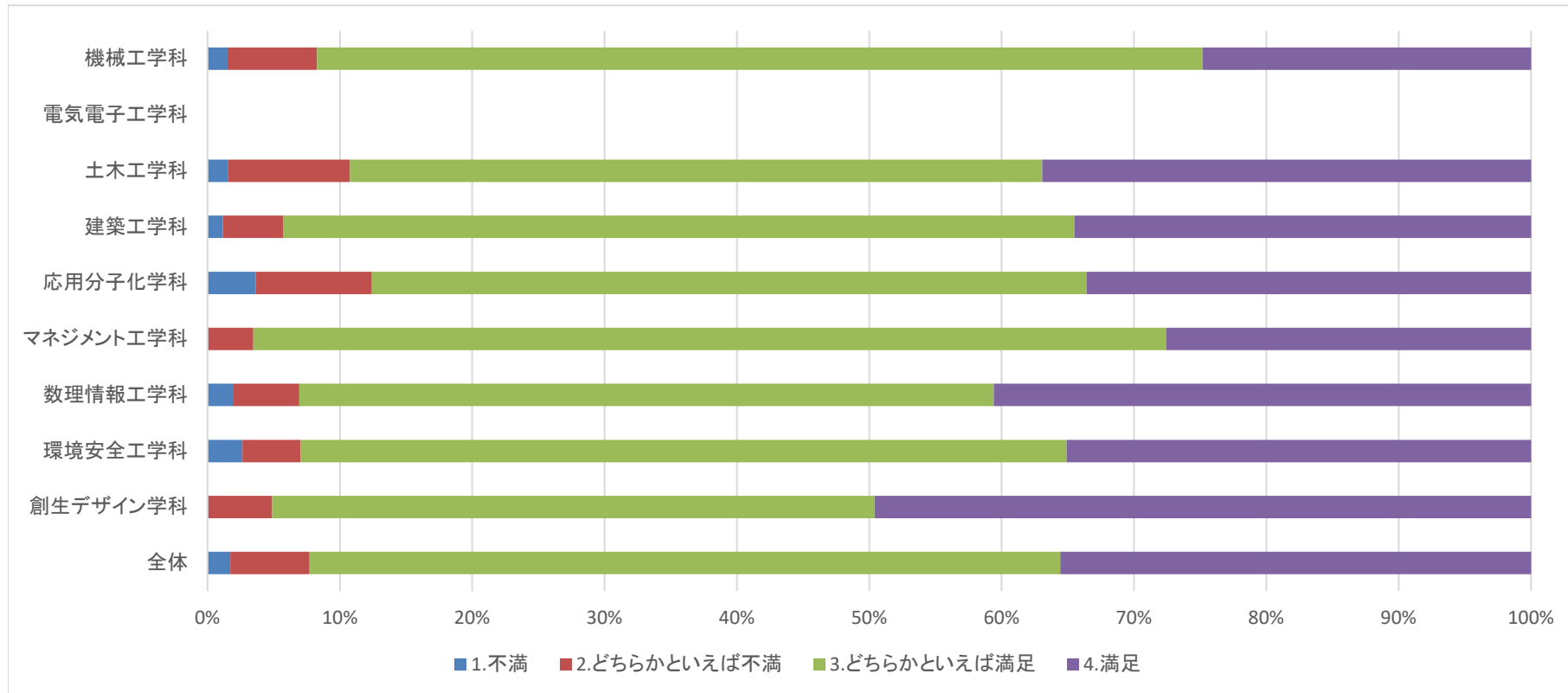
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
G) 専門教育科目（講義）



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.不満	3	-	1	1	3		3	3		14
2.どちらかといえば不満	9	-	10	5	8	4	3	9	5	53
3.どちらかといえば満足	93	-	33	53	82	36	55	64	61	477
4.満足	28	-	21	28	44	18	40	38	57	274
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

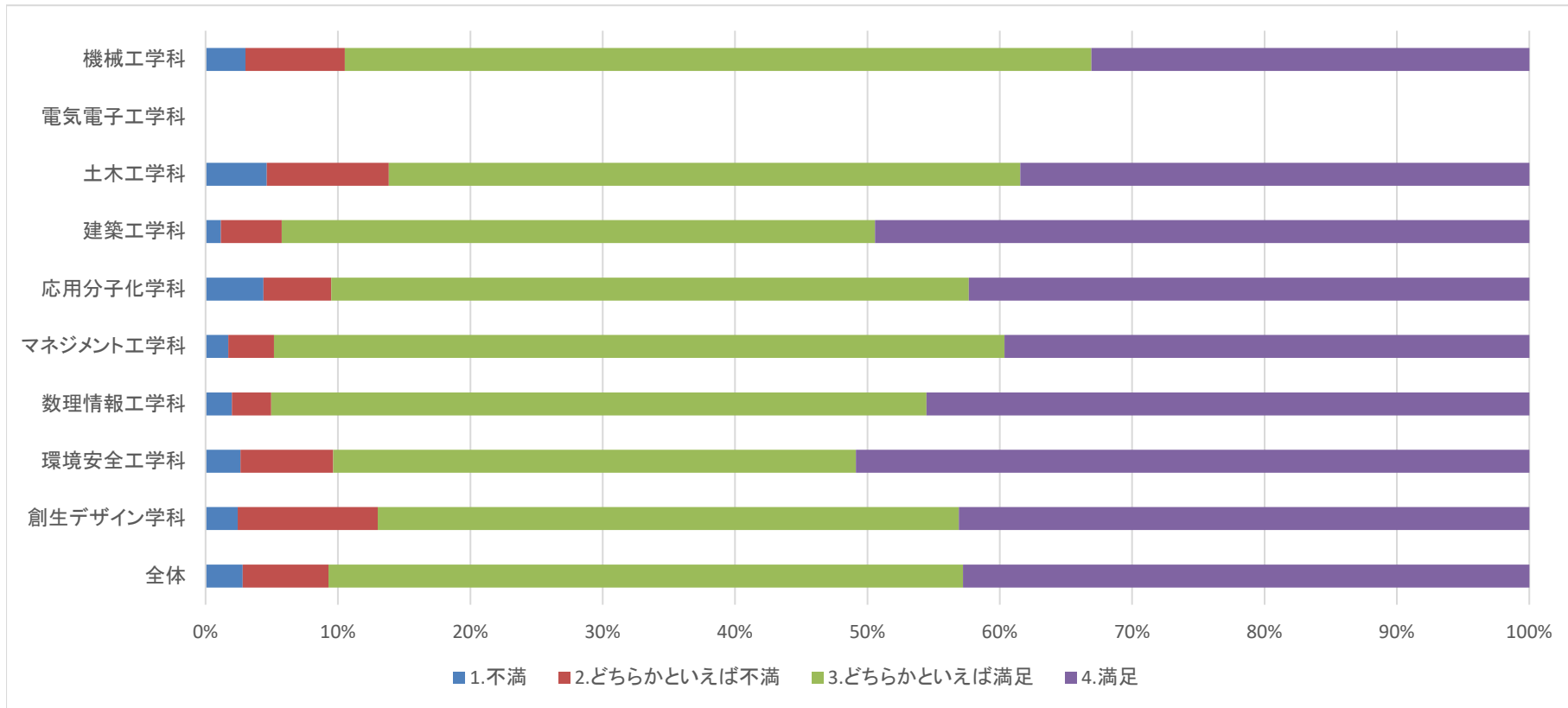
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
H) 専門教育科目（演習・実習・実験）



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	2	-	1	1	5		2	3		14
2. どちらかといえば不満	9	-	6	4	12	2	5	5	6	49
3. どちらかといえば満足	89	-	34	52	74	40	53	66	56	464
4. 満足	33	-	24	30	46	16	41	40	61	291
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

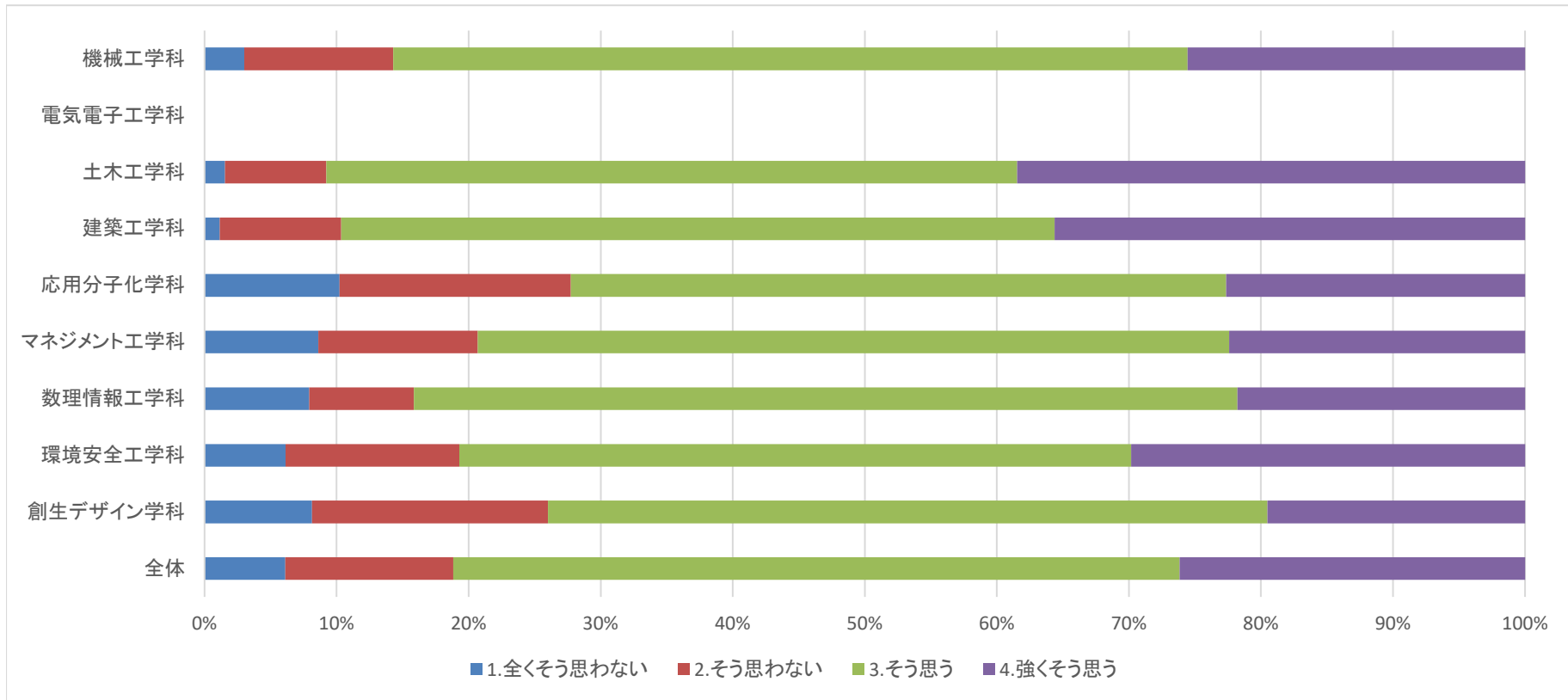
【問4】 大学での授業は満足いくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。  
I) 卒業研究



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 不満	4	-	3	1	6	1	2	3	3	23
2. どちらかといえば不満	10	-	6	4	7	2	3	8	13	53
3. どちらかといえば満足	75	-	31	39	66	32	50	45	54	392
4. 満足	44	-	25	43	58	23	46	58	53	350
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-A】 生産実習で『働くことがどういうことか実感できた』と思いますか。

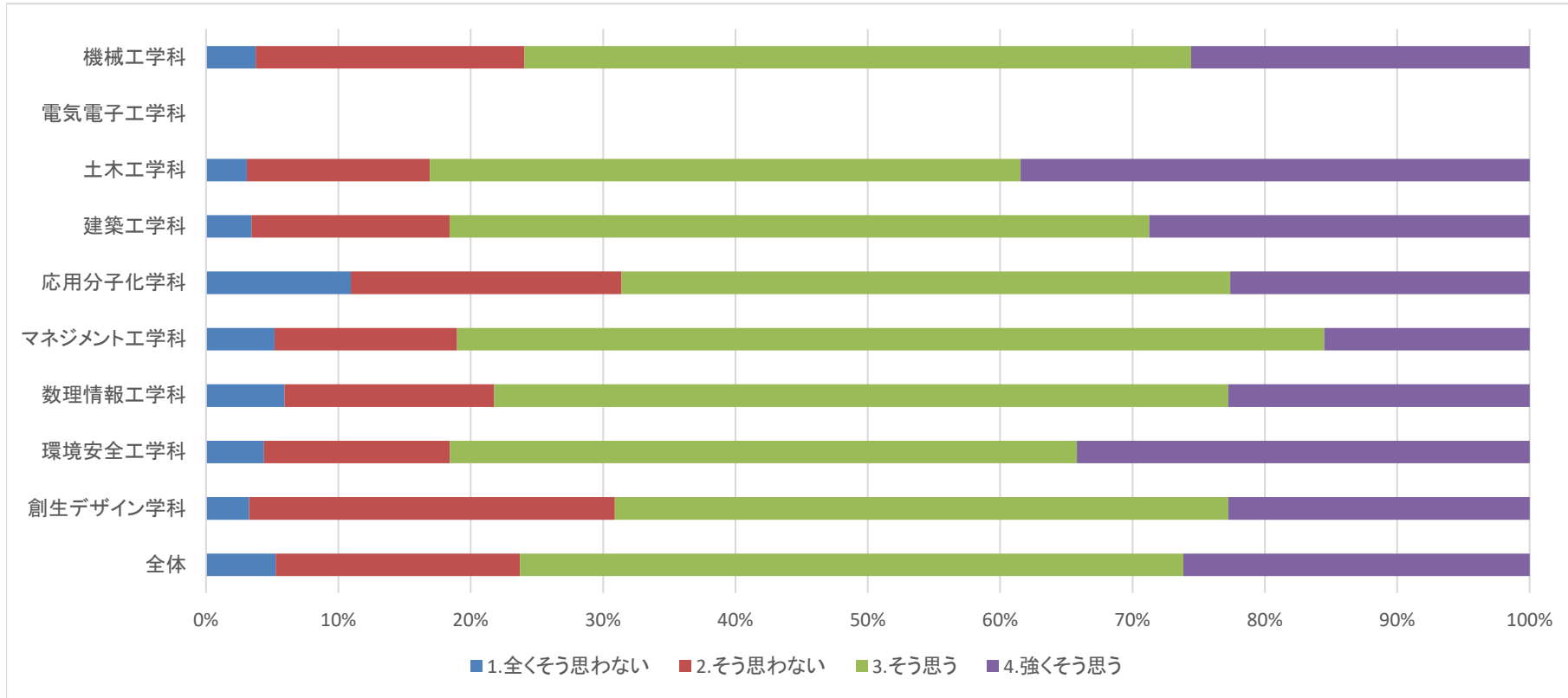


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	4	-	1	1	14	5	8	7	10	50
2.そう思わない	15	-	5	8	24	7	8	15	22	104
3.そう思う	80	-	34	47	68	33	63	58	67	450
4.強くそう思う	34	-	25	31	31	13	22	34	24	214
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818



# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問5-B】 生産実習で『働くことの厳しさを理解することができた』と思いますか。

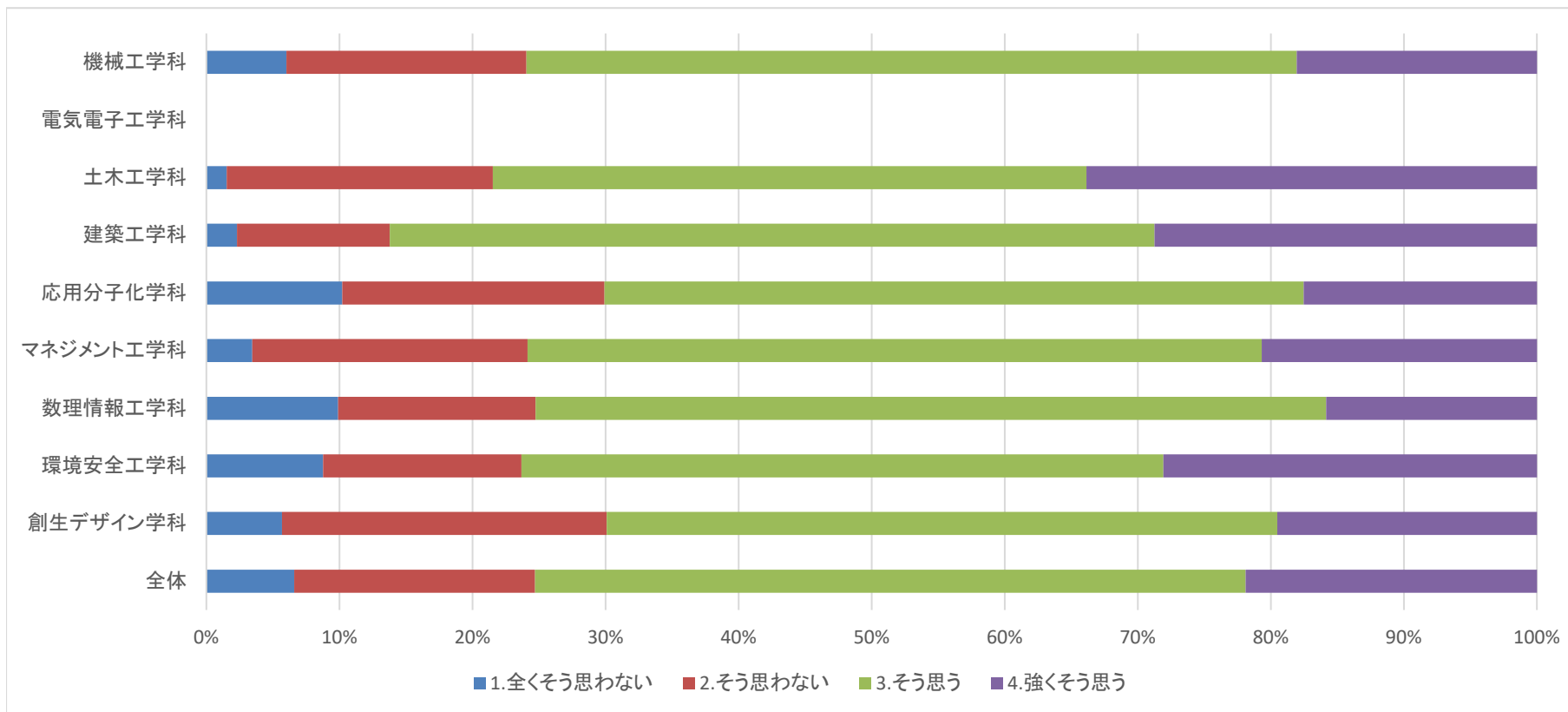


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 全くそう思わない	5	-	2	3	15	3	6	5	4	43
2. そう思わない	27	-	9	13	28	8	16	16	34	151
3. そう思う	67	-	29	46	63	38	56	54	57	410
4. 強くそう思う	34	-	25	25	31	9	23	39	28	214
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。

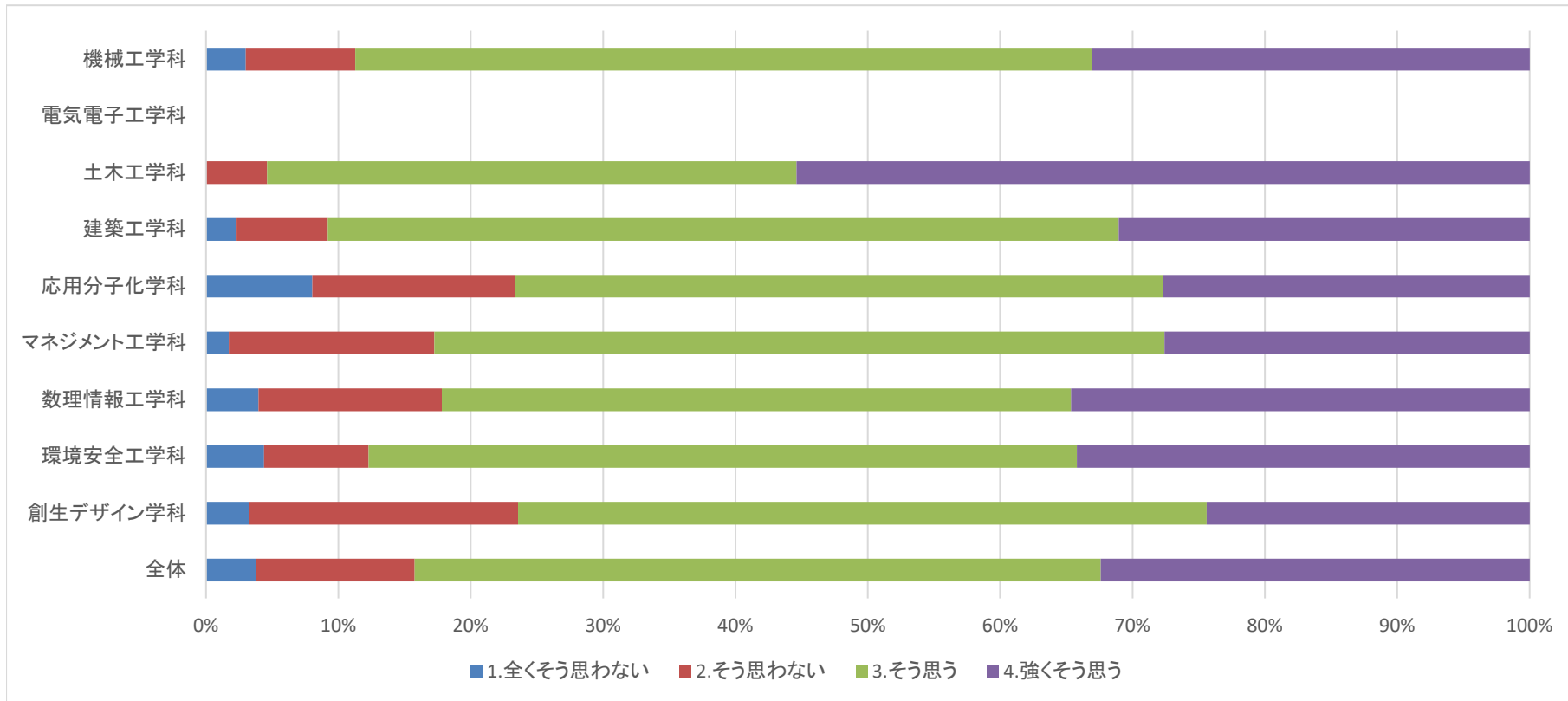
【問 5-C】 生産実習で『働くことのやりがいや充実感を知ることができた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	8	-	1	2	14	2	10	10	7	54
2.そう思わない	24	-	13	10	27	12	15	17	30	148
3.そう思う	77	-	29	50	72	32	60	55	62	437
4.強くそう思う	24	-	22	25	24	12	16	32	24	179
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-D】 生産実習で『学生と社会人の責任の違いを感じた』と思いますか。

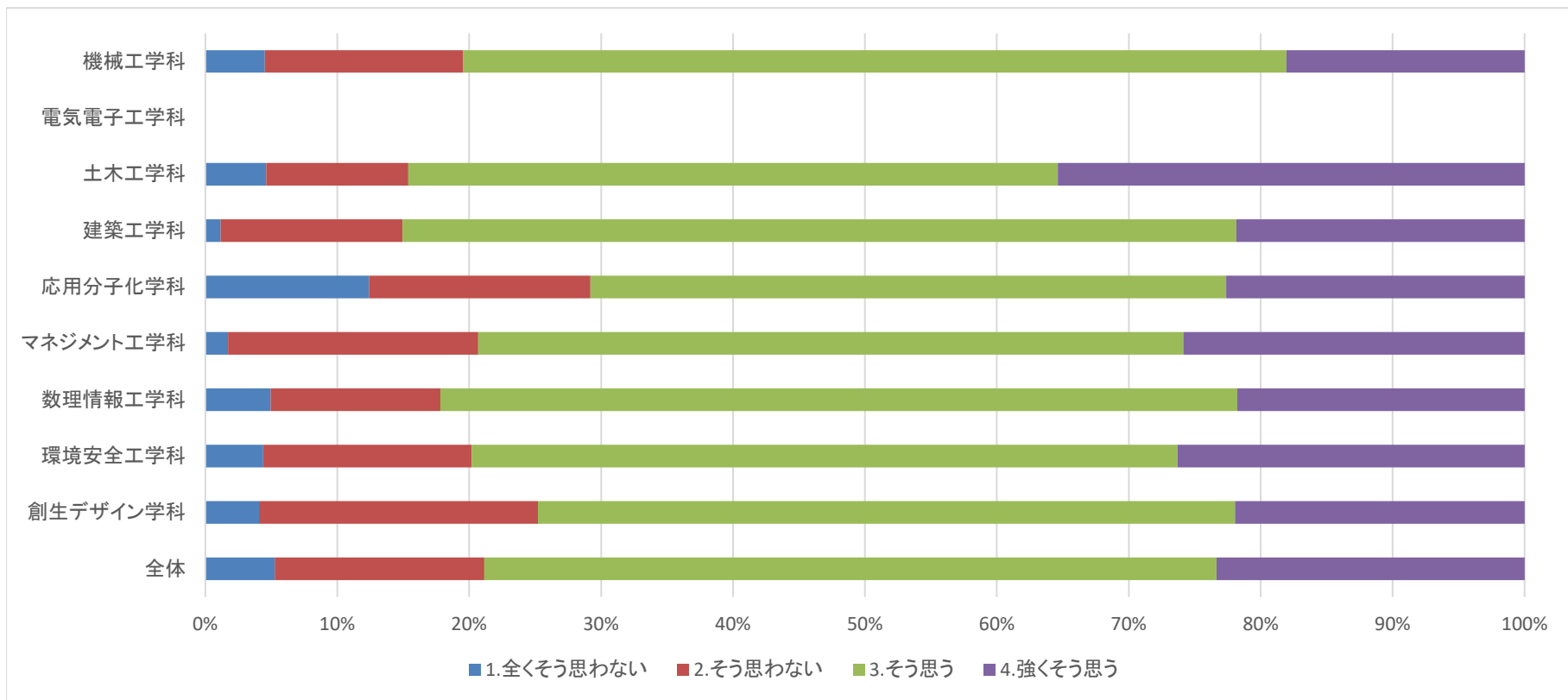


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	4	-		2	11	1	4	5	4	31
2.そう思わない	11	-	3	6	21	9	14	9	25	98
3.そう思う	74	-	26	52	67	32	48	61	64	424
4.強くそう思う	44	-	36	27	38	16	35	39	30	265
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。

【問 5-E】 生産実習で『学んできたことが現場でどう活かされるか知ることができた』と思いますか。

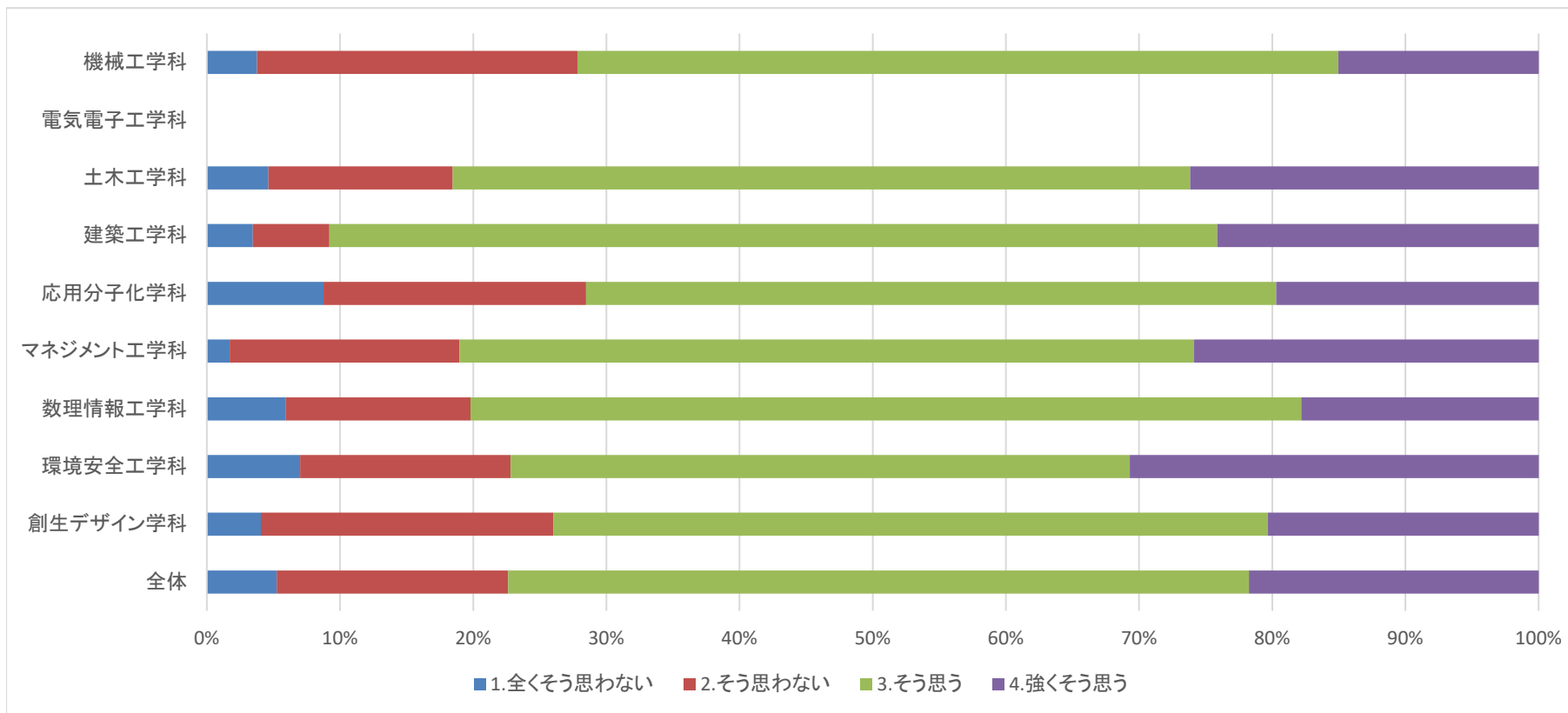


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 全くそう思わない	6	-	3	1	17	1	5	5	5	43
2. そう思わない	20	-	7	12	23	11	13	18	26	130
3. そう思う	83	-	32	55	66	31	61	61	65	454
4. 強くそう思う	24	-	23	19	31	15	22	30	27	191
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。

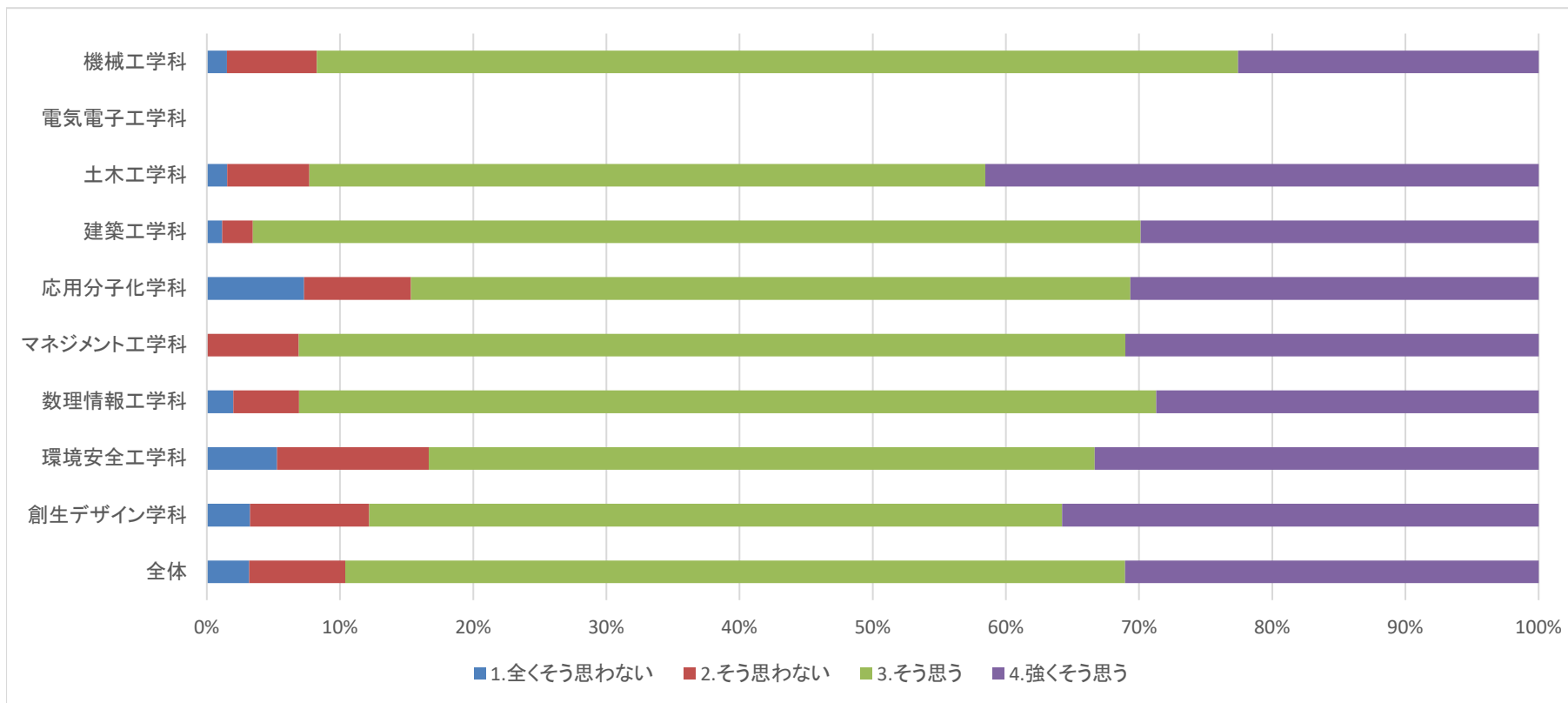
【問 5-F】 生産実習で『学習意欲が高まった』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	5	-	3	3	12	1	6	8	5	43
2.そう思わない	32	-	9	5	27	10	14	18	27	142
3.そう思う	76	-	36	58	71	32	63	53	66	455
4.強くそう思う	20	-	17	21	27	15	18	35	25	178
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

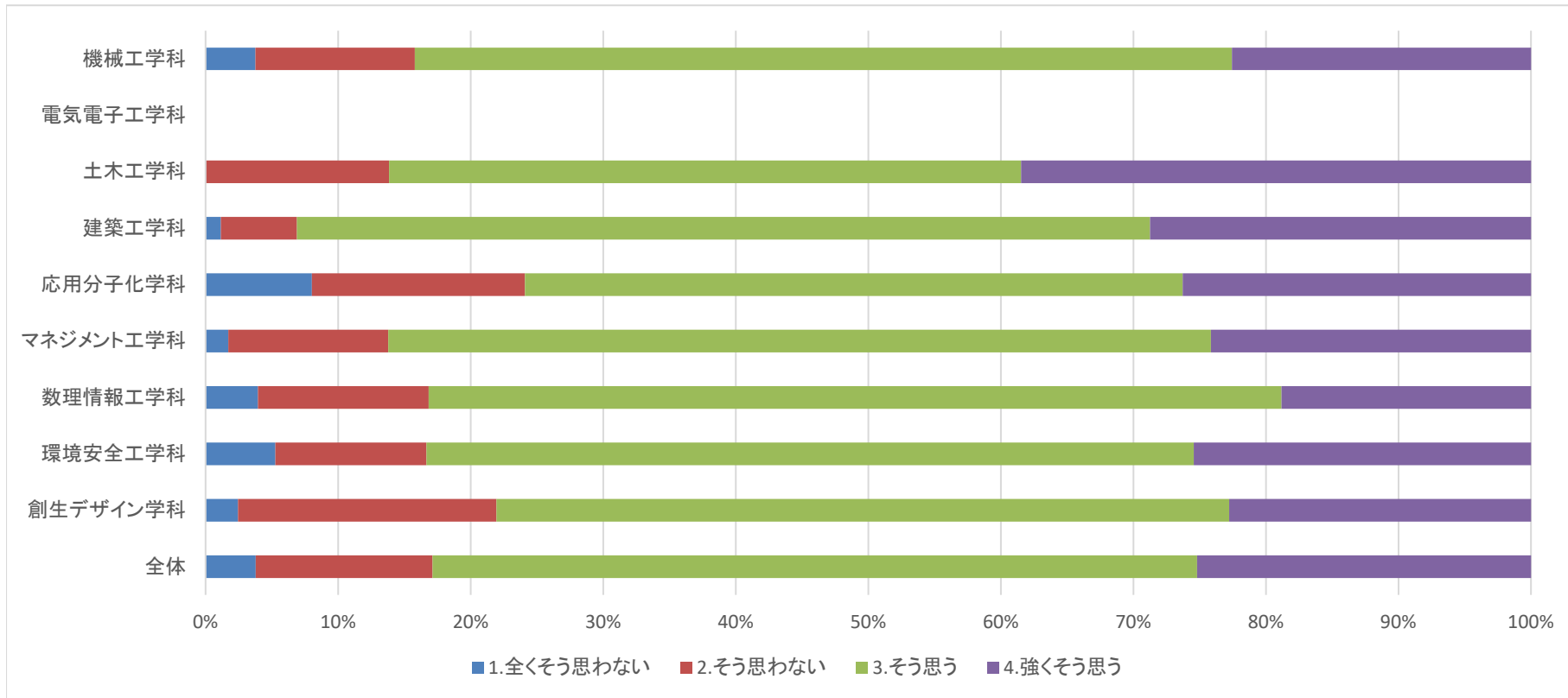
【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-G】 生産実習で『自分に足りないものに気付くことができた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	2	-	1	1	10		2	6	4	26
2.そう思わない	9	-	4	2	11	4	5	13	11	59
3.そう思う	92	-	33	58	74	36	65	57	64	479
4.強くそう思う	30	-	27	26	42	18	29	38	44	254
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

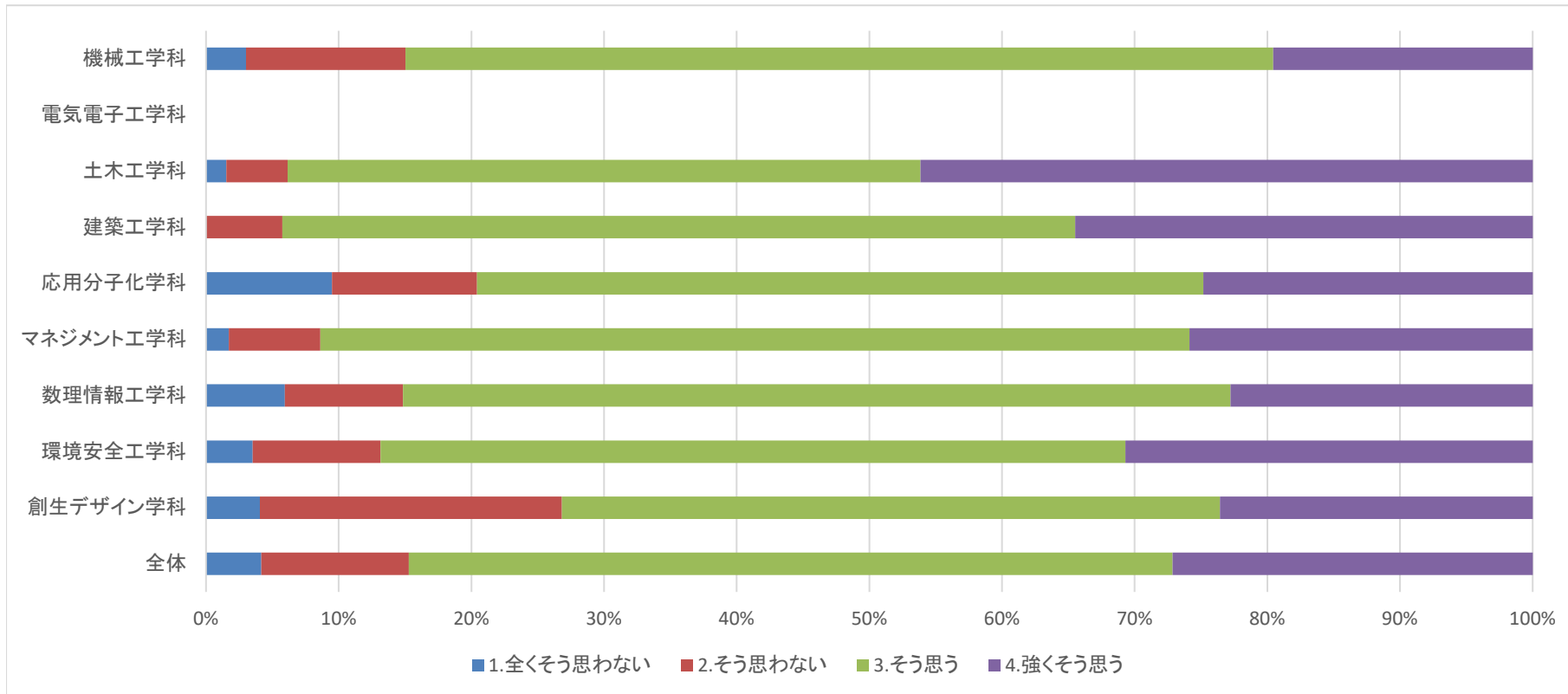
【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-H】 生産実習で『仕事に対する興味や関心が高まった』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	5	-		1	11	1	4	6	3	31
2.そう思わない	16	-	9	5	22	7	13	13	24	109
3.そう思う	82	-	31	56	68	36	65	66	68	472
4.強くそう思う	30	-	25	25	36	14	19	29	28	206
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-I】生産実習で『業界・職種に対する理解が深まった』と思いますか。

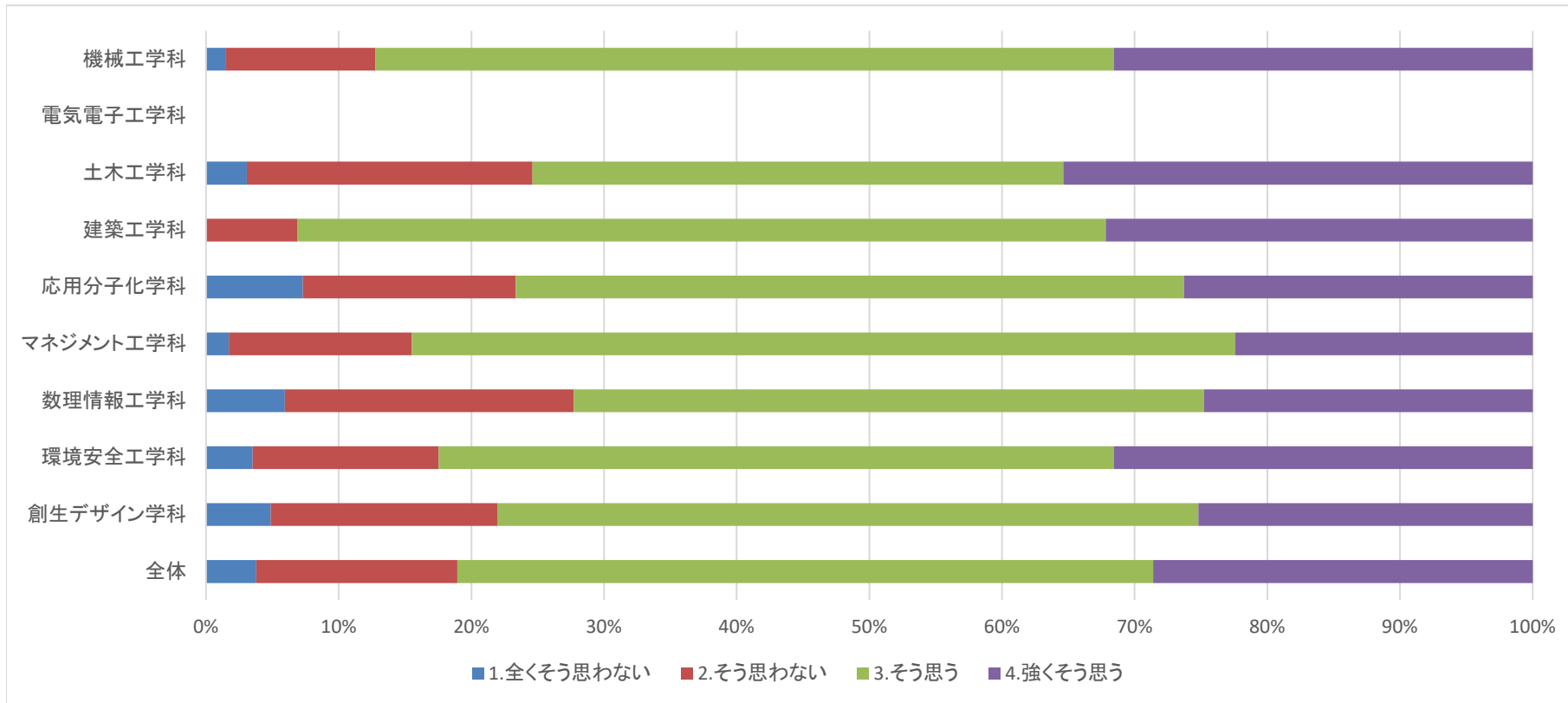


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	4	-	1		13	1	6	4	5	34
2.そう思わない	16	-	3	5	15	4	9	11	28	91
3.そう思う	87	-	31	52	75	38	63	64	61	471
4.強くそう思う	26	-	30	30	34	15	23	35	29	222
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818



# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

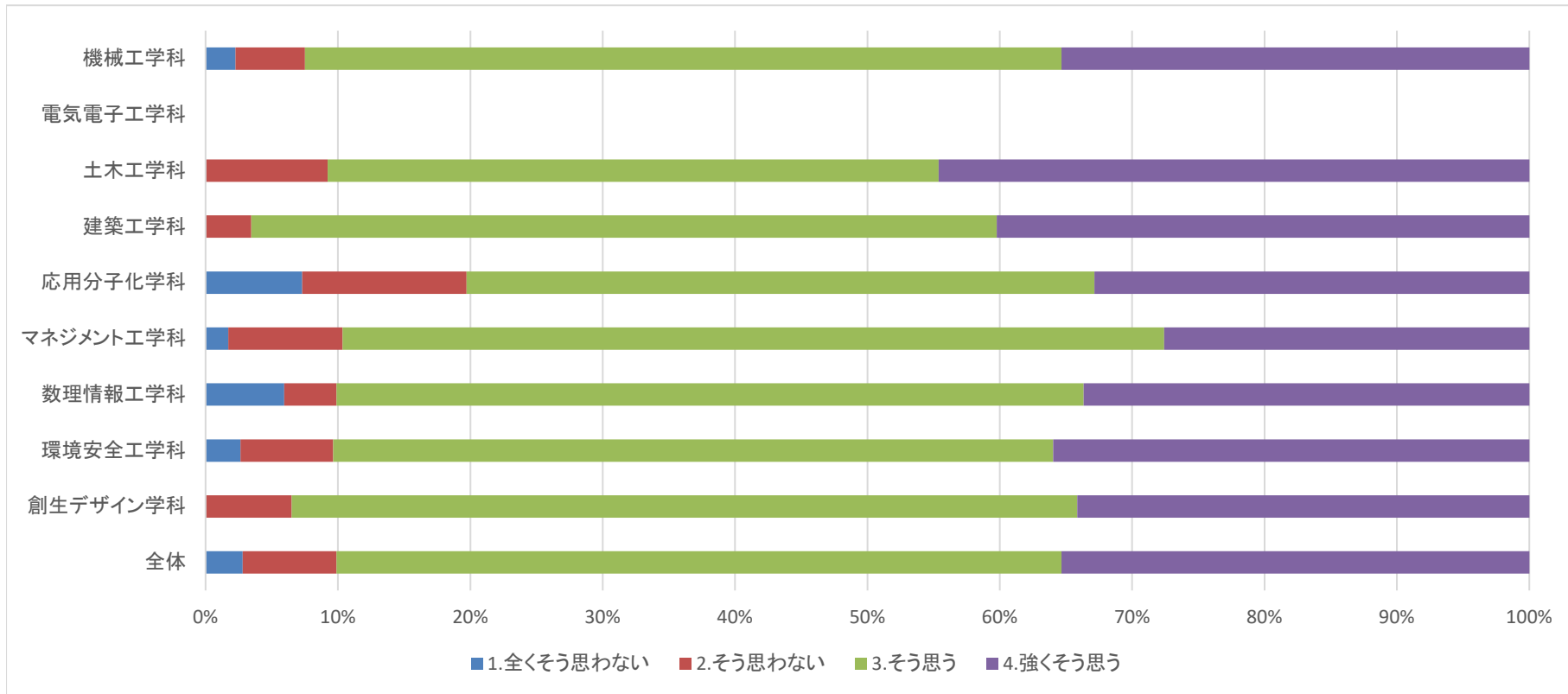
【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-J】生産実習で『視野を広げて就職先を考えるようになった』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	2	-	2		10	1	6	4	6	31
2.そう思わない	15	-	14	6	22	8	22	16	21	124
3.そう思う	74	-	26	53	69	36	48	58	65	429
4.強くそう思う	42	-	23	28	36	13	25	36	31	234
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

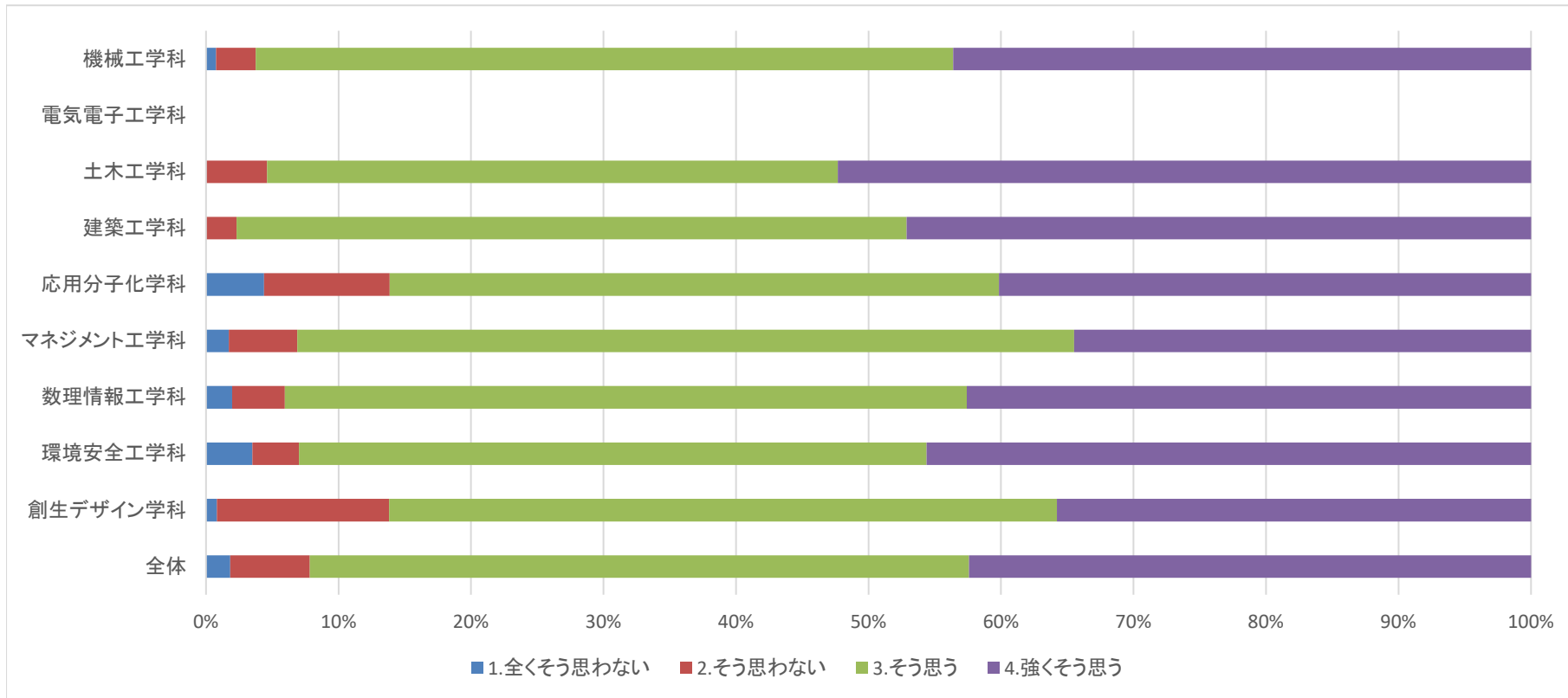
【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-K】生産実習で『連携や協調性の大切さを感じた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	3	-			10	1	6	3		23
2.そう思わない	7	-	6	3	17	5	4	8	8	58
3.そう思う	76	-	30	49	65	36	57	62	73	448
4.強くそう思う	47	-	29	35	45	16	34	41	42	289
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

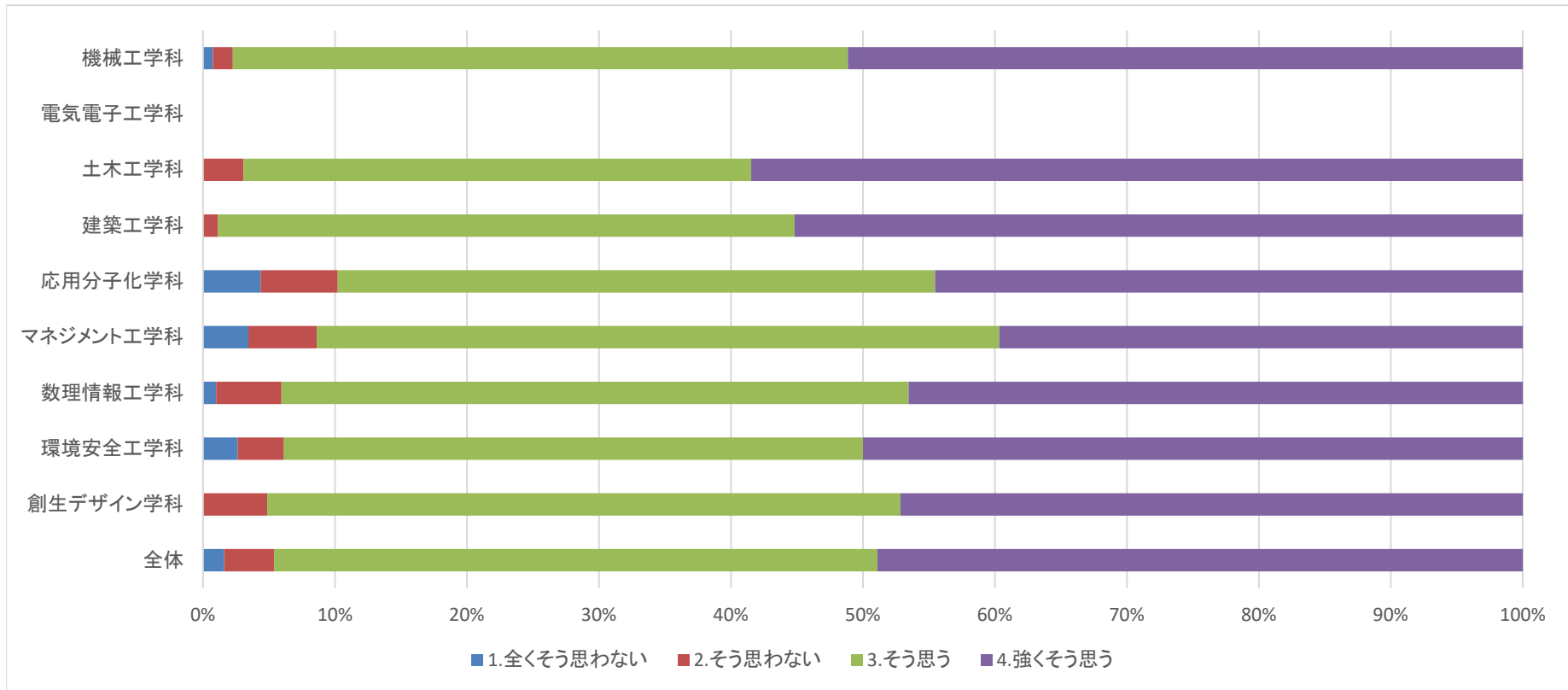
【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-L】 生産実習で『マナーや常識の大切さを感じた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	1	-			6	1	2	4	1	15
2.そう思わない	4	-	3	2	13	3	4	4	16	49
3.そう思う	70	-	28	44	63	34	52	54	62	407
4.強くそう思う	58	-	34	41	55	20	43	52	44	347
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

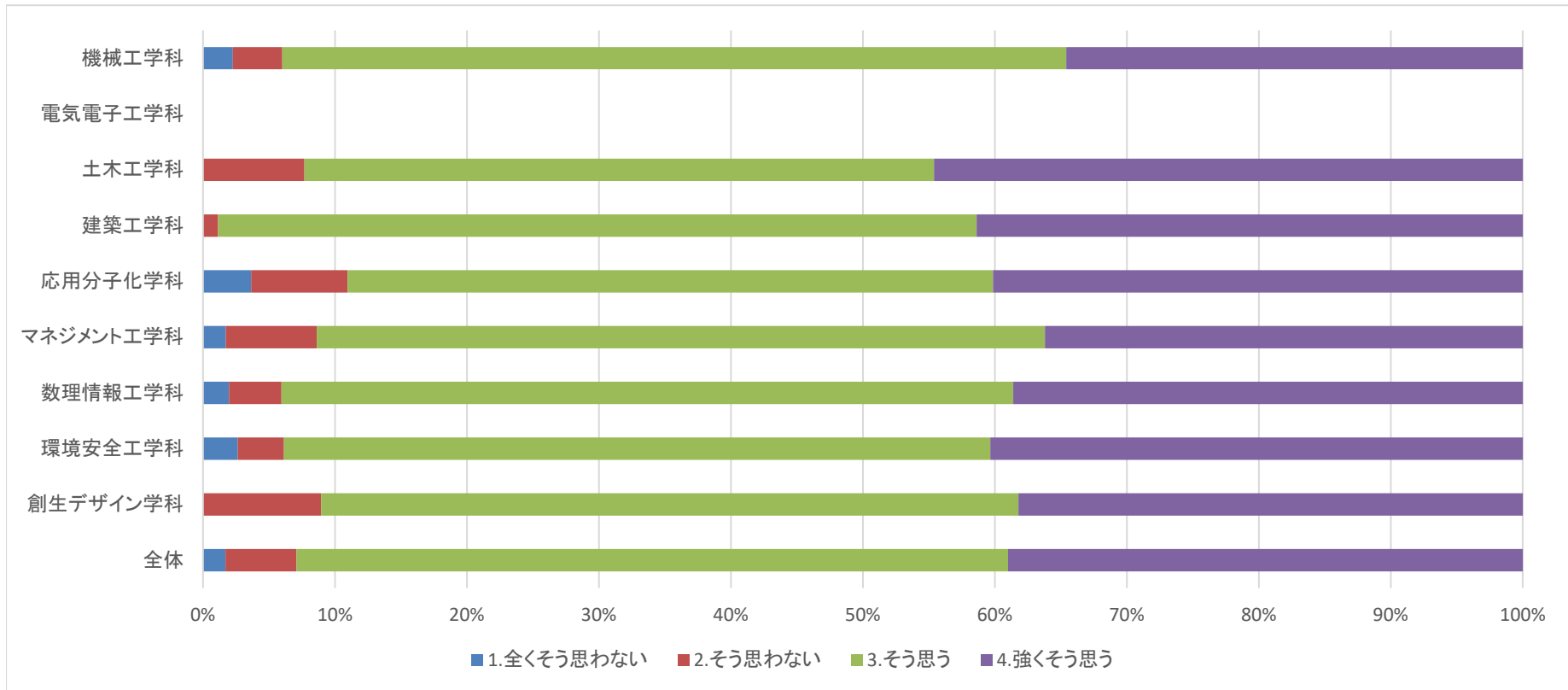
【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-M】 生産実習で『コミュニケーションの大切さを感じた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	1	-			6	2	1	3		13
2.そう思わない	2	-	2	1	8	3	5	4	6	31
3.そう思う	62	-	25	38	62	30	48	50	59	374
4.強くそう思う	68	-	38	48	61	23	47	57	58	400
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

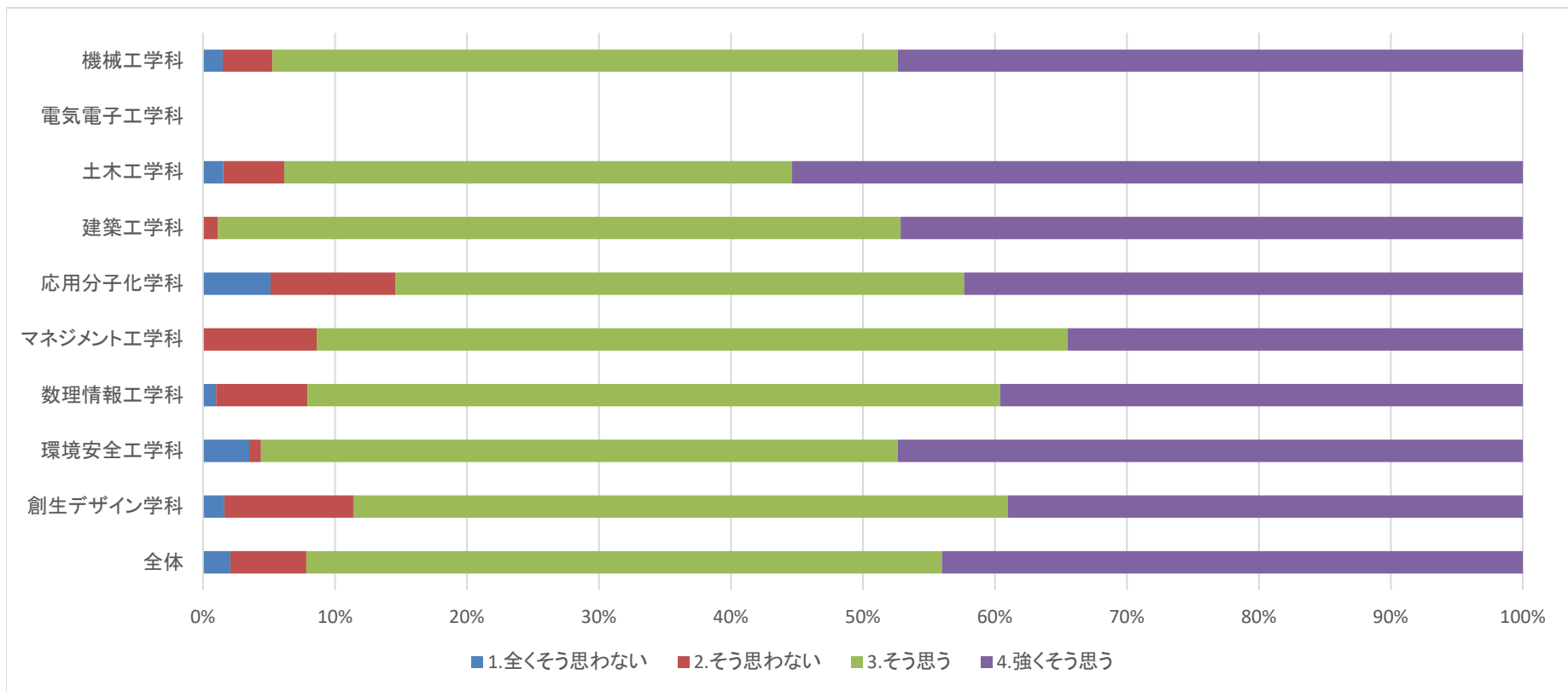
【問5】 生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-N】 生産実習で『主体的に取り組むことの大切さを感じた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	3	-			5	1	2	3		14
2.そう思わない	5	-	5	1	10	4	4	4	11	44
3.そう思う	79	-	31	50	67	32	56	61	65	441
4.強くそう思う	46	-	29	36	55	21	39	46	47	319
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

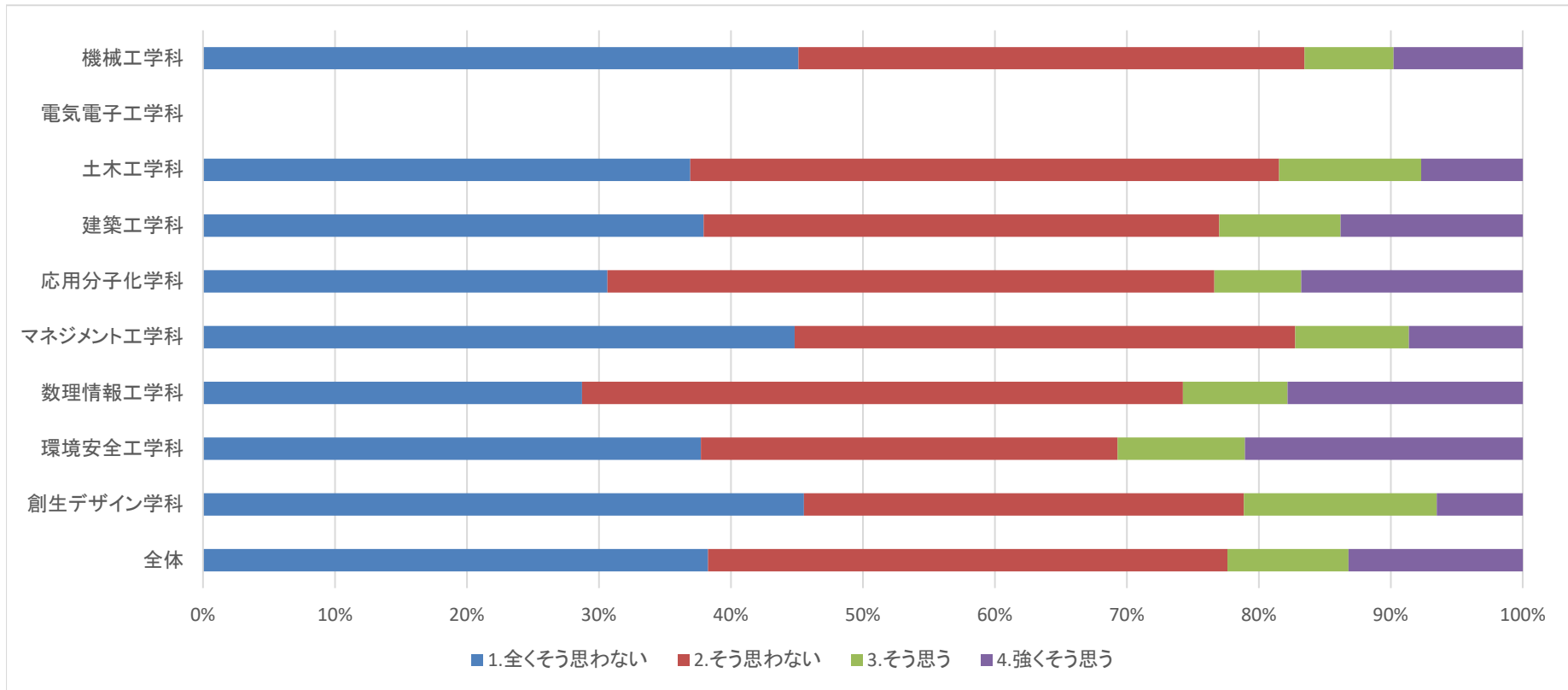
【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。  
 【問 5-0】生産実習で『挨拶の大切さを感じた』と思いますか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	2	-	1		7		1	4	2	17
2.そう思わない	5	-	3	1	13	5	7	1	12	47
3.そう思う	63	-	25	45	59	33	53	55	61	394
4.強くそう思う	63	-	36	41	58	20	40	54	48	360
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

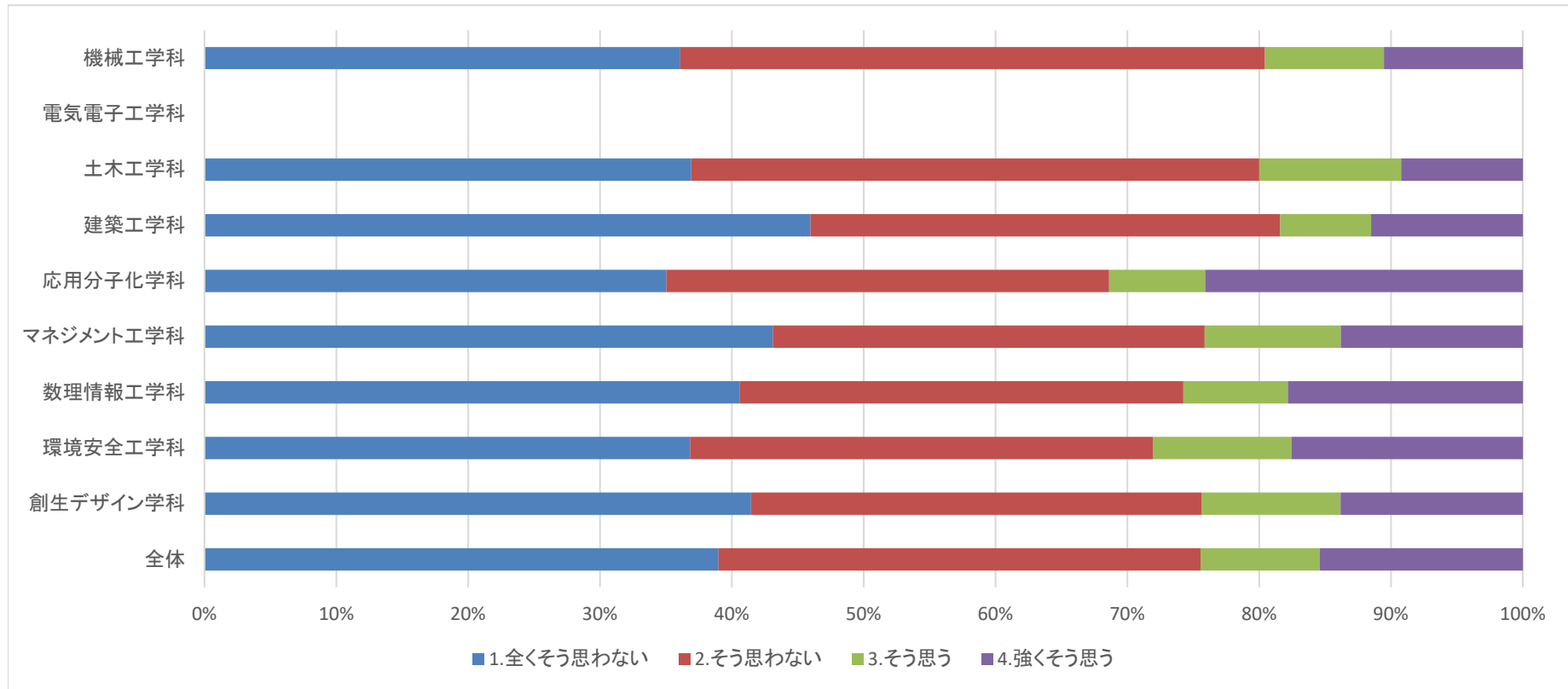
【問 6】 生産実習を行い，反省する点はありましたか。  
A) 事前準備が不足していた



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 全くそう思わない	60	-	24	33	42	26	29	43	56	313
2. そう思わない	51	-	29	34	63	22	46	36	41	322
3. そう思う	9	-	7	8	9	5	8	11	18	75
4. 強くそう思う	13	-	5	12	23	5	18	24	8	108
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問 6】 生産実習を行い，反省する点はありましたか。  
B) 積極性が足りなかった

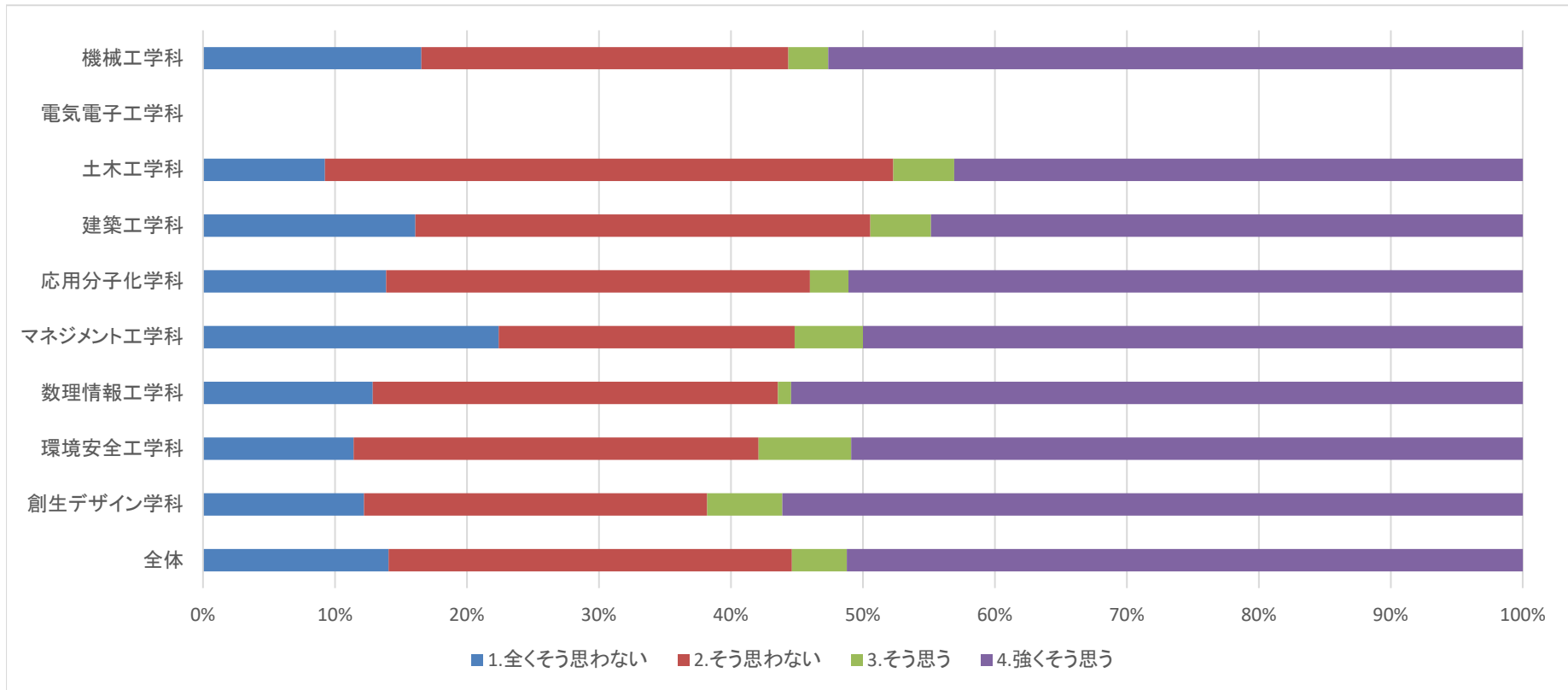


	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1. 全くそう思わない	48	-	24	40	48	25	41	42	51	319
2. そう思わない	59	-	28	31	46	19	34	40	42	299
3. そう思う	12	-	7	6	10	6	8	12	13	74
4. 強くそう思う	14	-	6	10	33	8	18	20	17	126
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818



# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

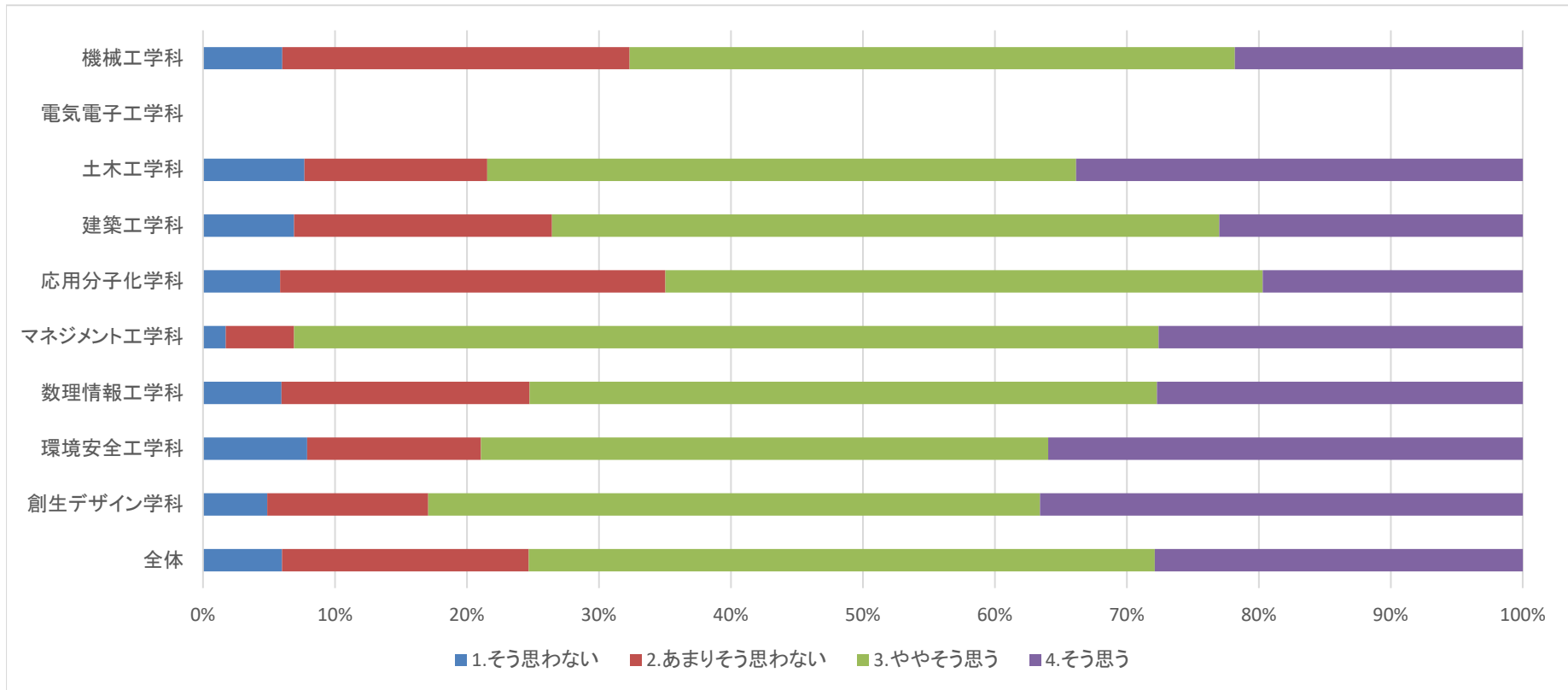
【問 6】生産実習を行い，反省する点はありましたか。  
C) 挨拶，時間厳守などのマナーが守れなかった



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1.全くそう思わない	22	-	6	14	19	13	13	13	15	115
2.そう思わない	37	-	28	30	44	13	31	35	32	250
3.そう思う	4	-	3	4	4	3	1	8	7	34
4.強くそう思う	70	-	28	39	70	29	56	58	69	419
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

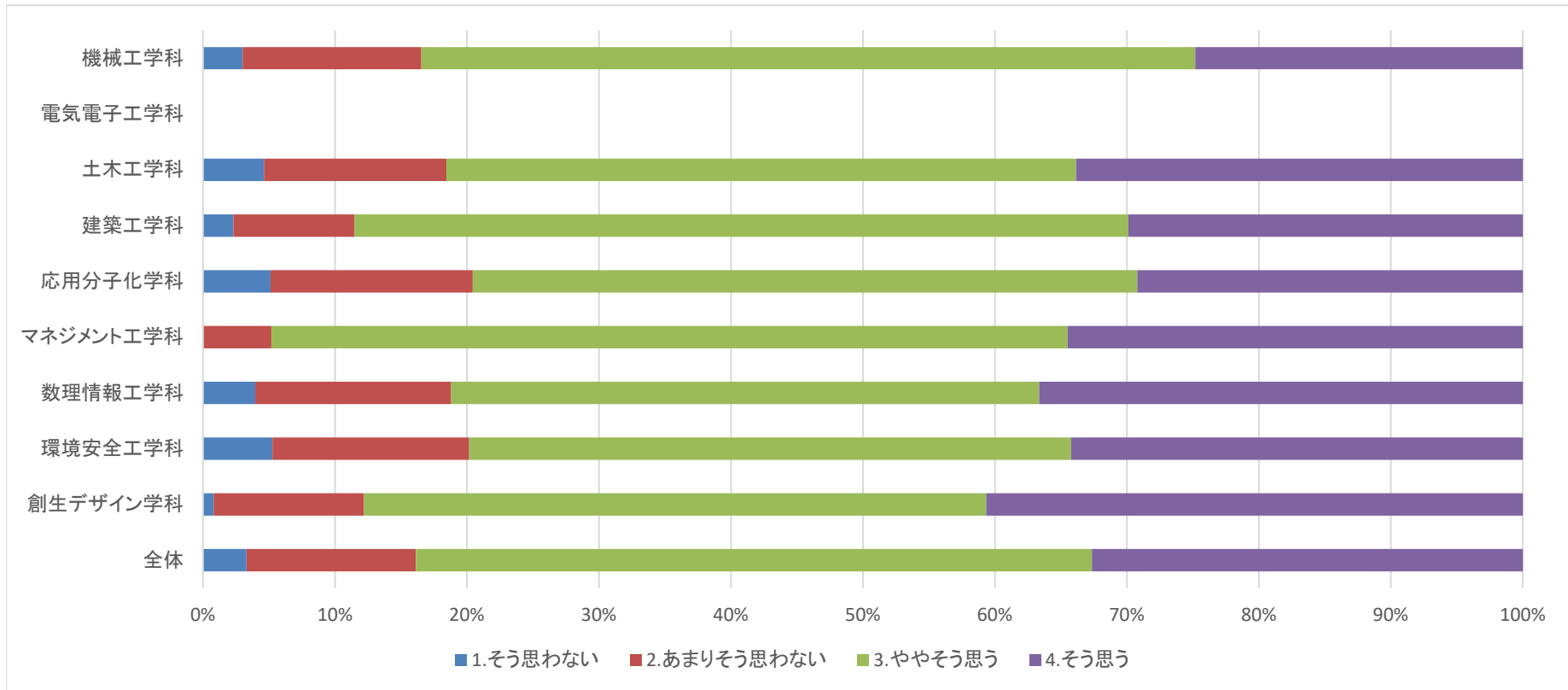
【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どのように思いますか。  
【問 7-A】『気軽に相談できる』



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. そう思わない	8	-	5	6	8	1	6	9	6	49
2. あまりそう思わない	35	-	9	17	40	3	19	15	15	153
3. ややそう思う	61	-	29	44	62	38	48	49	57	388
4. そう思う	29	-	22	20	27	16	28	41	45	228
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どのように思いますか。  
【問 7-B】『的確なアドバイスをくれる』

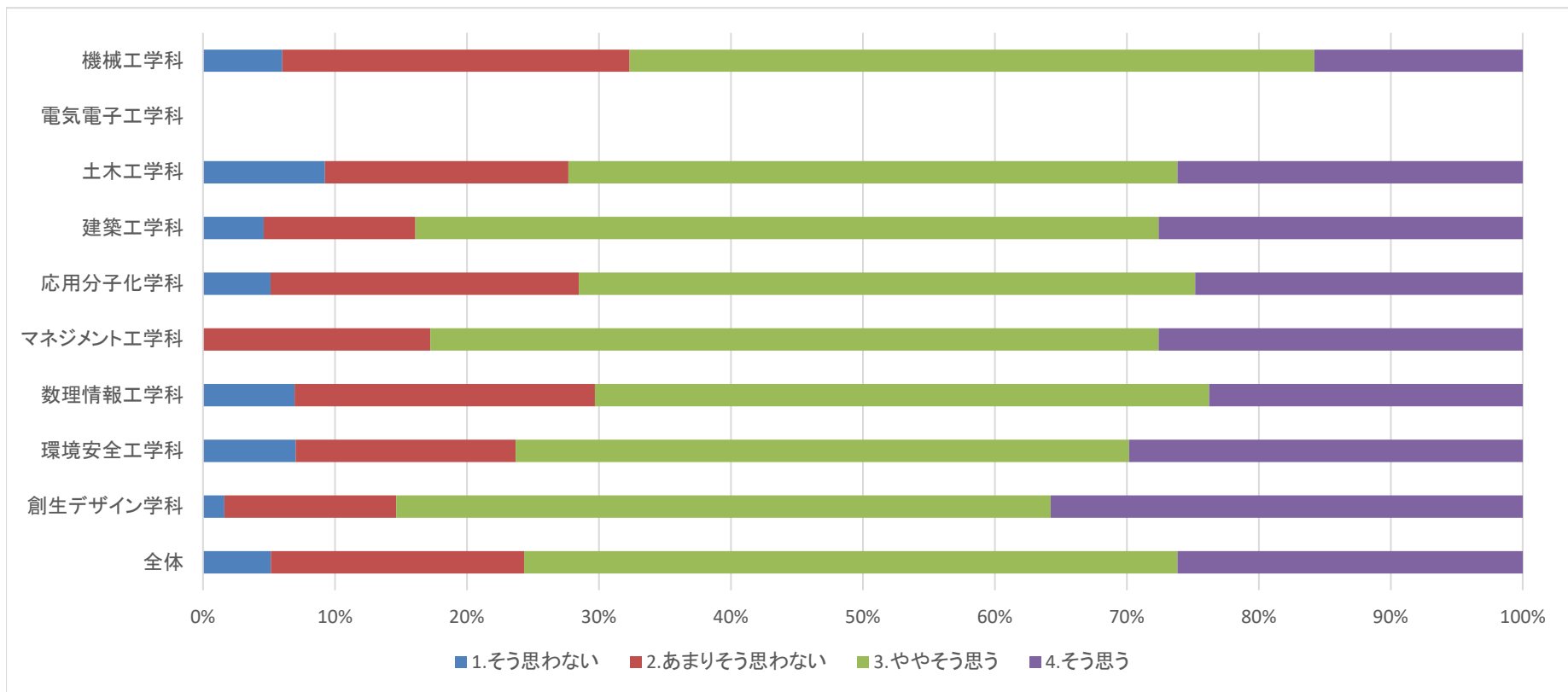


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. そう思わない	4	-	3	2	7		4	6	1	27
2. あまりそう思わない	18	-	9	8	21	3	15	17	14	105
3. ややそう思う	78	-	31	51	69	35	45	52	58	419
4. そう思う	33	-	22	26	40	20	37	39	50	267
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どのように思いますか。

【問 7-C】『学問のおもしろさを教えてくれる』

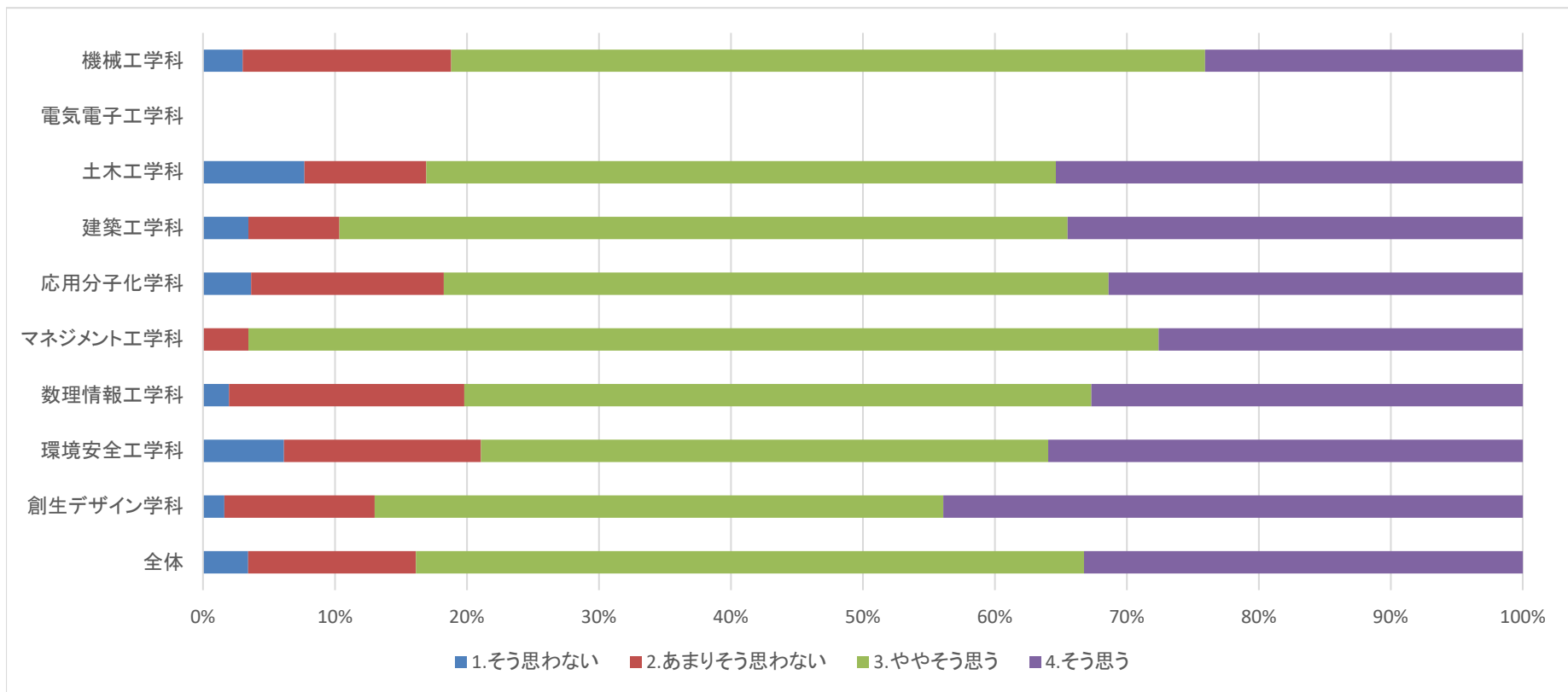


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. そう思わない	8	-	6	4	7		7	8	2	42
2. あまりそう思わない	35	-	12	10	32	10	23	19	16	157
3. ややそう思う	69	-	30	49	64	32	47	53	61	405
4. そう思う	21	-	17	24	34	16	24	34	44	214
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どのように思いますか。

【問 7-D】『興味深い知識を教えてくれる』

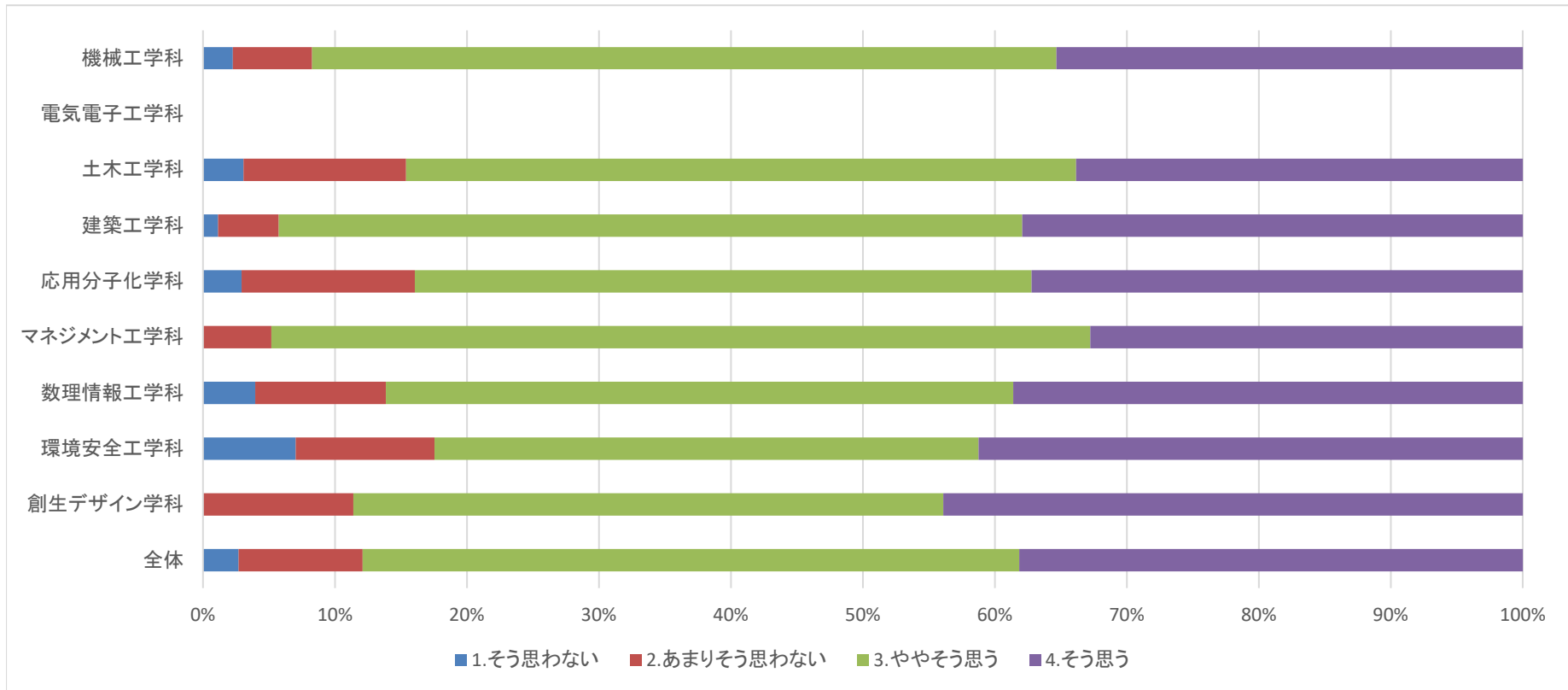


	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. そう思わない	4	-	5	3	5		2	7	2	28
2. あまりそう思わない	21	-	6	6	20	2	18	17	14	104
3. ややそう思う	76	-	31	48	69	40	48	49	53	414
4. そう思う	32	-	23	30	43	16	33	41	54	272
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どのように思いますか。

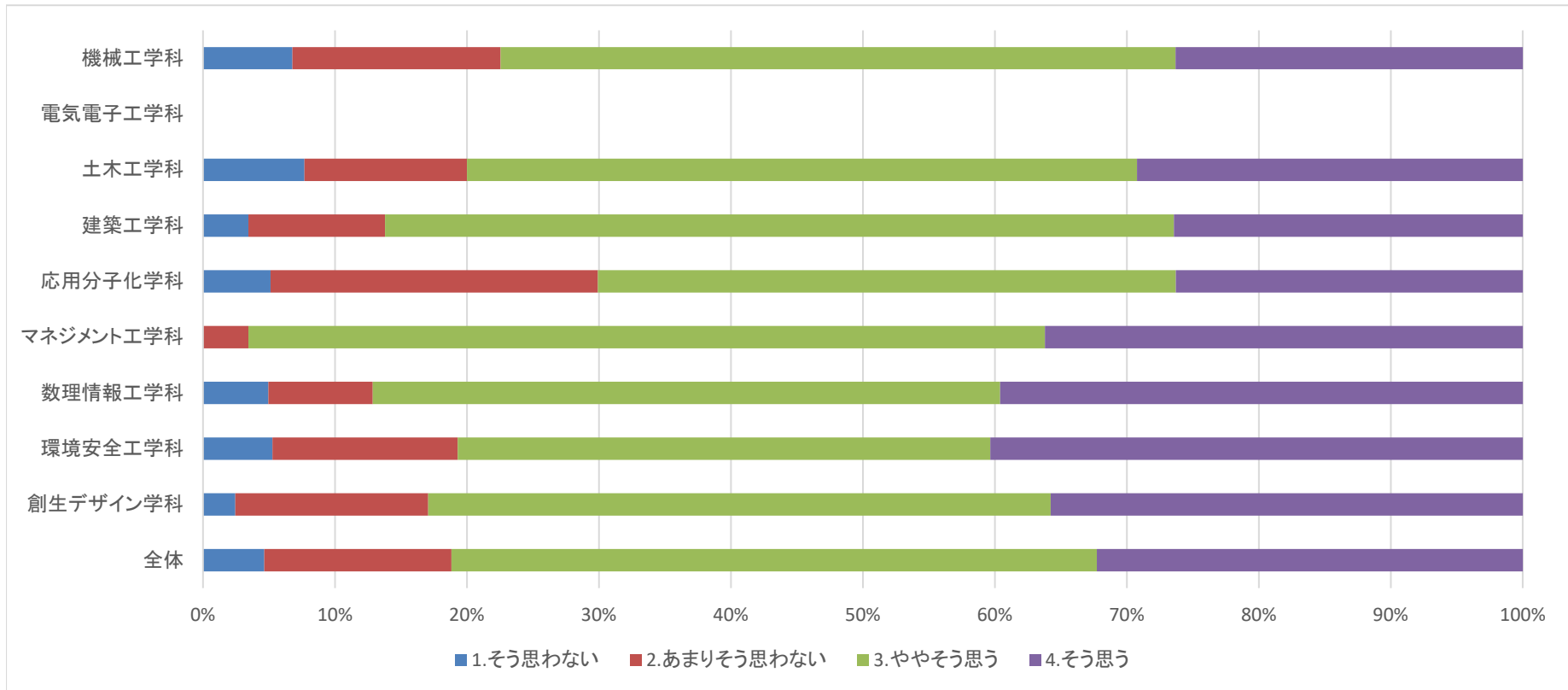
【問 7-E】『研究の厳しさを教えてくれる』



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. そう思わない	3	-	2	1	4		4	8		22
2. あまりそう思わない	8	-	8	4	18	3	10	12	14	77
3. ややそう思う	75	-	33	49	64	36	48	47	55	407
4. そう思う	47	-	22	33	51	19	39	47	54	312
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

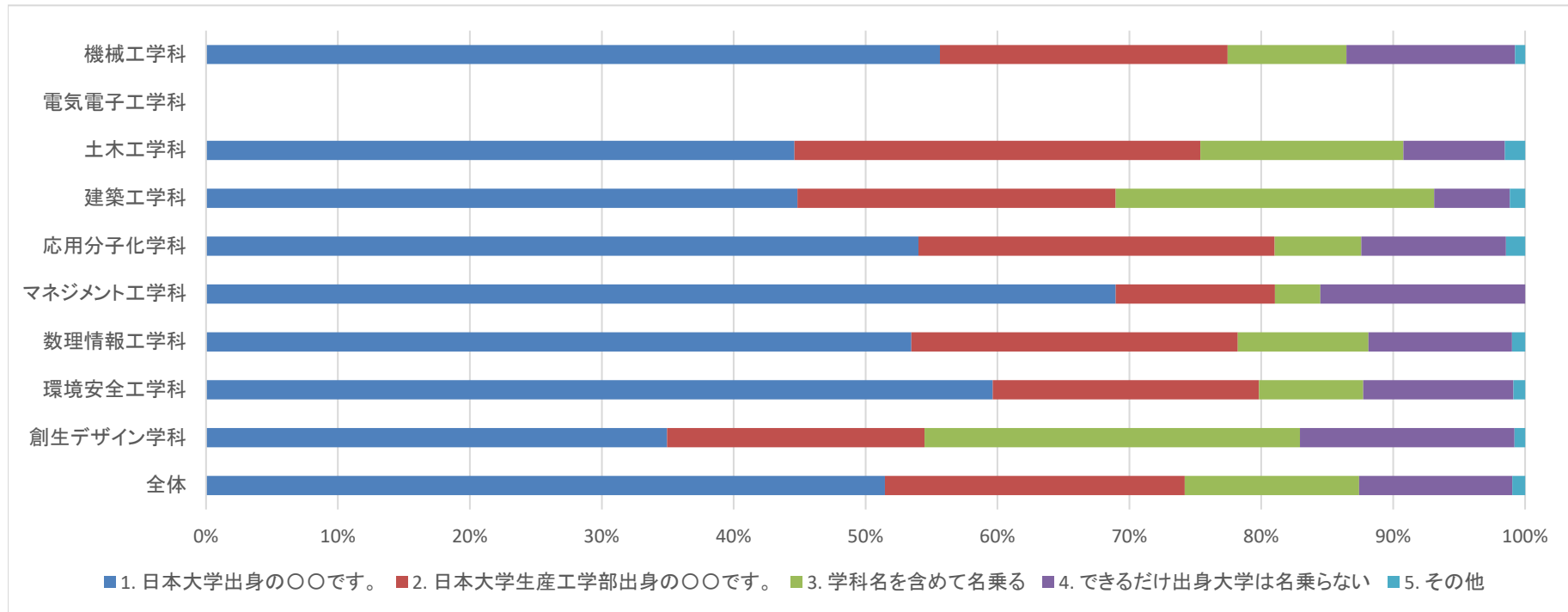
【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どのように思いますか。  
 【問 7-F】『親身になって相談にのってくれる』



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. そう思わない	9	-	5	3	7		5	6	3	38
2. あまりそう思わない	21	-	8	9	34	2	8	16	18	116
3. ややそう思う	68	-	33	52	60	35	48	46	58	400
4. そう思う	35	-	19	23	36	21	40	46	44	264
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818

# 令和4年度 卒業生アンケート 【学科比較】

【問11】 これから社会に旅立っていきます。そのとき、社会での出身大学等の名乗り方はどれですか。



	機械工学科	電気電子工学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化学科	マネジメント工学科	数理情報工学科	環境安全工学科	創生デザイン学科	全体
1. 日本大学出身の〇〇です。	74	-	29	39	74	40	54	68	43	421
2. 日本大学生産工学部出身の〇〇です。	29	-	20	21	37	7	25	23	24	186
3. 学科名を含めて名乗る	12	-	10	21	9	2	10	9	35	108
4. できるだけ出身大学は名乗らない	17	-	5	5	15	9	11	13	20	95
5. その他	1	-	1	1	2		1	1	1	8
総計	133	-	65	87	137	58	101	114	123	818