

表1 外国資本によるタイへの直接投資額（申請ベース）

（単位：件、100万バーツ、％）

2022年				2023年				2024年				伸び率（2023／2024）	
国・地域	件数	金額	割合	国・地域	件数	金額	割合	国・地域	件数	金額	割合	件数	金額
中国	149	73,959	19.1	中国	416	158,121	23.7	シンガポール	305	357,540	43.0	60.5	191.2
日本	280	49,145	12.7	シンガポール	190	122,775	18.4	中国	810	174,638	21.0	94.7	10.4
米国	31	49,108	12.7	米国	38	83,547	12.5	香港	177	82,266	9.9	75.2	255.8
台湾	61	43,723	11.3	日本	254	72,494	10.9	台湾	126	49,967	6.0	38.5	△7.2
シンガポール	167	42,697	11.1	オランダ	59	56,607	8.5	日本	271	49,148	5.9	6.7	△32.2
その他	319	127,665	33.0	その他	397	172,650	25.9	その他	361	118,555	14.2	△9.1	△31.3
合計	1,007	386,297	100.0	合計	1,354	666,194	100.0	合計	2,050	832,114	100.0	51.4	24.9

（出所）BOI資料を基にジェトロ作成

表2 外国資本によるタイへの直接投資額（認可ベース）

（単位：件、100万バーツ、％）

2022年				2023年				2024年				伸び率（2023／2024）	
国・地域	件数	金額	割合	国・地域	件数	金額	割合	国・地域	件数	金額	割合	件数	金額
日本	216	49,960	15.9	中国	347	124,781	22.6	シンガポール	264	224,362	30.9	36.8	126.0
台湾	44	45,484	14.5	シンガポール	193	99,285	18.0	中国	743	174,440	24.0	114.1	39.8
中国	99	40,296	12.8	米国	37	87,992	15.9	香港	146	71,365	9.8	73.8	256.3
シンガポール	140	34,202	10.9	日本	275	65,472	11.9	オランダ	46	67,214	9.2	△19.3	888.4
香港	57	22,846	7.3	台湾	94	47,417	8.6	日本	295	62,304	8.6	7.3	△4.8
その他	246	121,183	38.6	その他	392	127,531	23.1	その他	416	127,420	17.5	6.1	△0.1
合計	802	313,971	100.0	合計	1,338	552,478	100.0	合計	1,910	727,105	100.0	42.8	31.6

（出所）BOI資料を基にジェトロ作成

表3 タイ・外国資本によるBOI申請ベース金額および件数 (単位：件、100万バーツ、%)

産業	2023年		2024年		伸び率 (2023/2024)	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額
Sカーブ産業 (注)						
電気電子・エレクトロニクス	254	348,227	407	231,710	60.2	△33.5
自動車・同部品	208	81,049	309	102,366	48.6	26.3
農業・加工食品	284	73,462	329	87,646	15.8	19.3
観光	12	15,577	36	30,786	200.0	97.6
石油化学・化学	139	45,181	235	49,061	69.1	8.6
合計	897	563,496	1,316	501,569	46.7	△11.0
新Sカーブ産業 (注)						
医療	61	15,267	91	18,037	49.2	18.1
バイオテクノロジー	25	31,808	26	7,170	4.0	△77.5
デジタル	132	9,507	150	243,307	13.6	2,459.2
航空	6	1,240	9	2,013	50	62.3
自動システム・ロボット	17	2,977	24	14,522	41	387.8
防衛	0	0	0	0	-	-
人材開発・教育	0	0	0	0	-	-
合計	241	60,799	300	285,049	24.5	368.8
総合計	1,138	624,295	1,616	786,618	42.0	26.0

(出所) BOI資料を基にジェットロ作成

表4 タイ・外国資本によるBOI認可ベース金額および件数 (単位：件、100万バーツ、%)

産業	2023年		2024年		伸び率 (2023/2024)	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額
Sカーブ産業 (注)						
電気電子・エレクトロニクス	226	269,991	371	258,285	64.2	△4.3
自動車・同部品	192	66,044	276	97,909	43.8	48.2
農業・加工食品	306	81,692	301	63,313	△1.6	△22.5
観光	7	14,105	21	16,250	200.0	15.2
石油化学・化学	149	36,138	242	57,979	62.4	60.4
合計	880	467,970	1,211	493,736	37.6	5.5
新Sカーブ産業 (注)						
医療	76	20,215	83	19,353	9.2	△4.3
バイオテクノロジー	24	16,656	25	22,004	4.2	32.1
デジタル	180	21,361	149	101,397	△17.2	374.7
航空	4	910	11	2,356	175.0	158.9
自動システム・ロボット	13	2,620	28	13,709	115.4	423.2
防衛	0	0	0	0	-	-
人材開発・教育	0	0	0	0	-	-
合計	297	61,762	296	158,819	△0.3	157.1
総合計	1,177	529,732	1,507	652,555	28.0	23.2

(出所) BOI資料を基にジェットロ作成

(注) タイ政府による用語で、ある産業が幼稚産業の段階から発展期を迎えてその後徐々に成熟してゆく様をアルファベットのS字になぞらえたもの。産業高度化に向けてタイ政府が重視する産業のうち、Sカーブ産業は、既存産業でさらに競争力を強化したい分野であり、対象業種は次世代自動車、電気電子、観光、化学、農業食品。一方、新Sカーブ産業は、新たに育成対象となる産業を指し、対象業種は医療ハブ、バイオテクノロジー、デジタル、航空、自動化・ロボット、となっている。

表5 外国資本によるBOI申請ベース金額および件数 (単位：件、100万バーツ、%)

産業	2023年		2024年		伸び率 (2023/2024)	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額
Sカーブ産業 (注)						
電気電子・エレクトロニクス	240	340,340	377	229,375	57.1	△32.6
自動車・同部品	187	63,149	262	97,086	40.1	53.7
農業・加工食品	96	34,703	104	29,583	8.3	△14.8
観光	8	12,887	13	13,032	62.5	1.1
石油化学・化学	103	41,658	195	43,418	89.3	4.2
合計	634	492,737	951	412,494	50.0	△16.3
新Sカーブ産業 (注)						
医療	25	4,719	37	8,075	48.0	71.1
バイオテクノロジー	14	21,287	15	5,934	7.1	△72.1
デジタル	80	5,980	102	220,324	27.5	3,584.3
航空	4	1,105	7	1,249	75	13.0
自動システム・ロボット	15	2,973	20	13,816	33	364.7
防衛	1	131	-	-	-	-
人材開発・教育	-	-	1	24	-	-
合計	139	36,195	182	249,422	30.9	589.1
総合計	773	528,932	1,133	661,916	46.6	25.1

(出所) BOI資料を基にジェトロ作成

表6 外国資本によるBOI認可ベース金額および件数 (単位：件、100万バーツ、%)

産業	2023年		2024年		伸び率 (2023/2024)	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額
Sカーブ産業 (注)						
電気電子・エレクトロニクス	201	267,401	349	256,327	73.6	△4.1
自動車・同部品	159	60,808	235	87,757	47.8	44.3
農業・加工食品	87	30,312	110	25,576	26.4	△15.6
観光	5	10,899	9	7,540	80.0	△30.8
石油化学・化学	104	32,025	193	52,205	85.6	63.0
合計	556	401,445	896	429,405	61.2	7.0
新Sカーブ産業 (注)						
医療	34	15,591	31	7,408	△8.8	△52.5
バイオテクノロジー	14	6,059	11	20,685	△21.4	241.4
デジタル	102	13,390	91	95,207	△10.8	611.0
航空	3	845	10	2,156	233.3	155.1
自動システム・ロボット	10	2,454	25	13,024	150.0	430.7
防衛	1	200	1	131	0	△34.5
人材開発・教育	1	5	-	-	-	-
合計	165	38,544	169	138,611	2.4	259.6
総合計	721	439,989	1,065	568,016	47.7	29.1

(出所) BOI資料を基にジェトロ作成

(注) タイ政府による用語で、ある産業が幼稚産業の段階から発展期を迎えてその後徐々に成熟してゆく様をアルファベットのS字になぞらえたもの。産業高度化に向けてタイ政府が重視する産業のうち、Sカーブ産業は、既存産業でさらに競争力を強化したい分野であり、対象業種は次世代自動車、電気電子、観光、化学、農業食品。一方、新Sカーブ産業は、新たに育成対象となる産業を指し、対象業種は医療ハブ、バイオテクノロジー、デジタル、航空、自動化・ロボット、となっている。