

第2章 | 主要統計

1. 審査・審判の審査・審理期間

(1) 審査（ファーストアクション期間）

	2022年	2023年	2024年
特許	10.1か月	9.5か月	9.1か月
意匠	6.1か月	5.9か月	6.1か月
商標	5.8か月	5.8か月	6.9か月

注1：特許のファーストアクション期間は、審査請求から、審査官による審査結果の最初の通知（主に特許査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送されるまでの期間の年平均である。

注2：意匠・商標のファーストアクション期間は、出願から、審査官による審査結果の最初の通知（主に登録査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送されるまでの期間の年平均である。

問合せ先：調整課、意匠課、商標課

(2) 審判

(a) 権利付与前の審判（拒絶査定不服審判）（審理期間）

	2022年	2023年	2024年
特許	11.7か月	12.1か月	13.1か月
意匠	6.8か月	6.7か月	9.5か月
商標	8.6か月	10.7か月	12.1か月

(b) 異議（審理期間）

	2022年	2023年	2024年
特許	8.2か月	7.8か月	7.9か月
商標	8.9か月	9.4か月	9.6か月

(c) 権利付与後の審判（審理期間） （無効審判）

	2022年	2023年	2024年
特許・実用新案	13.4か月	13.9か月	15.1か月
意匠	12.3か月	11.9か月	16.0か月
商標	10.0か月	12.3か月	14.2か月

（訂正審判）

	2022年	2023年	2024年
特許・実用新案	3.6か月	3.2か月	3.4か月

（取消審判）

	2022年	2023年	2024年
商標	6.4か月	7.0か月	8.0か月

(d) 判定（審理期間）

	2022年	2023年	2024年
特許・実用新案	7.9か月	8.5か月	6.5か月
意匠	7.1か月	6.7か月	6.8か月
商標	10.5か月	6.1か月	7.7か月

注：審理期間は、審判請求日（※1）から、審決の発送日（※2）、取下・放棄の確定日、又は却下の発送日までの期間の暦年平均。

（※1）異議申立については異議申立日。特許拒絶査定不服審判において前置審査に係る事件については審理可能となった日（部門移管日）。

（※2）特許異議申立において取消理由通知（決定の予告）を行うものはその発送日、特許無効審判において審決の予告を行うものはその発送日。

問合せ先：審判課

2. 特許出願における審査請求等の推移

(1) 審査請求の推移

請求年 出願年・出願件数		出願年	1年目	2年目	3年目	審査請求 件数合計
2015年	318,721	60,689	33,336	54,476	80,416	228,917
	<60,431>	(21,539)	(19,887)	(13,513)	(337)	(55,276)
		19.0%	10.5%	17.1%	25.2%	71.8%
2016年	318,381	63,340	36,415	51,038	80,564	231,357
	<59,893>	(23,275)	(19,655)	(12,281)	(338)	(55,549)
		19.9%	11.4%	16.0%	25.3%	72.7%
2017年	318,481	63,537	37,614	50,218	81,542	232,911
	<62,530>	(24,990)	(19,949)	(12,709)	(391)	(58,039)
		20.0%	11.8%	15.8%	25.6%	73.1%
2018年	313,567	65,241	35,223	49,408	79,875	229,747
	<64,013>	(25,872)	(20,306)	(12,960)	(353)	(59,491)
		20.8%	11.2%	15.8%	25.5%	73.3%
2019年	307,969	69,177	33,501	51,960	75,360	229,998
	<66,968>	(27,942)	(20,252)	(13,131)	(423)	(61,748)
		22.5%	10.9%	16.9%	24.5%	74.7%
2020年	288,472	67,764	33,836	46,069	68,106	215,775
	<67,634>	(28,176)	(20,648)	(13,623)	(361)	(62,808)
		23.5%	11.7%	16.0%	23.6%	74.8%
2021年	289,200	72,903	34,299	45,132	66,805	219,139
	<72,782>	(30,490)	(21,587)	(14,503)	(318)	(66,898)
		25.2%	11.9%	15.6%	23.1%	75.8%
2022年	289,530	78,039	36,030	45,439		159,508
	<75,892>	(32,570)	(22,723)	(14,334)		(69,627)
		27.0%	12.4%	15.7%		55.1%
2023年	300,133	80,928	35,231			116,159
	<75,687>	(32,217)	(22,691)			(54,908)
		27.0%	11.7%			38.7%
2024年	306,855	80,965				80,965
	<72,888>	(31,445)				(31,445)
		26.4%				26.4%

注1：本表は出願年とその出願の審査請求があった年（請求年）ごとの件数を示す。

なお、PCT出願から国内移行された出願の出願年は国内書面の受付年である。

注2：表中の（ ）内の数字は、PCT出願から国内移行された出願に対して行われた審査請求件数を内数で示す。

注3：表中の〈 〉内の数字は、PCT出願から国内移行された出願件数を内数で示す。

審査請求率＝審査請求件数／出願件数

問合せ先：審査業務課

(2) 一次審査着手前の出願の取下げ・放棄件数の推移

	件数
2015年	3,057
2016年	2,801
2017年	2,651
2018年	2,203
2019年	2,066
2020年	3,024
2021年	2,061
2022年	2,354
2023年	2,232
2024年	2,745

注：審査請求された出願で、一次審査着手前の出願のうち取下げ・放棄の件数を示す。

(3) 平均請求項数の推移

	特許出願時における平均請求項数の推移	
	全出願	PCT経由以外の出願
2015年	10.2	8.5
2016年	10.1	8.5
2017年	10.4	8.6
2018年	10.7	8.8
2019年	11.0	9.0
2020年	11.4	9.3
2021年	12.1	9.7
2022年	12.3	9.8
2023年	11.9	9.5
2024年	11.8	9.5

問合せ先：調整課

(4) 出願年別登録件数の推移

出願年	出願年別登録件数
2015年	183,167
2016年	184,033
2017年	185,815
2018年	184,459
2019年	186,107
2020年	168,234
2021年	116,907
2022年	78,868
2023年	43,779
2024年	7,307

注1：出願年別登録件数は、各出願年の出願が2024年12月31日時点で登録となった件数を示す。

注2：本表は出願年ごとの登録件数を示す。なお、PCT出願から国内移行された出願の出願年は国内書面の受付年である。

問合せ先：企画調査課

3. 特許出願における一次審査未着手件数

	件数
2015年	193,390
2016年	175,290
2017年	171,508
2018年	168,679
2019年	173,494
2020年	179,341
2021年	181,409
2022年	171,645
2023年	163,200
2024年	172,950

注：一次審査未着手件数は、年の末日（12月31日）時点での件数である。

問合せ先：調整課

4. 内外国人別統計表

(1) 特許

	出願件数		登録件数	
	内 国	外 国	内 国	外 国
2015年	258,839	59,882	146,749	42,609
2016年	260,244	58,137	160,643	42,444
2017年	260,292	58,189	156,844	42,733
2018年	253,630	59,937	152,440	42,085
2019年	245,372	62,597	140,865	39,045
2020年	227,348	61,124	140,322	39,061
2021年	222,452	66,748	141,853	42,519
2022年	218,813	70,717	155,117	46,303
2023年	228,936	71,197	158,587	50,781
2024年	237,169	69,686	146,778	53,506

注：出願件数には、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

(2) 実用新案

	出願件数		登録件数	
	内 国	外 国	内 国	外 国
2015年	5,213	1,647	5,098	1,597
2016年	4,928	1,552	4,756	1,541
2017年	4,578	1,528	4,526	1,498
2018年	3,810	1,578	3,796	1,507
2019年	3,693	1,548	3,535	1,498
2020年	4,377	1,641	3,921	1,597
2021年	3,762	1,477	3,911	1,588
2022年	2,964	1,549	3,026	1,589
2023年	2,868	2,081	2,805	1,967
2024年	2,608	2,047	2,538	1,976

注：出願件数には、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

(3) 意匠

	出願件数		登録件数	
	内 国	外 国	内 国	外 国
2015年	24,804	5,099	21,950	4,347
2016年	24,543	6,336	21,206	4,138
2017年	24,432	7,529	21,480	5,855
2018年	23,453	7,953	21,339	6,279
2019年	22,867	8,622	20,854	6,702
2020年	22,458	9,340	18,782	7,635
2021年	22,078	10,447	19,395	8,095
2022年	21,479	10,232	20,197	9,343
2023年	20,817	10,930	18,733	8,175
2024年	20,676	11,389	18,687	8,911

注：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

(4) 商標

	出願件数		登録件数	
	内 国	外 国	内 国	外 国
2015年	117,960	29,323	75,965	22,120
2016年	133,337	28,522	81,838	23,369
2017年	154,780	36,159	84,960	26,220
2018年	145,274	39,209	89,108	27,439
2019年	148,913	41,860	84,221	25,638
2020年	135,375	45,697	103,117	32,196
2021年	133,009	51,622	125,277	48,821
2022年	125,364	44,911	131,219	52,585
2023年	122,213	41,848	90,379	33,955
2024年	116,254	42,538	94,052	37,959

注1：出願件数は、通常出願（国際商標登録出願を含む）、防護標章登録出願、防護標章登録出願に基づく更新登録出願の合計である。

注2：登録件数は、通常出願（国際商標登録出願を含む）、防護標章登録出願、防護標章登録出願に基づく更新登録出願の合計である。

(1)～(4) 注：出願件数及び登録件数の内国、外国別は筆頭出願人の国籍・地域により集計した。

問合せ先：審査業務課、審査業務課登録室

5. 分類別統計表

(1) 特許 (出願)

分類記号	分類名称	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	3,569	3,580	3,706	3,833	3,849	3,746	3,669	3,661	3,527	3,424
A21	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	188	213	163	200	196	182	145	207	174	206
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	54	68	83	62	55	68	64	64	59	59
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	2,438	2,466	2,503	2,558	2,878	2,816	2,719	2,878	3,009	2,939
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	249	241	279	379	564	634	975	1,269	1,343	1,586
A41	衣類	1,139	1,226	744	743	831	827	1,706	1,116	673	646
A42	頭部に着用するもの	94	81	98	114	92	112	131	87	77	96
A43	履物	244	292	256	282	316	277	287	292	260	273
A44	小間物；貴金属宝石類	254	260	271	255	275	254	207	218	197	173
A45	手持品または旅行用品	718	748	766	803	799	904	806	708	592	585
A46	プラスチック製品	119	135	171	122	124	151	141	123	90	125
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	3,584	3,563	3,494	3,593	3,699	3,564	3,257	3,071	2,569	2,654
A61	医学または獣医学；衛生学	21,881	22,597	23,124	23,804	23,475	23,176	23,325	23,983	24,237	23,769
A62	人命救助；消防	364	303	320	323	302	280	363	305	302	313
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	13,505	14,575	17,137	17,050	15,442	16,591	15,265	13,690	14,572	15,974
B01	物理的または化学的方法または装置一般	3,613	3,503	3,317	3,454	3,513	3,368	3,293	3,246	3,160	3,248
B02	破碎、または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	215	232	211	216	205	203	221	182	150	150
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	118	101	119	109	117	119	108	131	84	74
B04	物理的または化学的工を行うための遠心装置または機械	106	78	102	86	70	73	58	70	58	53
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	996	995	990	986	944	931	945	937	911	761
B06	機械的振動の発生または伝達一般	62	81	70	100	68	108	129	120	137	94
B07	固体相互の分離；仕分け	121	116	124	106	123	119	108	115	96	128
B08	清掃	295	257	281	249	209	266	200	190	158	162
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	255	274	274	300	310	285	306	273	265	291
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	1,243	1,301	1,348	1,267	1,062	1,153	1,045	871	804	772
B22	鑄造；粉末冶金	1,215	1,251	1,200	1,293	1,290	1,270	1,114	1,117	1,011	940
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	3,480	3,181	3,253	3,182	3,431	3,381	3,082	2,932	2,909	2,759
B24	研削；研磨	902	800	824	822	801	887	864	819	811	743
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	1,386	1,393	1,645	2,034	1,988	2,028	1,913	1,936	2,006	1,902
B26	切断手工具；切断；切断機	468	466	476	483	452	490	373	364	353	324
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	195	189	228	212	204	187	167	151	141	142
B28	セメント、粘土、または石材の加工	291	295	300	318	237	301	263	258	232	227
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	3,200	3,240	3,350	3,139	3,244	3,211	2,821	2,688	2,648	2,546
B30	プレス	152	170	133	136	122	124	111	117	98	96
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	132	149	143	146	100	121	128	94	83	96
B32	積層体	2,660	2,788	2,648	2,480	2,691	2,667	2,645	2,679	2,646	2,563
B33	付加製造技術	-	3	1	0	1	1	2	0	0	0
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	5,394	5,164	5,137	5,006	5,038	4,642	3,796	3,627	3,687	3,530
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	416	452	413	370	331	248	231	204	186	165

分類記号	分類名称										
		2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	284	317	260	272	278	328	264	273	272	230
B44	装飾技術	117	103	127	130	139	106	84	52	38	31
B60	車両一般	10,537	10,236	10,275	10,770	10,540	9,905	8,091	8,217	7,773	7,916
B61	鉄道	501	508	507	539	561	518	467	429	470	447
B62	鉄道以外の路面車両	3,143	2,772	2,636	2,703	2,892	2,475	2,267	2,272	2,021	1,994
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	560	489	503	595	481	493	501	565	562	553
B64	航空機；飛行；宇宙工学	388	531	662	690	796	936	721	731	703	675
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	6,941	7,038	7,082	7,264	7,218	7,310	6,703	6,454	6,228	6,061
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	1,496	1,460	1,610	1,569	1,518	1,489	1,397	1,429	1,464	1,281
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の閉封または密封；液体の取扱い	216	240	206	215	263	321	227	213	229	196
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	39	17	18	26	12	17	9	12	17	18
B81	マイクロ構造技術	91	66	69	71	69	51	48	56	44	39
B82	ナノテクノロジー	14	7	11	18	10	5	4	2	2	10
C01	無機化学	1,819	1,814	1,791	1,598	1,694	1,771	1,695	1,761	1,770	1,748
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	1,163	1,189	1,195	1,116	1,032	1,021	931	927	879	813
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	1,776	1,656	1,421	1,542	1,463	1,279	1,192	1,143	1,125	1,086
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	1,205	1,190	1,137	1,047	1,021	980	1,031	1,035	1,003	1,129
C05	肥料；肥料の製造	71	60	62	71	73	67	64	80	72	91
C06	火薬；マッチ	21	19	15	20	11	7	9	14	7	8
C07	有機化学	6,965	7,210	6,452	6,345	6,382	6,257	6,239	6,706	6,680	6,893
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	10,066	10,122	10,093	10,445	10,406	10,015	10,137	10,132	10,230	10,295
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	4,906	4,998	4,961	4,934	4,545	4,419	4,351	4,495	4,147	4,178
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	1,019	843	899	775	795	717	699	754	733	761
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	453	447	487	556	523	525	518	453	417	440
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	4,572	4,529	5,039	5,370	5,753	6,209	6,588	7,318	8,082	8,199
C13	糖工業	25	32	23	16	12	17	12	11	15	11
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	4	6	9	4	6	19	20	4	6	3
C21	鉄冶金	633	584	589	525	549	515	430	478	472	448
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	1,929	1,995	2,043	1,951	1,933	1,993	1,815	1,813	1,962	1,921
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制一般	2,073	1,860	1,921	1,784	1,847	1,868	1,574	1,568	1,476	1,417
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	861	771	795	879	848	862	742	883	975	1,069
C30	結晶成長	540	588	517	495	462	456	414	392	434	437
C40	コンビナトリアル技術	9	7	12	16	25	23	17	20	19	23
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	464	408	457	479	459	476	443	428	432	387
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	94	126	114	150	123	119	111	107	115	81
D03	織成	177	157	158	155	201	176	150	150	123	101
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	387	376	389	422	423	472	376	399	442	384
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	147	138	138	162	134	134	96	89	118	112
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	1,067	1,110	1,130	1,284	1,082	1,194	1,221	1,209	994	1,051
D07	ロープ；電気的なものを以外のケーブル	75	40	46	58	49	45	49	38	37	37
D21	製紙；セルロースの製造	339	383	314	386	391	433	386	365	355	367
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	777	776	770	831	770	823	750	665	720	739
E02	水工；基礎；土砂の移送	1,708	1,804	1,710	1,705	1,718	1,813	1,677	1,778	1,787	1,822
E03	上水；下水	883	898	949	854	994	805	845	646	625	612
E04	建築物	3,442	3,479	3,517	3,451	3,238	3,311	3,108	3,043	2,997	2,982

分類記号	分類名称										
		2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	1,112	1,092	1,072	1,123	1,073	952	911	908	777	745
E06	戸、窓、シャッターまたはローブラインド一般；はしご	932	871	859	792	883	802	830	768	805	837
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	479	483	544	484	524	501	544	506	474	541
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	2,499	2,345	2,239	2,115	1,872	1,546	1,134	994	832	713
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	4,442	4,322	4,085	3,763	3,317	2,629	2,170	1,771	1,504	1,297
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	605	566	485	461	448	367	377	461	452	395
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	2,018	2,086	2,083	2,145	1,992	1,909	1,641	1,550	1,386	1,260
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	364	337	322	305	297	265	202	187	237	194
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	8,691	8,482	8,446	8,133	7,654	6,911	5,595	5,404	5,145	5,032
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	231	274	288	266	318	234	264	262	358	344
F21	照明	2,724	2,562	2,139	2,163	1,970	1,789	1,424	1,354	1,314	1,294
F22	蒸気発生	188	170	143	148	145	123	91	93	95	80
F23	燃焼装置；燃焼方法	703	655	662	720	573	478	376	484	504	463
F24	加熱；レンジ；換気	2,957	2,609	2,537	2,812	2,713	2,724	2,382	2,398	2,115	2,163
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	1,572	1,613	1,576	1,606	1,651	1,596	1,440	1,183	1,217	1,240
F26	乾燥	151	210	160	170	185	197	183	141	146	155
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	197	216	175	166	226	219	212	182	208	259
F28	熱交換一般	824	785	857	814	886	732	708	616	630	619
F41	武器	55	83	84	106	90	105	99	109	101	90
F42	弾薬；爆破	51	36	47	54	40	50	43	96	30	34
G01	測定；試験	16,175	16,098	16,193	16,655	17,096	16,156	15,139	15,304	14,885	14,810
G02	光学	8,331	7,942	8,012	7,679	7,462	7,095	6,445	5,739	5,864	5,497
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	8,540	8,897	8,509	7,580	7,218	6,775	5,592	5,220	5,309	5,235
G04	時計	487	518	506	511	499	492	434	314	323	325
G05	制御；調整	1,679	1,746	2,006	2,337	2,497	2,620	2,298	2,564	2,145	2,101
G06	計算または計数	23,091	21,865	21,595	22,711	23,659	23,694	24,020	25,724	26,396	35,613
G07	チェック装置	1,320	1,345	1,388	1,256	1,284	1,162	1,218	1,028	872	1,061
G08	信号	1,912	2,311	2,462	2,873	3,135	3,315	2,998	3,212	3,225	3,279
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	3,175	2,904	3,287	3,188	2,865	2,832	2,555	2,478	2,470	2,498
G10	楽器；音響	1,433	1,491	1,614	1,499	1,561	1,490	1,458	1,443	1,408	1,465
G11	情報記憶	1,351	1,062	896	932	845	810	806	780	711	648
G12	器械の細部	7	2	4	2	10	12	4	12	8	16
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	369	1,234	1,282	1,587	2,020	2,852
G21	核物理；核工学	802	713	588	517	495	512	486	470	418	528
H01	基本的電気素子	33,454	29,745	28,693	28,775	28,351	27,097	25,545	26,319	27,783	27,668
H02	電力の発電、変換、配電	11,027	10,543	10,185	10,009	10,055	9,753	8,793	8,553	8,432	8,430
H03	基本電子回路	2,497	2,372	2,215	2,105	1,741	1,742	1,518	1,551	1,486	1,460
H04	電気通信技術	23,138	22,033	21,490	19,883	17,571	17,655	15,650	16,373	17,315	17,762
H05	他に分類されない電気技術	6,136	5,681	5,679	5,370	5,072	5,033	4,404	4,729	4,607	3,684
H10	半導体装置；他に分類されない電氣的固体装置	-	-	-	-	-	-	-	-	445	2,300
計		324,662	317,291	316,946	317,131	311,829	306,148	286,727	287,269	287,839	298,671

注1：本表は、分類が付与された出願における、発明を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：本表は、分類が付与される前に取り下げられた等の出願は含まない。

注3：PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：2023年の数値は、2025年3月4日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：調整課

(2)特許（登録）

分類記号	分類名称	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
		A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	2,130	2,086	1,987	1,864	1,902	2,094	2,330	2,783
A21	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	96	102	116	99	106	112	118	132	143	113
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	32	46	57	37	46	40	55	43	54	52
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	1,216	1,421	1,344	1,378	1,420	1,598	1,583	1,724	1,850	1,607
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	124	194	168	192	266	379	668	602	1,003	1,079
A41	衣類	564	550	412	388	284	368	456	385	404	471
A42	頭部に着用するもの	34	58	53	46	39	48	52	50	59	65
A43	履物	142	132	114	149	144	152	158	199	179	216
A44	小間物；貴金属宝石類	146	162	152	156	135	139	107	152	140	140
A45	手持品または旅行用品	380	387	336	404	360	460	409	483	450	471
A46	ブラシ製品	66	56	41	77	56	59	75	79	62	64
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	1,886	2,092	2,035	1,813	1,817	2,362	2,183	2,240	2,319	2,154
A61	医学または獣医学；衛生学	12,743	14,374	14,491	13,872	12,466	12,810	13,984	14,629	15,555	15,370
A62	人命救助；消防	211	164	251	195	208	231	277	242	225	217
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	8,961	10,121	9,759	9,557	8,752	9,314	9,402	11,108	11,651	9,463
B01	物理的または化学的方法または装置一般	2,287	2,298	2,235	1,990	1,889	1,913	1,919	2,139	2,155	1,837
B02	破碎、または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	154	146	167	116	166	169	124	122	127	136
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	72	71	59	68	41	60	65	69	79	71
B04	物理的または化学的を行うための遠心装置または機械	69	36	56	59	42	57	46	62	66	55
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	583	650	556	688	570	602	805	584	567	662
B06	機械的振動の発生または伝達一般	28	39	34	60	28	46	50	63	79	60
B07	固体相互の分離；仕分け	110	99	90	78	78	74	78	87	79	104
B08	清掃	168	138	123	143	147	134	142	121	117	130
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	195	182	212	174	191	133	160	233	174	165
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	942	1,163	935	865	783	864	719	766	747	695
B22	鑄造；粉末冶金	835	798	724	796	689	697	866	832	827	662
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	2,061	2,461	2,012	2,115	1,983	2,183	2,071	2,349	2,417	2,431
B24	研削；研磨	568	611	526	572	483	410	487	634	622	655
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	766	945	689	863	1,039	1,075	1,196	1,332	1,357	1,539
B26	切断手工具；切断；切断機	287	335	284	312	295	295	267	311	273	270
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	111	127	107	107	93	90	111	132	87	118
B28	セメント、粘土、または石材の加工	151	182	150	207	182	171	192	201	190	155
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	2,208	1,961	1,711	1,807	1,925	2,256	2,296	2,206	2,032	1,975
B30	プレス	103	114	83	100	93	99	81	106	80	103
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	80	107	120	74	77	106	91	88	68	74
B32	積層体	1,354	1,461	1,358	1,420	1,398	1,445	1,511	1,661	1,612	1,477
B33	付加製造技術	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	3,149	3,395	3,125	3,280	2,314	2,310	2,674	3,131	2,567	2,584
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	261	239	274	259	199	174	164	198	147	140
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	200	212	195	197	200	187	137	181	193	179
B44	装飾技術	73	95	69	53	49	60	89	68	50	22
B60	車両一般	5,845	6,783	6,830	6,960	6,423	5,952	5,622	6,653	6,898	5,914

分類記号	分類名称	年										
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
B61	鉄道	331	404	362	406	389	376	398	379	458	396	
B62	鉄道以外の路面車両	1,604	2,027	2,086	1,630	1,747	1,603	1,678	1,791	1,915	1,450	
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	338	329	335	284	337	320	384	350	321	394	
B64	航空機；飛行；宇宙工学	213	265	392	376	469	517	554	595	542	551	
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	4,011	4,745	4,770	4,419	3,969	4,055	4,560	4,453	5,219	5,163	
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	996	1,073	1,103	1,103	1,236	1,336	1,090	1,338	1,315	1,253	
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の閉封または密封；液体の取扱い	131	160	156	129	178	193	166	159	182	187	
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	9	8	14	18	18	12	10	7	15	12	
B81	マイクロ構造技術	58	62	60	43	39	33	40	45	50	30	
B82	ナノテクノロジー	22	17	13	6	6	8	4	6	4	7	
C01	無機化学	1,386	1,197	1,036	1,069	871	964	952	1,220	1,033	1,159	
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	847	890	722	662	621	628	592	701	681	604	
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	1,040	923	679	822	750	772	777	808	752	665	
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	927	800	734	812	612	630	722	704	662	694	
C05	肥料；肥料の製造	45	50	31	41	42	40	36	56	42	44	
C06	火薬；マッチ	22	10	14	11	12	14	4	9	4	2	
C07	有機化学	4,841	4,055	3,924	3,647	3,451	3,237	3,470	3,736	3,876	3,998	
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	5,726	5,418	5,335	4,879	4,670	4,780	5,599	5,667	5,861	5,340	
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	2,853	2,901	2,861	2,600	2,330	2,515	2,643	2,871	2,927	2,273	
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	854	769	583	453	433	532	444	457	442	430	
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	332	331	306	177	217	304	298	305	303	233	
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	3,291	2,986	2,578	2,517	2,570	2,728	3,358	3,628	3,805	3,459	
C13	糖工業	16	17	7	13	13	7	9	12	9	7	
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	3	5	3	6	7	11	6	1	4	5	
C21	鉄冶金	553	583	410	426	381	320	341	415	364	308	
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	1,369	1,291	1,317	1,294	1,102	1,261	1,055	1,160	1,375	1,248	
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鍍皮の抑制一般	1,365	1,397	1,197	1,270	1,060	1,000	1,040	1,206	1,125	991	
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	527	541	550	503	506	480	522	660	554	555	
C30	結晶成長	359	358	319	310	315	262	296	314	293	262	
C40	コンビナトリアル技術	2	5	4	9	7	10	12	16	19	18	
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	249	227	263	234	210	210	221	241	283	202	
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	63	76	58	71	66	74	55	84	86	53	
D03	織成	117	104	97	101	77	74	107	124	124	112	
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	292	253	236	243	297	248	232	265	234	263	
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	56	96	75	89	72	57	88	85	79	82	
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	519	589	594	593	591	627	632	757	712	753	
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	44	39	40	42	31	28	15	28	43	19	
D21	製紙；セルロースの製造	280	231	259	263	272	217	240	262	268	260	
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	562	522	576	626	548	531	635	587	639	520	
E02	土工；基礎；土砂の移送	1,141	1,149	1,148	1,279	1,263	1,164	1,371	1,528	1,539	1,384	
E03	上水；下水	544	565	539	563	525	668	639	667	699	641	
E04	建築物	2,121	2,270	2,333	2,309	2,127	2,062	2,653	2,657	2,662	2,354	
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	578	759	792	839	695	776	768	832	702	525	
E06	戸、窓、シャッターまたはローブラインド一般；はしご	393	513	657	733	612	660	645	732	709	590	

分類記号	分類名称										
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	354	293	417	399	359	348	381	517	499	422
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	1,368	1,649	1,687	1,374	1,162	1,135	952	983	859	636
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	2,453	3,094	2,870	3,052	2,316	1,879	1,507	1,495	1,614	1,195
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	324	334	342	258	250	255	242	232	221	279
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	1,095	1,279	1,476	1,228	1,149	1,312	1,117	1,115	1,097	1,059
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	211	237	249	194	245	218	226	166	207	153
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	4,493	4,945	5,164	4,896	4,914	4,475	4,272	4,012	4,187	4,192
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	145	174	159	206	205	191	182	203	202	193
F21	照明	1,382	1,371	1,741	1,345	1,279	1,287	1,250	1,123	1,106	1,147
F22	蒸気発生	138	157	173	119	100	90	95	97	90	68
F23	燃焼装置；燃焼方法	438	596	546	430	422	394	480	419	378	324
F24	加熱；レンジ；換気	1,604	1,946	2,049	1,837	1,728	1,483	1,916	1,718	1,906	1,720
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	863	975	987	1,133	1,050	1,033	1,019	960	969	1,007
F26	乾燥	122	100	127	111	109	144	121	134	135	106
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	211	143	128	147	124	115	137	162	189	216
F28	熱交換一般	435	442	519	460	439	441	453	462	445	435
F41	武器	43	62	64	47	51	88	75	76	75	77
F42	弾薬；爆破	34	36	34	36	30	45	37	99	27	31
G01	測定；試験	9,200	9,847	10,055	10,584	9,873	10,073	10,123	11,138	12,002	10,412
G02	光学	4,321	4,863	4,413	4,477	4,127	3,880	3,580	4,043	3,971	3,828
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	4,927	5,623	5,304	4,664	4,206	3,787	3,659	3,621	3,971	3,668
G04	時計	261	357	361	376	386	352	427	403	372	331
G05	制御；調整	984	1,205	1,070	1,190	1,193	1,421	1,535	1,908	1,794	1,972
G06	計算または計数	12,921	14,592	14,565	14,144	12,685	12,978	14,441	15,755	18,311	19,520
G07	チェック装置	813	916	906	919	803	918	940	797	1,050	990
G08	信号	878	1,208	1,220	1,670	1,626	1,595	1,760	2,223	2,547	2,513
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	1,614	1,430	1,581	1,605	1,554	1,585	1,531	1,789	1,764	1,929
G10	楽器；音響	901	843	1,146	1,156	1,207	1,224	971	1,019	1,093	1,143
G11	情報記憶	1,001	891	898	631	560	520	472	499	488	384
G12	器械の細部	4	9	4	5	4	4	1	14	8	6
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	0	0	0	15	438	520	666	770	1,012	1,135
G21	核物理；核工学	562	533	513	478	429	409	326	375	360	406
H01	基本的電気素子	17,793	18,726	19,423	17,968	16,022	15,688	15,915	18,807	18,410	18,403
H02	電力の発電、変換、配電	6,072	7,250	7,095	6,742	5,911	5,689	5,542	6,278	6,430	6,118
H03	基本電子回路	1,627	1,317	1,200	1,389	1,263	1,186	972	849	1,004	1,007
H04	電気通信技術	14,155	14,759	13,915	14,277	13,361	11,262	10,840	13,109	13,910	13,956
H05	他に分類されない電気技術	3,188	3,281	3,567	3,452	3,207	3,283	3,025	2,951	2,729	2,648
H10	半導体装置；他に分類されない電気的固体装置	-	-	-	-	-	-	-	-	1,027	1,203
	その他	2	1	0	1	1	2	2	0	0	0
	計	189,358	203,087	199,577	194,525	179,910	179,383	184,372	201,420	209,368	200,284

注1：本表は、分類が付与された出願における、発明を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：2024年の数値は、2025年2月5日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

(3) 実用新案 (出願)

分類記号	分類名称	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	341	329	335	296	229	208	211	230	185	209
A21	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	8	8	10	12	15	7	5	8	5	7
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	7	10	5	3	2	7	2	7	1	1
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	91	70	66	62	51	40	46	37	43	49
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	10	6	7	19	32	8	9	22	12	6
A41	衣類	252	254	243	233	198	210	647	412	184	173
A42	頭部に着用するもの	29	21	34	34	26	19	35	24	26	23
A43	履物	64	68	61	70	61	59	72	31	36	37
A44	小間物；貴金属宝石類	101	97	105	91	62	60	60	61	34	46
A45	手持品または旅行用品	267	260	291	275	213	270	255	174	133	181
A46	プラスチック製品	23	24	21	18	16	14	16	16	9	9
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	723	755	692	672	628	573	668	567	526	508
A61	医学または獣医学；衛生学	420	394	439	423	381	311	426	375	275	277
A62	人命救助；消防	45	30	25	31	23	15	24	16	21	19
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	255	276	266	189	208	228	239	205	188	185
B01	物理的または化学的方法または装置一般	51	51	37	49	35	44	58	35	39	54
B02	破碎、または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	12	4	12	5	8	7	6	1	4	6
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	2	0	1	2	3	4	5	2	1	2
B04	物理的または化学的工を行うための遠心装置または機械	3	5	0	0	2	0	2	2	1	0
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	19	26	17	27	29	24	36	26	18	21
B06	機械的振動の発生または伝達一般	2	1	1	0	2	1	1	0	1	0
B07	固体相互の分離；仕分け	11	4	4	9	3	4	4	3	1	4
B08	清掃	5	14	20	21	7	11	16	9	13	14
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	14	9	3	1	3	6	4	3	2	7
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	28	21	23	27	7	11	10	11	12	11
B22	鑄造；粉末冶金	4	6	2	5	4	2	2	3	2	3
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	74	85	65	65	53	56	63	56	43	44
B24	研削；研磨	16	25	20	17	18	23	21	11	17	13
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	82	86	55	77	58	57	51	55	72	58
B26	切断手工具；切断；切断機	36	49	34	37	29	33	19	35	21	27
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	10	16	11	9	10	13	14	11	6	13
B28	セメント、粘土、または石材の加工	2	13	7	2	5	6	4	5	6	3
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	28	36	34	23	24	37	24	19	18	14
B30	プレス	6	6	6	2	4	5	6	3	3	3
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	6	6	2	5	5	0	4	2	1	1
B32	積層体	31	26	32	28	17	35	22	10	18	12
B33	付加製造技術	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	47	33	24	24	24	19	14	27	20	12
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	129	124	111	127	78	91	89	65	59	61
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	47	27	33	21	23	21	22	19	16	32
B44	装飾技術	36	20	30	23	11	12	16	19	11	19
B60	車両一般	162	156	125	126	112	108	120	135	132	120

分類記号	分類名称	年										
		2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	
B61	鉄道	5	9	12	0	5	8	14	8	8	4	
B62	鉄道以外の路面車両	113	98	95	86	65	83	89	59	70	76	
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	31	26	13	24	21	16	11	15	16	13	
B64	航空機；飛行；宇宙工学	1	6	9	10	6	15	6	12	8	10	
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	538	579	546	503	421	422	405	431	339	349	
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	17	28	36	27	27	25	38	30	27	37	
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の閉封または密封；液体の取扱い	10	9	13	17	11	15	16	17	6	8	
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	1	1	0	1	5	1	0	0	0	0	
B81	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
B82	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
C01	無機化学	4	4	7	4	5	1	6	0	5	3	
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	31	24	47	33	23	15	23	19	19	19	
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	4	5	5	3	5	11	6	5	5	1	
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	8	3	8	3	1	3	2	3	5	6	
C05	肥料；肥料の製造	0	1	0	3	1	0	0	2	2	5	
C06	火薬；マッチ	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	
C07	有機化学	0	2	0	2	0	0	0	1	5	0	
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	0	7	4	2	5	3	2	3	2	2	
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	6	4	7	8	8	8	9	7	4	5	
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	5	4	4	3	3	5	9	3	2	8	
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	3	6	3	4	1	1	2	0	2	0	
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	9	0	12	13	3	6	12	10	9	16	
C13	糖工業	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	
C21	鉄冶金	7	4	3	2	1	4	4	2	0	2	
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	1	3	1	0	0	0	1	0	1	1	
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制一般	3	7	6	2	5	8	6	7	2	3	
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	5	5	19	2	9	5	2	3	5	10	
C30	結晶成長	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	4	2	3	5	6	0	3	5	1	3	
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	3	4	2	4	3	1	1	3	4	1	
D03	織成	7	3	5	4	7	9	9	5	3	3	
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	18	12	10	14	20	15	18	12	9	20	
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	12	5	14	18	6	6	4	4	5	5	
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	44	43	34	38	33	29	26	21	35	30	
D07	ロープ；電気的なものを除くケーブル	2	2	1	3	2	2	0	4	2	1	
D21	製紙；セルロースの製造	0	2	3	6	3	3	1	0	5	0	
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	62	76	78	66	47	62	43	54	56	59	
E02	水工；基礎；土砂の移送	87	86	58	52	56	53	44	49	60	66	
E03	上水；下水	62	63	46	36	29	38	33	33	35	46	
E04	建築物	283	271	303	258	245	210	219	241	167	176	
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	51	37	35	37	33	32	53	35	29	23	
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	32	64	54	44	53	31	33	37	26	29	
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	8	8	8	6	10	7	4	13	17	38	

分類記号	分類名称											
		2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	4	11	4	12	12	8	13	3	11	18	
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	13	13	17	10	15	11	11	12	8	16	
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	33	21	18	15	14	14	17	15	38	43	
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	43	44	31	46	46	45	62	38	53	43	
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	3	6	4	4	1	0	2	4	4	3	
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	204	164	155	140	164	126	122	125	110	153	
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	1	2	4	6	4	4	4	7	4	10	
F21	照明	147	147	130	120	99	90	102	91	60	61	
F22	蒸気発生	18	2	0	2	4	6	9	3	1	9	
F23	燃焼装置；燃焼方法	18	18	15	15	18	17	21	23	15	51	
F24	加熱；レンジ；換気	74	75	43	64	62	47	76	73	56	53	
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	24	26	17	27	21	17	16	8	11	16	
F26	乾燥	13	3	12	8	6	2	5	2	5	6	
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	4	1	3	2	0	3	7	1	1	5	
F28	熱交換一般	20	8	16	10	8	5	6	3	7	16	
F41	武器	25	14	14	12	8	15	8	13	13	19	
F42	弾薬；爆破	2	3	1	2	1	0	0	1	2	0	
G01	測定；試験	148	146	140	145	120	100	120	112	102	146	
G02	光学	97	93	61	59	53	65	54	51	57	48	
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフ	36	27	33	22	27	20	24	19	18	17	
G04	時計	7	8	10	5	9	3	3	10	12	9	
G05	制御；調整	4	2	4	7	4	6	3	3	5	1	
G06	計算または計数	140	120	79	88	73	67	73	72	83	84	
G07	チェック装置	28	17	19	14	14	13	16	13	10	13	
G08	信号	39	21	19	27	20	27	22	25	29	27	
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	141	148	127	124	91	111	79	87	74	86	
G10	楽器；音響	35	51	59	36	41	27	35	34	29	38	
G11	情報記憶	6	6	3	6	3	0	2	5	1	0	
G12	器械の細部	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	1	3	3	6	6	9	
G21	核物理；核工学	15	8	10	5	9	6	7	3	5	6	
H01	基本的電気素子	258	223	178	171	151	177	151	144	164	189	
H02	電力の発電、変換、配電	142	112	145	101	109	77	100	79	97	152	
H03	基本電子回路	6	5	6	2	3	2	3	5	0	4	
H04	電気通信技術	135	138	105	119	83	88	105	79	81	86	
H05	他に分類されない電気技術	77	43	46	54	48	51	36	42	46	40	
H10	半導体装置；他に分類されない電氣的固体装置	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
計		6,940	6,691	6,343	5,984	5,249	5,065	5,820	5,118	4,430	4,844	

注1：本表は、分類が付与された出願における、考案を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：本表は、分類が付与される前に取り下げられた等の出願は含まない。

注3：PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：2023年の数値は、2025年3月4日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：調整課

(4) 実用新案 (登録)

分類記号	分類名称	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
		A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	338	327	323	224	215	195	244	182
A21	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	9	10	7	17	10	3	9	5	7	6
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	9	6	2	3	5	3	7	2	0	1
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	71	66	59	53	44	45	39	44	43	62
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	6	6	13	37	10	7	21	14	7	10
A41	衣類	248	254	226	199	207	536	499	203	166	132
A42	頭部に着用するもの	20	28	38	25	20	30	28	28	21	26
A43	履物	76	51	81	56	60	67	37	39	30	36
A44	小間物；貴金属宝石類	101	104	90	69	52	69	63	38	43	51
A45	手持品または旅行用品	264	275	288	208	252	250	211	139	154	190
A46	プラスチック製品	24	23	19	16	13	12	20	9	7	16
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	722	677	675	617	594	618	618	538	511	451
A61	医学または獣医学；衛生学	393	416	438	374	321	390	390	304	279	339
A62	人命救助；消防	35	19	35	22	12	28	17	19	20	19
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	265	271	187	202	230	234	213	205	177	192
B01	物理的または化学的方法または装置一般	49	37	49	33	37	52	44	44	53	43
B02	破碎、または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	6	11	6	4	8	7	3	3	4	7
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	0	1	2	2	5	1	4	3	1	1
B04	物理的または化学的を行うための遠心装置または機械	3	2	0	2	0	1	2	2	0	1
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	25	18	28	27	22	36	30	19	21	22
B06	機械的振動の発生または伝達一般	1	1	0	1	2	1	0	0	1	3
B07	固体相互の分離；仕分け	5	4	9	3	4	5	1	3	4	3
B08	清掃	11	16	20	13	11	15	10	9	21	14
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	8	6	1	3	5	4	1	4	5	12
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	24	25	19	14	10	8	14	14	10	12
B22	鑄造；粉末冶金	6	2	6	4	2	1	2	4	3	0
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	77	74	60	63	60	57	62	40	46	50
B24	研削；研磨	22	21	16	17	23	22	14	15	14	14
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	79	59	78	59	56	55	51	70	68	76
B26	切断手工具；切断；切断機	47	39	39	27	32	22	32	26	25	20
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	12	15	6	12	12	13	11	8	8	13
B28	セメント、粘土、または石材の加工	8	12	2	4	6	4	6	5	2	2
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	31	34	21	26	36	21	23	20	14	23
B30	プレス	7	6	2	3	6	4	5	3	2	4
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	8	2	4	5	1	2	4	1	0	7
B32	積層体	31	32	25	20	30	21	15	16	15	16
B33	付加製造技術	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	30	25	25	22	22	16	18	28	14	14
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	129	114	114	99	85	90	66	66	55	56
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	27	36	22	24	25	20	20	17	27	15
B44	装飾技術	24	28	21	15	10	19	17	13	20	16
B60	車両一般	165	121	130	117	99	119	141	126	129	108

分類記号	分類名称	年										
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
B61	鉄道	7	14	1	5	7	10	11	8	6	8	
B62	鉄道以外の路面車両	105	88	89	65	83	70	68	66	75	67	
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装置	30	15	20	22	14	18	4	22	14	19	
B64	航空機；飛行；宇宙工学	4	8	11	5	13	6	12	10	12	4	
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	574	541	498	433	422	401	441	358	336	333	
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	29	28	32	31	24	34	33	30	30	31	
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の開封または密封；液体の取扱い	10	12	17	12	10	18	18	8	9	7	
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	1	0	0	5	2	0	0	0	0	0	
B81	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
B82	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
C01	無機化学	4	7	3	4	3	4	2	5	1	4	
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	30	43	38	24	14	14	28	21	14	17	
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	4	6	2	5	11	5	6	6	1	2	
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	4	5	6	1	2	3	1	7	4	3	
C05	肥料；肥料の製造	1	0	2	2	0	0	1	3	4	6	
C06	火薬；マッチ	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	
C07	有機化学	1	0	1	1	0	0	0	6	0	0	
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	2	3	2	5	4	1	4	2	2	1	
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	5	9	7	6	9	8	10	4	4	3	
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	4	4	3	2	5	7	5	4	7	1	
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	3	3	4	2	1	1	1	2	0	1	
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	4	10	14	7	5	10	8	13	14	11	
C13	糖工業	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	
C21	鉄冶金	3	4	2	1	4	3	3	0	2	0	
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	3	0	1	0	0	0	1	1	1	0	
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制一般	8	6	2	2	9	8	4	3	5	3	
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	4	15	7	7	6	3	3	4	10	3	
C30	結晶成長	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	3	1	6	6	1	1	6	2	2	3	
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	5	1	4	2	3	1	3	4	1	3	
D03	織成	4	2	6	6	7	11	7	2	4	3	
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	15	9	13	23	11	16	14	13	14	18	
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	5	16	15	9	5	4	5	3	6	7	
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	38	36	42	33	26	30	21	33	38	21	
D07	ロープ；電気的なものを除くケーブル	3	1	3	2	2	0	1	5	1	2	
D21	製紙；セルロースの製造	2	3	4	4	4	1	0	4	1	1	
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	73	78	67	54	49	54	53	48	64	54	
E02	水工；基礎；土砂の移送	81	69	52	49	51	43	55	54	65	57	
E03	上水；下水	60	54	32	31	35	27	40	34	45	26	
E04	建築物	257	290	263	246	216	224	231	183	186	143	
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	36	35	33	40	28	50	36	35	25	28	
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	62	55	43	48	34	31	44	22	30	17	
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	11	6	8	8	8	6	11	14	37	36	

分類記号	分類名称										
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	11	3	11	13	7	10	9	9	17	10
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	14	16	10	13	9	14	12	11	14	7
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	28	16	16	18	10	15	13	40	46	39
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	52	31	40	42	44	63	44	46	52	60
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	5	4	4	1	1	1	5	4	3	3
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	172	165	131	161	137	117	134	115	150	113
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	2	4	2	7	4	4	3	7	9	8
F21	照明	144	135	114	103	91	96	101	62	71	58
F22	蒸気発生	2	0	1	4	6	5	7	2	7	3
F23	燃焼装置；燃焼方法	18	14	17	18	17	17	23	19	47	16
F24	加熱；レンジ；換気	73	42	62	73	47	64	79	62	53	47
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	23	22	21	28	16	18	8	9	12	20
F26	乾燥	7	11	10	3	5	4	3	4	6	10
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	0	4	1	1	1	6	4	0	5	3
F28	熱交換一般	12	10	15	8	6	4	4	6	14	11
F41	武器	17	14	14	7	14	7	14	12	18	14
F42	弾薬；爆破	1	3	2	1	0	0	0	3	0	1
G01	測定；試験	146	131	153	127	103	100	123	112	137	130
G02	光学	96	67	62	49	60	54	54	52	57	44
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフ	32	36	21	24	16	31	18	20	15	16
G04	時計	8	10	7	8	3	3	9	12	11	2
G05	制御；調整	2	3	4	8	5	4	5	4	2	4
G06	計算または計数	133	85	88	68	73	76	62	95	85	79
G07	チェック装置	17	16	16	16	11	16	12	13	15	11
G08	信号	27	17	23	22	24	23	29	23	30	17
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	147	126	132	87	117	85	87	78	75	92
G10	楽器；音響	48	55	43	38	26	34	38	31	38	27
G11	情報記憶	5	3	7	3	0	2	4	2	0	1
G12	器械の細部	2	1	0	1	0	0	0	0	2	0
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	0	0	0	0	3	2	6	6	7	6
G21	核物理；核工学	9	11	4	9	6	5	5	4	5	4
H01	基本的電気素子	222	193	166	146	170	165	152	163	186	203
H02	電力の発電、変換、配電	113	149	103	103	84	100	85	97	153	88
H03	基本電子回路	3	7	3	3	1	2	6	1	4	4
H04	電気通信技術	148	101	120	84	82	106	91	78	79	93
H05	他に分類されない電気技術	43	41	59	48	52	39	44	43	35	43
H10	半導体装置；他に分類されない電氣的固体装置	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	その他	1	0	1	6	0	0	1	2	0	0
	計	6,695	6,297	6,024	5,303	5,033	5,518	5,499	4,615	4,772	4,514

注1：本表は、分類が付与された出願における、考案を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：2024年の数値は、2025年2月5日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

(5)意匠 (出願)

大分類 記号	大分類の表示	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
		A0	A1に属さないその他の製造食品及び嗜好品	0	0	0	0	0	0	0	0
A1	製造食品及び嗜好品	84	93	130	94	127	133	108	154	128	149
B0	B1～B9に属さないその他の衣服及び身の回り品	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
B1	衣服	451	499	374	438	493	452	420	371	472	471
B2	服飾品	279	316	340	325	332	268	264	283	286	216
B3	身の回り品	505	706	699	637	734	840	762	747	711	759
B4	かばん又は携帯用袋物	376	538	473	512	522	542	510	401	491	640
B5	履物	334	515	512	570	579	588	639	610	549	577
B6	喫煙用具及び点火器	45	108	181	229	251	149	124	133	162	76
B7	化粧用具又は理髪用具	319	333	503	404	554	552	530	489	637	686
B9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	81	80	94	83	68	70	81	76	85	101
C0	C1～C7に属さないその他の生活用品	87	90	125	85	70	84	78	85	87	56
C1	寝具、床敷物、カーテン等	397	418	382	376	356	466	554	578	623	530
C2	室内装飾品	135	153	112	139	168	108	113	118	113	117
C3	清掃用具、洗濯用具等	488	507	620	622	564	549	614	612	639	698
C4	家庭用保健衛生用品	725	696	955	811	967	1,788	1,369	979	916	799
C5	飲食用容器又は調理用容器	639	759	820	924	738	774	885	780	963	894
C6	飲食用具及び調理用器具	682	649	724	831	782	695	747	759	717	683
C7	慶弔用品	155	134	162	183	140	173	161	152	134	117
D0	D3～D9に属さないその他の住宅設備用品	59	31	66	43	28	52	55	50	60	70
D3	発光具及び照明器具	691	576	576	550	441	490	552	406	431	348
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	670	517	441	541	622	682	864	557	516	598
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	344	266	201	343	250	219	177	196	168	149
D6	室内整理用家具・用具	401	494	393	389	442	427	568	587	598	495
D7	家具	933	995	969	946	801	1,120	1,097	911	953	1,010
D9	住宅設備用品汎用部品及び付属品	69	131	166	140	93	102	131	103	144	142
E0	E1～E4に属さないその他の趣味娯楽用品及び運動競技用品	116	143	218	160	168	173	272	247	330	277
E1	おもちゃ	291	273	304	363	422	353	302	403	445	411
E2	遊技娯楽用品	223	303	329	295	237	273	250	230	270	246
E3	運動競技用品	347	325	339	370	468	398	529	413	427	394
E4	楽器	78	97	110	82	104	80	64	62	140	97
F0	F1～F5に属さないその他の事務用品及び販売用品	2	0	5	1	1	3	1	1	2	0
F1	教習具、書画用品等	32	48	55	55	39	38	31	27	48	23
F2	筆記具、事務用具等	411	434	370	404	448	380	334	365	338	324
F3	事務用紙製品、印刷物等	329	294	352	295	308	252	274	232	165	230
F4	包装紙、包装用容器等	2,569	2,615	2,929	2,617	2,746	2,450	2,355	2,327	2,253	2,374
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	307	230	229	200	208	188	209	360	163	215
G0	G1～G4に属さないその他の運輸又は運搬機械	4	0	0	0	2	1	1	0	0	1
G1	運搬、昇降又は貨物取扱い用機械器具	233	217	254	228	274	268	320	226	344	395
G2	車両	2,081	2,070	2,021	1,839	2,025	1,495	1,774	2,004	1,899	2,127
G3	船舶	29	30	39	31	28	11	26	47	53	43
G4	航空機	21	62	59	61	97	70	71	62	50	48
H0	H1～H7に属さないその他の電気電子機械器具及び通信機械器具	15	2	3	9	3	0	1	2	18	3
H1	基本的電子素子	1,263	1,274	1,431	1,249	1,297	1,025	936	1,099	967	1,106
H2	回転電気機械、配電機械器具	339	362	356	436	548	474	590	538	514	568
H5	電子計算機等	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H6	電子情報処理、記憶機械器具	309	387	448	402	378	366	317	276	211	308
H7	電子情報入出力機器	2,616	2,601	2,526	2,693	3,053	2,349	2,203	2,049	2,122	2,132
J0	J1～J7に属さないその他の一般機械器具	68	93	123	152	125	100	93	89	88	83
J1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	594	608	588	580	484	494	457	481	442	428
J2	時計	226	298	289	320	313	206	180	315	282	250
J3	光学機械器具	410	371	339	468	331	295	284	268	243	355
J4	事務用機械器具	39	55	46	42	26	51	77	45	43	36
J5	自動販売機及び自動サービス機	121	75	79	110	85	95	83	67	61	94
J6	保安機械器具等	198	232	201	184	187	534	223	161	162	135
J7	医療用機械器具	1,280	1,293	1,634	1,605	1,598	1,793	1,437	1,563	1,577	1,321
K0	K1～K9に属さないその他の産業用機械器具	309	302	330	325	316	232	408	337	321	341
K1	利器及び工具	520	547	559	600	431	533	392	500	541	536

大分類 記号	大分類の表示										
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
K2	漁業用機械器具	148	188	160	156	152	156	166	175	221	177
K3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	459	461	437	443	464	366	407	350	389	380
K4	食料加工機械等	66	35	81	101	59	35	67	51	82	92
K5	繊維機械及びミシン	35	25	42	22	22	22	26	12	15	40
K6	化学機械器具	310	330	399	388	350	298	317	340	272	418
K7	金属加工機械、木材加工機械等	201	314	220	177	159	143	163	233	147	150
K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	246	252	219	231	208	185	128	147	147	234
K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	190	208	252	175	93	129	120	125	111	201
L0	L1～L7に属さないその他の建築物及び土木建築用品	0	3	0	1	3	2	1	1	3	0
L1	仮設工事用品	148	102	117	146	181	139	147	119	139	140
L2	土木構造物及び土木用品	385	426	386	301	314	267	262	264	261	213
L3	建物、屋外装備品等	691	755	610	529	623	957	1,022	1,106	1,202	1,095
L4	建築用構成品	497	491	410	521	458	381	509	406	348	329
L6	建築用内外装材	522	463	404	370	257	287	310	250	306	339
L7	建築用構造材・枠材等	227	205	114	138	177	112	104	100	112	113
M0	M1～M3に属さないその他の基礎製品	7	28	13	32	7	10	7	19	11	15
M1	織物地、板、ひも等	241	230	284	244	213	184	186	188	179	208
M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	811	693	857	698	564	557	562	536	549	517
M3	ねじ、くぎ、開閉金物、係止具等	332	291	268	245	220	246	261	208	219	251
N0	A0～M3に属さないその他の物品等	24	94	25	35	21	51	98	37	80	18
N1	ソフトウェア	0	27	62	27	45	28	20	1	0	0
N3	画像デザイン	0	0	0	0	0	913	1,716	2,104	1,834	1,826
	その他	33	13	18	33	27	27	29	6	18	27
	計	29,903	30,879	31,961	31,406	31,489	31,798	32,525	31,711	31,747	32,065

注1：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

注2：2024年の数値は、2025年2月28日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：意匠課

(6)意匠（登録）

大分類 記号	大分類の表示	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
		A0	A1に属さないその他の製造食品及び嗜好品	0	0	0	0	0	0	0	0
A1	製造食品及び嗜好品	49	69	91	70	68	83	82	85	112	66
B0	B1～B9に属さないその他の衣服及び身の回り品	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
B1	衣服	351	346	350	312	345	353	329	350	293	352
B2	服飾品	248	254	216	269	234	219	225	214	215	206
B3	身の回り品	359	413	595	614	474	663	711	612	686	620
B4	かばん又は携帯用袋物	289	311	465	354	395	393	446	368	287	456
B5	履物	302	273	481	464	469	617	396	601	490	538
B6	喫煙用具及び点火器	63	53	94	194	172	170	58	150	158	85
B7	化粧用具又は理髪用具	220	298	338	354	439	411	465	496	412	611
B9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	67	80	79	108	55	70	65	47	59	70
C0	C1～C7に属さないその他の生活用品	57	55	88	103	67	63	80	79	65	70
C1	寝具、床敷物、カーテン等	337	365	270	313	258	242	504	475	546	537
C2	室内装飾品	87	104	112	86	109	98	106	112	99	90
C3	清掃用具、洗濯用具等	469	425	418	502	525	532	425	566	446	563
C4	家庭用保健衛生用品	592	552	863	645	680	912	1,457	1,121	743	638
C5	飲食用容器又は調理用容器	533	500	599	665	693	647	744	795	684	780
C6	飲食用具及び調理用器具	652	534	558	687	586	549	622	698	609	627
C7	慶弔用品	105	101	102	137	141	129	162	119	119	107
D0	D3～D9に属さないその他の住宅設備用品	54	34	34	73	21	31	37	73	42	62
D1	室内小型整理用具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D3	発光具及び照明器具	656	496	544	528	466	425	390	472	323	314
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	573	589	455	283	600	553	592	759	487	494
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	367	265	196	243	270	166	206	164	172	127
D6	室内整理用家具・用具	379	286	407	335	406	408	358	567	537	504
D7	家具	781	837	906	913	821	755	1,060	975	747	840
D9	住宅設備用品汎用部品及び付属品	84	54	111	130	134	66	94	146	90	107
E0	E1～E4に属さないその他の趣味 娯楽用品及び運動競技用品	97	91	123	166	135	136	166	260	268	206
E1	おもちゃ	204	267	211	307	340	287	312	342	314	357
E2	遊技娯楽用品	185	230	260	305	191	196	245	234	207	253
E3	運動競技用品	261	244	261	272	313	376	416	371	355	344
E4	楽器	65	71	83	99	56	85	62	48	55	128
F0	F1～F5に属さないその他の事務 用品及び販売用品	2	0	1	4	2	0	4	0	1	2
F1	教習具、書画用品等	26	35	36	54	40	20	31	33	17	30
F2	筆記具、事務用具等	362	353	368	327	345	366	272	318	330	246
F3	事務用紙製品、印刷物等	201	209	227	279	242	221	184	215	164	157
F4	包装紙、包装用容器等	2,382	2,429	2,398	2,476	2,257	2,366	2,039	1,998	1,890	2,077
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列 用具	227	249	150	182	217	175	128	156	146	126
G0	G1～G4に属さないその他の運輸 又は運搬機械	2	3	0	0	1	2	0	1	0	1
G1	運搬、昇降又は貨物取扱い用機械 器具	232	197	254	220	219	245	220	278	264	284
G2	車両	2,025	1,918	1,766	1,757	1,741	1,601	1,323	1,663	1,564	1,694
G3	船舶	22	25	39	23	22	24	14	27	38	34
G4	航空機	7	27	54	41	49	60	52	51	42	33
H0	H1～H7に属さないその他の電気 電子機械器具及び通信機械器具	21	1	2	9	3	3	0	1	2	20
H1	基本的電子素子	1,271	1,108	1,235	1,101	1,270	1,056	963	887	938	1,050
H2	回転電気機械、配電機械器具	343	332	327	302	430	475	483	484	445	435
H3	通信機械器具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H6	電子情報処理、記憶機械器具	297	310	347	408	367	393	342	235	261	244
H7	電子情報入出力機器	2,183	2,142	2,301	2,219	2,815	2,418	2,083	2,047	1,777	1,904
J0	J1～J7に属さないその他の一般機 械器具	41	59	87	138	107	98	80	108	36	121
J1	計量器、測定機械器具及び測量機 械器具	469	573	517	608	468	444	398	487	365	456
J2	時計	176	230	243	277	262	247	156	201	333	239
J3	光学機械器具	355	348	324	342	450	240	198	253	210	248
J4	事務用機械器具	49	45	49	45	46	32	41	66	24	50
J5	自動販売機及び自動サービス機	77	101	86	87	68	65	72	65	76	84
J6	保安機械器具等	193	183	201	171	230	171	422	192	124	113
J7	医療用機械器具	1,139	1,091	1,234	1,504	1,570	1,441	1,501	1,455	1,239	1,229
K0	K1～K9に属さないその他の産業 用機械器具	247	235	320	295	326	229	335	386	285	318

大分類 記号	大分類の表示										
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
K1	利器及び工具	598	389	563	462	538	388	454	405	451	517
K2	漁業用機械器具	125	131	160	137	132	122	159	161	164	177
K3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	452	401	408	468	356	333	358	352	330	344
K4	食料加工機械等	70	49	29	98	69	45	50	61	77	86
K5	繊維機械及びミシン	15	28	38	32	25	13	26	18	12	15
K6	化学機械器具	291	235	368	410	298	247	319	357	330	257
K7	金属加工機械、木材加工機械等	212	176	299	178	134	140	145	167	189	163
K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	248	227	241	206	186	163	144	152	131	128
K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	154	192	202	206	130	101	119	126	107	199
L0	L1～L7に属さないその他の建築物及び土木建築用品	1	2	0	1	2	0	1	2	2	2
L1	仮設工事用品	122	109	89	118	128	173	84	164	111	132
L2	土木構造物及び土木用品	319	279	443	288	282	274	221	229	222	221
L3	建物、屋外装備品等	644	696	579	555	432	540	803	1,004	1,042	1,094
L4	建築用構成品	469	394	420	423	442	346	396	419	396	299
L5	建具及び建築用開口部材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L6	建築用内外装材	342	431	280	349	258	295	276	238	272	242
L7	建築用構造材・枠材等	134	237	108	91	197	108	88	108	96	115
M0	M1～M3に属さないその他の基礎製品	0	16	20	9	23	16	8	16	8	0
M1	織物地、板、ひも等	260	168	208	226	157	237	160	221	147	166
M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	765	522	718	722	588	511	401	649	575	429
M3	ねじ、くぎ、開閉金物、係止具等	241	262	284	238	160	207	209	228	209	191
N1	ソフトウェア	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
N3	画像デザイン	0	0	0	0	0	105	912	1,557	1,846	1,474
	その他	0	0	2	1	7	21	1	0	0	0
	計	26,297	25,344	27,335	27,618	27,556	26,417	27,490	29,540	26,908	27,598

注1：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

注2：2024年の数値は、2025年2月5日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

(7)商標 (出願)

類別番号	類別名称	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
1	化学品	2,840	3,096	3,458	3,362	3,301	3,705	3,463	3,079	3,208	3,101
2	塗料、着色料	917	1,144	1,179	1,048	989	929	721	697	621	712
3	洗淨剤、化粧品	10,110	11,226	12,333	13,835	14,504	15,641	15,744	14,032	14,472	13,737
4	燃料	1,317	1,559	1,611	1,309	1,202	1,024	693	844	974	771
5	薬剤	8,496	9,056	10,056	10,424	10,783	15,153	13,405	10,170	9,716	8,872
6	卑金属、卑金属製品	2,798	3,169	3,567	2,888	2,968	2,675	2,139	2,126	2,094	2,085
7	加工機械、原動機	3,611	7,562	9,590	8,409	8,965	5,604	4,093	3,962	3,881	3,707
8	手動工具	1,027	1,341	1,642	1,599	1,721	1,878	1,976	1,690	1,486	1,567
9	理化学・配電・電気通信機器	30,124	40,710	51,998	45,611	48,479	34,844	26,979	26,151	24,818	23,953
10	医療器具	3,709	4,580	5,148	4,972	5,281	5,813	4,950	4,954	4,290	4,195
11	電気機器	3,663	4,215	4,724	5,053	5,025	5,918	6,260	5,214	4,818	4,700
12	乗物	8,634	12,278	14,586	11,139	12,019	6,331	2,943	2,987	3,196	2,882
13	鉄砲、鉄砲弾	1,346	2,950	5,439	4,482	5,040	2,026	142	342	434	210
14	貴金属、貴金属製品、時計	3,820	4,132	4,467	4,361	4,334	4,262	4,258	3,924	3,798	3,865
15	楽器	896	1,216	1,678	1,316	1,406	869	437	402	342	385
16	紙、事務用品	14,550	20,974	29,078	24,403	26,702	15,690	9,662	9,102	8,642	8,102
17	絶縁材料、プラスチック材料	1,194	1,284	1,452	1,342	1,253	1,312	1,199	1,135	1,219	1,257
18	革、かばん類、傘	4,623	5,294	6,017	6,098	6,133	6,405	6,890	6,152	6,157	5,850
19	非金属製建築材料	2,088	2,144	2,337	2,306	2,067	1,924	1,916	1,791	1,763	1,871
20	家具、プラスチック製品	3,305	3,804	4,494	4,549	4,521	5,278	5,682	5,077	5,038	5,354
21	ガラス・磁器製品、台所用品	3,683	4,530	5,388	5,427	5,889	6,509	7,015	6,135	6,029	5,943
22	原料繊維、ひも、網類	731	894	951	975	995	1,044	900	834	767	712
23	糸	600	717	784	648	749	582	422	376	351	384
24	織物	3,128	3,525	4,183	4,159	4,007	4,223	4,256	3,785	3,648	3,513
25	被服、履物	8,832	10,016	12,090	12,379	12,638	13,516	14,494	12,931	12,688	12,272
26	裁縫用品	1,247	1,481	1,673	1,769	1,740	1,515	1,502	1,473	1,372	1,512
27	敷物	748	1,016	1,184	1,106	1,175	1,119	983	884	773	811
28	おもちゃ、運動用具	5,617	6,789	9,145	8,787	8,778	7,682	7,951	7,301	6,958	6,711
29	動物性・農産物性食品	6,345	6,639	7,285	7,097	7,389	7,160	8,244	7,340	7,191	6,950
30	コーヒー、調味料、パン	11,377	12,373	13,175	13,191	13,563	11,948	13,629	12,563	12,199	11,765
31	穀物、魚、果実、種子	2,569	3,075	3,171	3,347	3,272	3,077	3,319	3,147	3,280	3,205
32	清涼飲料	3,958	4,294	4,733	4,528	4,970	4,478	4,515	4,058	4,207	3,940
33	酒類	2,689	3,145	3,271	3,178	3,422	3,003	3,306	3,010	2,748	2,738
34	たばこ、喫煙用具	653	783	1,059	1,141	1,111	853	797	705	678	556
35	広告	30,718	41,002	51,955	46,848	51,148	37,630	32,758	32,487	31,951	30,139
36	金融、保険、不動産	11,443	18,646	26,339	23,746	25,548	14,523	8,989	8,998	8,764	8,306
37	建設、設置工事	9,870	14,781	20,985	17,794	19,635	11,836	7,092	6,654	6,786	6,243
38	電気通信	11,718	11,453	14,815	12,439	13,943	8,262	3,876	3,478	3,043	2,987
39	輸送	10,324	16,749	23,056	18,713	20,754	11,318	4,625	4,458	4,729	4,274
40	加工処理	1,952	2,193	2,642	2,545	2,887	2,710	2,894	2,873	2,968	2,806
41	教育、娯楽	25,947	34,372	43,635	38,561	41,643	30,465	25,626	26,428	25,926	23,945
42	機械の設計	22,439	32,794	42,975	36,900	40,618	26,829	19,206	19,748	19,400	18,292
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	8,143	12,165	16,499	15,706	17,307	11,681	10,253	10,181	9,839	9,696
44	医業、美容、理容	6,636	7,591	8,930	8,432	9,014	9,190	9,329	9,574	9,359	8,741
45	婚礼のための施設の提供、施設の警備	12,895	22,328	31,175	24,761	27,694	14,139	5,652	5,685	5,570	4,835
	その他	12	12	17	19	15	17	7	6	2	3
	計	313,342 (228)	415,097 (396)	525,969 (577)	472,702 (513)	506,597 (294)	382,590 (219)	315,192 (183)	298,943 (240)	292,193 (235)	278,455 (304)

注1：1997年4月の一出願多区分制度導入にともない、本表は出願区分数の表としている。

注2：表中の（ ）内の数字は、防護更新登録出願件数を外数で示す。

注3：「その他」は、類の記載がなく出願されたものである。

注4：本表における「類」は、改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。

注5：本表は、国際商標登録出願を含まない。

注6：2024年の数値は、2025年3月6日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：商標課

(8)商標（登録）

平成8年法律第68号による改正商標法の適用を受ける出願の登録区分数表 (2002年1月1日以降の出願に係る登録)

類別番号	類別名称	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
1	化学品	1,996	2,143	2,294	2,363	2,003	2,702	3,865	3,747	2,159	2,519
2	塗料、着色料	514	604	620	618	538	664	801	756	405	475
3	洗淨剤、化粧品	7,039	8,310	8,389	8,694	8,406	12,949	16,108	15,303	9,666	10,626
4	燃料	355	406	434	434	415	521	605	750	460	501
5	薬剤	6,231	6,835	7,248	7,089	6,547	10,326	14,633	12,293	6,726	7,642
6	卑金属、卑金属製品	1,499	1,415	1,698	1,783	1,640	1,696	2,154	2,360	1,611	1,733
7	加工機械、原動機	2,536	2,185	2,567	3,037	2,908	2,864	3,877	4,705	2,792	3,017
8	手動工具	622	667	818	1,017	1,061	1,198	1,866	2,029	1,148	1,198
9	理化学・配電・電気通信機器	13,479	13,438	14,929	17,877	16,944	18,523	26,380	29,858	18,972	19,715
10	医療器具	2,273	2,248	2,719	3,111	3,185	3,667	5,303	5,564	3,418	3,410
11	電気機器	2,691	2,707	3,101	3,522	3,574	3,848	6,189	6,779	3,634	3,847
12	乗物	1,572	1,482	1,611	1,959	1,803	1,930	2,719	3,152	2,054	2,399
13	銃砲、銃砲弾	45	43	70	79	60	81	73	101	64	72
14	貴金属、貴金属製品、時計	2,318	2,821	2,853	2,541	2,810	3,647	3,826	4,151	2,959	2,954
15	楽器	260	265	308	259	363	396	403	374	282	267
16	紙、事務用品	6,003	6,409	6,927	6,405	6,361	8,250	8,680	9,687	6,341	6,801
17	絶縁材料、プラスチック材料	762	797	864	858	775	985	1,182	1,234	863	1,034
18	革、かばん類、傘	3,051	3,684	4,112	3,495	4,138	5,792	6,211	6,692	4,716	4,774
19	非金属製建築材料	1,604	1,420	1,635	1,605	1,587	1,555	1,874	2,087	1,293	1,457
20	家具、プラスチック製品	2,253	2,525	3,087	2,721	3,147	4,133	5,202	5,893	3,790	4,083
21	ガラス・磁器製品、台所用品	2,449	2,753	3,377	3,318	3,658	5,084	6,501	7,231	4,455	4,801
22	原料繊維、ひも、網類	362	395	473	366	498	706	840	949	590	590
23	糸	290	331	304	237	257	439	332	384	240	306
24	織物	2,200	2,524	2,826	2,409	2,812	3,738	4,119	4,278	2,756	3,023
25	被服、履物	6,548	7,720	8,394	7,514	8,566	12,221	13,191	13,477	9,361	9,953
26	裁縫用品	763	866	971	874	1,040	1,408	1,336	1,591	1,103	1,122
27	敷物	367	482	568	536	586	849	922	967	597	659
28	おもちゃ、運動用具	3,782	4,366	4,553	4,337	4,821	6,147	7,260	8,143	5,382	5,656
29	動物性・農産物性食品	4,709	4,430	4,456	5,452	4,579	5,058	7,030	8,481	5,143	4,853
30	コーヒー、調味料、パン	8,565	8,092	8,192	9,915	8,627	9,312	11,373	13,690	8,677	8,014
31	穀物、魚、果実、種子	1,965	1,762	1,960	2,299	2,065	2,333	2,993	3,498	2,420	2,141
32	清涼飲料	2,826	2,877	2,884	3,286	2,869	3,478	4,286	4,605	2,985	2,902
33	酒類	2,062	1,885	2,065	2,386	2,124	2,437	2,917	3,277	2,124	1,905
34	たばこ、喫煙用具	407	368	353	434	624	721	639	779	474	499
35	広告	13,412	14,889	16,253	17,321	16,973	22,390	30,530	32,598	25,347	25,423
36	金融、保険、不動産	4,816	5,396	5,387	5,968	5,700	7,000	8,760	8,797	6,912	7,074
37	建設、設置工事	3,976	4,461	4,603	4,804	4,448	5,362	7,271	7,187	5,299	5,324
38	電気通信	1,720	1,903	1,982	2,237	2,083	2,634	3,684	3,696	2,611	2,468
39	輸送	2,200	2,767	2,883	2,954	2,830	3,375	4,403	4,390	3,456	3,735
40	加工処理	1,539	1,611	1,701	1,876	1,683	2,311	2,943	3,135	2,446	2,556
41	教育、娯楽	11,786	12,802	14,741	15,806	15,201	18,709	23,630	27,028	19,050	20,085
42	機械の設計	7,622	8,355	9,185	10,976	10,500	12,969	18,478	21,184	14,428	15,501
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	5,380	5,682	6,639	7,700	7,064	8,487	9,077	10,435	7,245	7,556
44	医業、美容、理容	4,109	4,201	4,896	5,278	4,946	6,242	8,235	9,663	6,837	6,996
45	婚礼のための施設の提供、施設の警備	2,606	2,631	3,129	3,392	3,153	3,717	5,022	5,790	3,741	4,019
	計	153,564	163,953	179,059	191,142	185,972	232,854	297,723	322,768	217,032	225,685

注1：登録件数は1997年4月の一出願多区分制度の導入により、本表を登録区分数表としている。
注2：登録区分数には、更新登録件数及び防護標準登録件数を含まない。
注3：本表における「類」は、改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。
注4：本表は、国際商標登録出願を含まない。
注5：2024年の数値は、2025年2月5日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

6. 出願種別出願・登録件数表

(1) 出願

出願種別		2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
特許	通常出願	<4,188> (49,027)	290,388	<4,875> (48,143)	288,560	<5,034> (48,388)	290,841	<4,944> (50,415)	286,207	<4,928> (52,708)	280,212
	うち延長登録出願		376		459		451		539		737
	分割出願	<4,744> (10,660)	28,242	<4,460> (9,987)	29,717	<4,804> (9,790)	27,535	<4,806> (9,513)	27,267	<5,077> (9,680)	27,665
	変更出願	<2> (7)	91	(7)	104	(11)	105	(5)	93	(6)	92
	計	<8,934> (59,694)	318,721	<9,335> (58,137)	318,381	<9,838> (58,189)	318,481	<9,750> (59,933)	313,567	<10,005> (62,394)	307,969
実用新案	通常出願	(1,570)	6,532	(1,465)	6,141	(1,440)	5,748	(1,510)	5,081	(1,259)	4,902
	分割出願	(8)	13	(1)	1	(2)	2	(4)	7	(11)	13
	変更出願	(69)	315	(86)	338	(86)	356	(64)	300	(92)	326
	計	(1,647)	6,860	(1,552)	6,480	(1,528)	6,106	(1,578)	5,388	(1,362)	5,241
意匠	通常出願	(4,658)	27,760	(6,015)	28,616	(6,864)	29,524	(7,193)	28,777	(7,587)	28,508
	秘密出願	(177)	1,657	(95)	1,841	(195)	1,801	(177)	1,855	(313)	2,040
	分割出願	(258)	297	(218)	258	(449)	482	(574)	602	(717)	758
	変更出願	(5)	185	(5)	152	(1)	123	(9)	167	(4)	171
	却下後の新出願	(1)	4	(3)	12	(20)	31	(0)	5	(1)	12
	一括手続きによる出願	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	(5,099)	29,903	(6,336)	30,879	(7,529)	31,961	(7,953)	31,406	(8,622)	31,489	
商標	通常出願	(29,224)	137,533	(28,390)	142,689	(35,979)	164,996	(39,090)	174,431	(41,750)	189,704
	防護標章	(3)	34	(4)	32	(3)	32	(2)	40	(1)	44
	分割出願	(74)	9,470	(103)	18,729	(141)	25,314	(110)	9,486	(101)	725
	却下後の新出願	(0)	6	(1)	11	(1)	14	(1)	11	(0)	6
	防護更新	(22)	228	(24)	396	(35)	577	(6)	513	(8)	294
	変更出願	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)	2	(0)	0
	重複更新	(0)	11	(0)	2	(0)	5	(0)	0	(0)	0
計	(29,323)	147,283	(28,522)	161,859	(36,159)	190,939	(39,209)	184,483	(41,860)	190,773	

出願種別		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
特許	通常出願	<4,372> (51,892)	261,586	<4,802> (56,021)	259,815	<4,733> (57,991)	255,955	<4,524> (56,385)	262,808	<4,980> (54,490)	270,093
	うち延長登録出願		725		798		675		503		588
	分割出願	<5,023> (9,227)	26,827	<5,873> (10,722)	29,319	<7,352> (12,721)	33,528	<8,813> (14,807)	37,279	<9,214> (15,186)	36,721
	変更出願	<1> (5)	59	(5)	66	(5)	47	(5)	46	(10)	41
	計	<9,396> (61,124)	288,472	<10,675> (66,748)	289,200	<12,085> (70,717)	289,530	<13,337> (71,197)	300,133	<14,194> (69,686)	306,855
実用新案	通常出願	(1,575)	5,724	(1,412)	4,919	(1,475)	4,217	(2,013)	4,664	(1,972)	4,409
	分割出願	(4)	5	(1)	3	(2)	2	(4)	5	(2)	5
	変更出願	(62)	289	(64)	317	(72)	294	(64)	280	(73)	241
	計	(1,641)	6,018	(1,477)	5,239	(1,549)	4,513	(2,081)	4,949	(2,047)	4,655
意匠	通常出願	(8,318)	29,324	(9,155)	29,454	(8,515)	28,257	(9,479)	28,255	(10,149)	28,635
	秘密出願	(327)	1,624	(177)	1,583	(350)	1,803	(243)	2,041	(286)	2,213
	分割出願	(691)	717	(561)	614	(755)	784	(568)	609	(511)	542
	変更出願	(4)	123	(1)	162	(1)	143	(5)	148	(1)	156
	却下後の新出願	(0)	10	(4)	14	(0)	5	(0)	4	(0)	3
	一括手続きによる出願	-	-	(549)	698	(611)	719	(635)	690	(442)	516
計	(9,340)	31,798	(10,447)	32,525	(10,232)	31,711	(10,930)	31,747	(11,389)	32,065	
商標	通常出願	(45,564)	180,041	(51,478)	183,669	(44,742)	169,148	(41,694)	162,902	(42,412)	157,866
	防護標章	(4)	29	(0)	20	(1)	24	(0)	17	(3)	28
	分割出願	(111)	772	(127)	749	(124)	850	(120)	902	(97)	586
	却下後の新出願	(1)	9	(0)	9	(0)	11	(0)	4	(2)	8
	防護更新	(16)	219	(17)	183	(43)	240	(34)	235	(24)	304
	変更出願	(1)	2	(0)	1	(1)	2	(0)	1	(0)	0
	重複更新	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
計	(45,697)	181,072	(51,622)	184,631	(44,911)	170,275	(41,848)	164,061	(42,538)	158,792	

注1：表中の〈 〉内の数字は、外国語書面で行った出願を内数で示す。

注2：表中の()内の数字は、外国人による出願を内数で示す。

注3：特許と実用新案の表中の数字は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含む。

注5：意匠の表中一括手続きによる出願は令和元年意匠法改正により導入された複数意匠一括出願手続きに含まれる意匠登録出願。

注6：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課

(2) 登録

出願種別		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特許	通常出願	(40) 189,358	(44) 203,087	(37) 199,577	(48) 194,525	(9) 179,910
	延長登録出願	309	376	426	406	541
実用新案 (通常出願)		6,695	6,297	6,024	5,303	5,033
意匠 (通常出願)		26,297	25,344	27,335	27,618	27,556
商標	通常出願	(73) 97,818	(46) 104,842	(91) 110,604	(106) 115,943	(170) 109,560
	防護更新	214	333	546	579	273
	防護標章	53	32	30	25	26

出願種別		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
特許	通常出願	(12) 179,383	(34) 184,372	(19) 201,420	(31) 209,368	(15) 200,284
	延長登録出願	671	668	740	520	416
実用新案 (通常出願)		5,518	5,499	4,615	4,772	4,514
意匠 (通常出願)		26,417	27,490	29,540	26,908	27,598
商標	通常出願	(122) 135,081	(121) 173,895	(112) 183,546	(147) 124,074	(168) 131,693
	防護更新	209	171	234	229	301
	防護標章	23	32	24	31	17

注1：表中の（ ）内の数字は、官庁出願の登録件数を内数で示す。

注2：意匠の通常出願は、関連意匠及び国際意匠登録出願を含む。

注3：商標の通常出願は、国際商標登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課登録室

7. 商標類型別出願・登録件数表

出願年	立体商標 出願件数		登録年	立体商標 登録件数	
2015年	308	(57)	2015年	174	(30)
2016年	267	(59)	2016年	150	(34)
2017年	295	(38)	2017年	141	(23)
2018年	276	(43)	2018年	137	(13)
2019年	254	(39)	2019年	125	(6)
2020年	285	(32)	2020年	155	(22)
2021年	337	(28)	2021年	160	(16)
2022年	311	(42)	2022年	202	(19)
2023年	274	(30)	2023年	159	(17)
2024年	272	(41)	2024年	156	(20)

注1：表中の（ ）内の数字は、国際商標登録出願の件数を内数で示す。

注2：2024年の数値は、2025年3月4日現在の数値である。

	音		動き		位置		色彩		ホログラム		合計	
	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数
2015年	365	21	80	13	243	5	448	0	14	1	1,150	40
2016年	133	74	38	47	80	14	42	0	3	8	296	143
2017年	80	113	8	31	51	21	22	2	0	2	161	169
2018年	51	49	26	8	41	19	19	5	2	1	139	82
2019年	37	32	24	17	44	16	6	1	1	2	112	68
2020年	20	28	18	20	40	15	5	0	0	1	83	64
2021年	22	18	22	16	44	13	8	0	0	0	96	47
2022年	19	11	18	27	30	28	7	1	1	1	75	68
2023年	21	16	20	10	32	27	11	0	0	0	84	53
2024年	31	12	18	19	40	17	6	2	0	0	95	50

注1：本表は国際商標登録出願の件数を含まない。

注2：2024年の数値は、2025年3月3日現在の数値である。

問合せ先：商標課

8. 出願人別（個人・法人・官庁別）出願件数表

	2015年					2016年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<123> 8,544	<8,811> 310,166	<0> 11	<8,703> 59,882	<8,934> 318,721	<119> 8,398	<9,216> 309,970	<0> 13	<9,106> 58,137	<9,335> 318,381
実用新案	2,459	4,401	0	1,647	6,860	2,223	4,257	0	1,552	6,480
意匠	2,516	26,935	0	5,099	29,451	2,295	26,501	0	4,327	28,796
商標	21,099	110,137	63	13,350	131,299	20,777	127,190	57	14,697	148,024

	2017年					2018年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<157> 8,005	<9,681> 310,469	<0> 7	<9,560> 58,189	<9,838> 318,481	<159> 8,213	<9,591> 305,336	<0> 18	<9,530> 59,937	<9,750> 313,567
実用新案	1,952	4,153	1	1,528	6,106	1,608	3,780	0	1,578	5,388
意匠	2,458	27,286	1	5,386	29,745	2,400	26,745	0	5,768	29,145
商標	25,446	148,069	96	18,844	173,611	23,024	143,503	154	21,418	166,681

	2019年					2020年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<146> 8,595	<9,859> 299,357	<0> 17	<9,735> 62,597	<10,005> 307,969	<133> 8,071	<9,263> 280,377	<0> 24	<9,081> 61,124	<9,396> 288,472
実用新案	1,733	3,507	1	1,548	5,241	1,938	4,080	0	1,641	6,018
意匠	2,405	27,012	0	6,620	29,417	2,821	25,991	0	6,508	28,812
商標	23,666	147,548	109	22,427	171,323	25,435	137,665	48	27,787	163,148

	2021年					2022年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<130> 6,871	<10,545> 282,304	<0> 25	<10,305> 66,748	<10,675> 289,200	<157> 5,966	<11,928> 283,545	<0> 19	<11,678> 70,717	<12,085> 289,530
実用新案	1,629	3,609	1	1,477	5,239	1,344	3,169	0	1,549	4,513
意匠	2,698	26,516	8	7,268	29,222	2,494	25,864	0	6,924	28,358
商標	25,459	139,016	62	31,549	164,537	23,523	126,919	64	25,154	150,506

	2023年					2024年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<123> 5,435	<13,214> 294,680	<0> 18	<12,899> 71,197	<13,337> 300,133	<204> 5,217	<13,990> 301,612	<0> 26	<13,692> 69,686	<14,194> 306,855
実用新案	1,247	3,702	0	2,081	4,949	1,103	3,552	0	2,047	4,655
意匠	2,204	25,383	0	6,852	27,587	2,109	25,424	14	6,957	27,547
商標	22,538	124,055	71	24,463	146,664	21,781	120,655	104	26,297	142,540

- 注1：出願人別の出願件数は、筆頭出願人の区分により集計した。
- 注2：表中の〈 〉内の数字は、外国語書面による出願を内数で示す。
- 注3：特許と実用新案の表中の数字は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。
- 注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願の件数を含まない。
- 注5：商標の表中の数字は、国際商標登録出願の件数を含まない。

問合せ先：審査業務課

9. 出願人別（単独・共同）出願件数表

	出願件数	単願	共願
2022年	289,530	267,868	21,662
2023年	300,133	278,109	22,024
2024年	306,855	285,542	21,313

- 注1：上記は特許についてのデータで、単願か共願かの内訳は、データ取得時の出願人データによる。
- 注2：出願件数には、延長登録出願、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

問合せ先：審査業務課

10. 代理人有無別出願件数表

2015年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈8,896〉 292,078	〈0〉 0	〈36〉 1,298	〈2〉 25,345	〈8,934〉	318,721
実用新案	5,176	0	65	1,619		6,860
意匠	21,003	0	205	8,243		29,451
商標	76,640	0	2,424	52,235		131,299

2016年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈9,303〉 293,204	〈0〉 0	〈29〉 1,421	〈3〉 23,756	〈9,335〉	318,381
実用新案	4,939	0	61	1,480		6,480
意匠	20,750	0	206	7,840		28,796
商標	82,366	0	3,290	62,368		148,024

2017年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈9,814〉 293,180	〈0〉 0	〈18〉 1,454	〈6〉 23,847	〈9,838〉	318,481
実用新案	4,740	0	43	1,323		6,106
意匠	22,115	0	187	7,443		29,745
商標	93,293	0	3,814	76,504		173,611

2018年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈9,730〉 289,629	〈0〉 0	〈13〉 2,030	〈7〉 21,908	〈9,750〉	313,567
実用新案	4,206	0	78	1,104		5,388
意匠	21,576	0	260	7,309		29,145
商標	97,336	2	3,718	65,625		166,681

2019年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈9,996〉 284,718	〈0〉 0	〈8〉 1,977	〈1〉 21,274	〈10,005〉	307,969
実用新案	4,055	0	37	1,149		5,241
意匠	22,143	0	281	6,993		29,417
商標	99,234	1	3,494	68,594		171,323

2020年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈9,373〉 266,846	〈0〉 0	〈18〉 1,256	〈5〉 20,370	〈9,396〉	288,472
実用新案	4,603	0	44	1,371		6,018
意匠	22,196	0	117	6,499		28,812
商標	106,814	6	2,981	53,347		163,148

2021年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈10,660〉 269,389	〈0〉 0	〈12〉 1,160	〈3〉 18,651	〈10,675〉	289,200
実用新案	3,982	0	50	1,207		5,239
意匠	22,800	0	155	6,267		29,222
商標	118,245	0	3,363	42,929		164,537

2022年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	〈12,063〉 271,079	〈0〉 0	〈18〉 940	〈4〉 17,511	〈12,085〉	289,530
実用新案	3,510	0	54	949		4,513
意匠	21,922	0	143	6,293		28,358
商標	107,476	0	3,861	39,169		150,506

2023年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	<13,310> 281,606	<0> 0	<23> 958	<4> 17,569	<13,337>	300,133
実用新案	4,030	0	39	880		4,949
意匠	21,375	0	201	6,011		27,587
商標	105,838	0	3,086	37,740		146,664

2024年						
出願種別	代理人付出願			本人出願	計	
	弁理士	指定代理人	その他			
特許	<14,174> 289,563	<0> 0	<14> 1,027	<6> 16,265	<14,194>	306,855
実用新案	3,811	0	29	815		4,655
意匠	21,396	0	284	5,867		27,547
商標	103,778	3	2,999	35,760		142,540

注1：代理人付出願の内訳は筆頭代理人の種別により集計した。

注2：表中の〈 〉内の数字は、外国語書面で行った出願を内数で示す。

注3：特許と実用新案の表中の数字は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含まない。

注5：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含まない。

問合せ先：審査業務課

11. 特許登録件数上位200社（2024年）の出願・審査関連情報

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			2024年 順位
		2021年	2022年	2023年	2021年	2022年	2023年	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	
建設業														
1	鹿島建設株式会社	232	232	228	212	219	261	228	236	253	227	227	260	135
2	株式会社大林組	225	309	457	114	205	268	142	231	229	149	208	250	143
3	株式会社竹中工務店	295	264	264	80	276	271	295	250	278	314	244	288	119
4	清水建設株式会社	313	302	331	253	287	290	225	265	240	218	270	229	156
5	積水ハウス株式会社	170	106	150	128	211	253	111	202	214	103	192	212	173
6	大成建設株式会社	293	263	299	239	213	265	217	244	235	217	240	237	152
7	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	175	154	318	102	205	334	163	223	314	168	208	309	107
繊維製品														
8	王子ホールディングス株式会社	506	413	395	267	350	415	275	314	335	266	312	347	93
9	株式会社クラレ	367	294	314	277	257	219	229	250	177	237	250	180	199
10	大王製紙株式会社	196	209	133	277	238	233	235	293	228	233	297	223	165
11	東洋紡株式会社	511	461	414	345	278	262	299	273	203	300	286	195	186
12	東レ株式会社	1,362	1,298	1,186	459	496	541	417	496	410	427	485	415	70
13	三菱ケミカル株式会社	1,155	1,422	1,317	688	611	593	563	519	459	560	513	468	59
化学														
14	artience株式会社	412	438	434	308	350	397	268	297	307	260	297	297	112
15	旭化成株式会社	900	808	799	498	472	505	452	425	383	438	429	383	79
16	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	401	331	397	403	337	404	589	404	346	615	407	351	91
17	花王株式会社	1,086	975	850	769	737	729	699	654	576	702	649	580	45
18	株式会社カネガ	907	908	1,019	314	385	411	273	341	342	277	332	340	94
19	株式会社吉野工業所	394	397	402	340	356	313	330	404	349	321	405	356	90
20	株式会社レゾナック	821	917	935	541	702	645	340	602	527	342	570	533	51
21	小林製薬株式会社	169	107	121	247	270	222	126	219	188	127	205	204	177
22	信越化学工業株式会社	597	640	680	448	493	452	421	451	398	424	452	386	78
23	住友化学株式会社	1,103	1,124	1,161	604	604	591	504	557	454	492	547	460	60
24	住友ベークライト株式会社	428	429	415	278	246	306	188	215	197	183	213	204	177
25	積水化学工業株式会社	910	967	902	740	723	637	530	566	471	539	553	477	57
26	ダウ グローバル テクノロジーズ エルエル シー [US]	302	271	250	280	294	273	208	258	242	202	256	240	149
27	DIC株式会社	565	649	660	408	452	417	383	407	320	380	414	317	102
28	デンカ株式会社	581	592	636	212	347	626	216	290	406	208	291	410	71
29	東ソー株式会社	480	454	527	279	273	310	207	258	258	202	248	270	129
30	日亜化学工業株式会社	447	464	468	355	343	340	404	373	367	413	372	381	80
31	日産化学株式会社	486	367	462	191	195	239	195	212	195	193	199	196	184
32	日東電工株式会社	1,042	1,035	999	659	642	576	473	563	458	456	559	457	61
33	日本ゼオン株式会社	441	413	397	347	349	298	317	337	252	308	344	263	134
34	富士フイルム株式会社	2,835	2,838	2,733	1,388	1,509	767	1,271	1,346	848	1,262	1,336	877	24
35	三井化学株式会社	566	588	701	409	338	297	302	318	241	291	313	249	145
ゴム製品														
36	株式会社アブリストーン	481	306	357	365	292	215	296	274	236	290	280	235	154
37	住友ゴム工業株式会社	599	570	508	627	504	465	620	507	433	611	516	425	67
38	TOYO TIRE株式会社	267	255	256	257	231	215	289	227	189	286	229	192	188
39	横浜ゴム株式会社	277	223	322	369	383	283	389	331	319	397	329	324	101
ガラス・土石製品														
40	AGC株式会社	837	964	1,035	359	372	408	326	344	347	316	337	340	94
41	TOTO株式会社	308	334	422	405	417	307	362	368	280	354	363	316	103
42	日本碍子株式会社	530	478	392	361	313	306	302	318	278	303	320	266	130
43	日本電気硝子株式会社	347	349	345	215	231	218	193	199	204	194	195	203	179
44	日本特殊陶業株式会社	287	255	367	301	247	234	224	260	222	211	265	226	160
鉄鋼														
45	株式会社神戸製鋼所	304	279	263	273	289	244	302	279	265	305	282	265	132
46	株式会社アロテリアル	456	490	425	327	369	257	308	346	276	294	357	293	115
47	JFEスチール株式会社	1,229	1,306	1,291	753	760	831	749	797	793	733	807	774	29
48	日本製鉄株式会社	1,152	1,145	1,290	1,300	1,246	791	1,230	1,210	866	1,198	1,208	895	23
非鉄金属														
49	住友金属鉱山株式会社	404	376	271	509	468	359	463	470	326	446	484	340	94
50	住友電気工業株式会社	1,472	1,260	1,387	956	838	859	827	817	749	828	802	762	30
51	古河電気工業株式会社	706	601	555	381	406	495	329	389	409	313	402	402	73
機械														
52	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	472	546	663	386	586	595	305	410	585	296	395	574	46
53	井関農機株式会社	360	346	364	229	202	239	212	192	208	220	186	200	181
54	株式会社IHl	307	271	297	378	231	217	294	257	224	279	269	226	160
55	株式会社荏原製作所	290	272	225	288	234	191	276	196	185	269	203	180	199
56	株式会社クボタ	719	696	747	885	710	668	1,044	772	690	1,038	768	710	33
57	株式会社小松製作所	221	263	287	230	167	187	192	209	177	187	205	184	197
58	株式会社三共	1,865	1,771	2,869	1,378	1,706	1,798	1,300	1,689	1,547	1,292	1,666	1,570	9
59	株式会社サンセイアールアンドディ	845	1,042	643	1,296	1,095	723	931	1,042	388	910	948	366	87

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2021年	2022年	2023年	2021年	2022年	2023年	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	2024年 順位
60	株式会社三洋物産	3,331	3,840	3,837	3,534	3,424	4,036	1,272	1,429	1,121	1,242	1,475	1,120	14
61	株式会社ジェイテクト	253	237	257	250	334	330	223	330	276	225	315	280	122
62	株式会社SCREENホールディングス	404	476	458	335	321	363	346	337	343	338	345	340	94
63	株式会社大一商会	833	1,152	1,618	1,577	887	1,273	1,384	917	945	1,331	964	949	20
64	株式会社大都技研	324	318	290	343	368	339	317	369	232	317	347	250	143
65	株式会社ディスコ	668	714	661	792	876	510	524	662	503	513	661	509	54
66	株式会社ニューギン	525	436	536	563	563	518	686	645	528	681	626	567	47
67	株式会社FUJI	424	402	402	399	319	281	482	370	300	487	377	298	111
68	株式会社藤商事	233	234	271	205	287	220	236	267	201	234	259	210	175
69	株式会社平和	270	230	222	399	323	291	185	344	252	184	340	253	139
70	株式会社マキタ	321	241	247	234	245	204	209	233	211	202	242	213	172
71	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	882	657	733	1,516	867	499	1,029	880	379	1,000	902	381	80
72	京楽産業株式会社	721	842	662	661	701	682	556	624	551	559	626	559	49
73	サミー株式会社	552	590	758	561	637	712	491	684	359	484	606	437	65
74	住友重機械工業株式会社	436	529	499	292	338	334	258	328	329	240	327	340	94
75	ダイキン工業株式会社	1,128	1,114	1,024	743	831	731	701	728	619	692	737	630	36
76	東京エレクトロン株式会社	1,128	1,055	1,101	749	777	819	692	782	816	671	767	805	27
77	日本精工株式会社	550	515	430	282	265	256	221	256	231	226	249	225	162
78	日立建機株式会社	248	305	323	272	141	239	267	211	192	271	217	190	191
79	ファナック株式会社	210	385	516	179	756	570	240	586	571	263	534	600	40
80	三菱重工株式会社	781	897	884	668	849	648	618	828	617	610	801	626	37
電気機器														
81	アップル インコーポレイテッド [US]	211	303	324	213	296	314	226	232	325	224	224	315	104
82	アルプスアルパイン株式会社	340	329	286	113	152	215	109	155	245	109	153	229	156
83	インターナショナル・ビジネス・マシーンズ・コーポレーション [US]	455	675	696	355	316	562	325	306	493	320	304	471	58
84	維沃移動通信有限公司 [CN]	261	375	388	263	363	401	139	329	381	109	340	379	83
85	NECプラットフォームズ株式会社	291	263	325	289	290	277	312	271	268	324	259	283	121
86	エルジー エナジー ソリューション リミテッド [KR]	454	968	1,180	445	972	1,186	449	669	1,002	717	647	962	19
87	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	248	434	233	239	448	238	243	360	373	252	340	397	75
88	エルジー ディスプレイ カンパニー リミテッド [KR]	104	181	185	114	197	186	101	111	200	96	114	200	181
89	沖電気工業株式会社	426	432	387	304	380	305	293	293	281	294	287	292	116
90	オムロン株式会社	425	189	130	418	285	167	325	279	210	322	282	214	170
91	オムロン株式会社	744	642	518	404	495	614	713	491	583	767	470	583	44
92	株式会社オートネットワーク技術研究所	544	446	490	359	315	380	306	332	337	308	318	349	92
93	株式会社GSユアサ	383	380	339	225	265	260	214	202	220	211	198	215	169
94	株式会社JVCケンウッド	595	610	579	277	265	417	261	249	366	251	241	370	86
95	株式会社ジャパンディスプレイ	460	580	578	226	259	229	232	242	224	235	244	222	167
96	株式会社TMEIC	181	184	171	198	189	200	197	205	188	201	205	186	196
97	株式会社東芝	1,844	1,743	1,848	1,561	1,347	1,530	1,251	1,490	1,404	1,232	1,455	1,438	11
98	株式会社半導体エネルギー研究所	1,859	1,745	1,835	1,282	1,319	1,349	877	863	1,012	899	859	977	17
99	株式会社日立製作所	1,475	1,513	1,417	1,123	1,021	1,103	1,036	1,248	1,208	1,031	1,207	1,204	13
100	株式会社日立ハイテク	481	512	505	321	364	360	338	359	382	337	361	380	82
101	株式会社村田製作所	1,853	1,860	1,810	832	879	754	766	833	824	744	824	807	26
102	株式会社リコー	1,672	1,739	1,377	2,011	1,633	1,521	1,731	1,444	1,436	1,753	1,449	1,444	10
103	キオクシア株式会社	668	646	467	166	169	172	160	146	183	157	145	180	199
104	キャノン株式会社	5,434	5,854	5,871	3,663	4,030	3,924	3,414	3,920	3,833	3,382	3,866	3,897	1
105	京セラ株式会社	1,176	1,320	1,335	953	847	895	809	851	765	775	879	777	28
106	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	978	654	956	681	639	504	569	566	473	544	567	495	55
107	クアラルコム・インコーポレイテッド [US]	186	349	572	419	192	354	375	310	260	354	313	251	142
108	コーニンクレッカ フィリップス エヌ ヴェ [NL]	542	474	461	681	577	466	633	583	435	603	586	425	67
109	コニカミノルタ株式会社	932	845	980	1,404	1,091	955	1,152	1,012	821	1,134	989	917	22
110	三星電子株式会社 [KR]	333	385	400	399	328	319	344	350	290	336	343	289	117
111	シャープ株式会社	1,414	1,280	1,206	805	883	695	609	769	678	618	746	679	34
112	住友電装株式会社	873	699	703	560	521	622	472	537	595	478	514	596	41
113	セイコーエプソン株式会社	1,962	2,092	1,935	1,367	1,313	1,380	1,334	1,248	1,313	1,335	1,234	1,307	12
114	中興通訊股▲ふん▼有限公司 [CN]	118	285	221	107	254	225	135	165	247	131	167	249	145
115	ソニーグループ株式会社	2,207	1,952	1,685	1,219	1,052	1,017	1,030	1,022	955	1,000	982	948	21
116	ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社	1,031	1,064	1,052	257	347	369	238	292	344	234	277	332	100
117	TDK株式会社	676	658	557	572	505	394	526	488	363	514	479	398	74
118	テレフォンアクチャーボラゲット エルエル エリックソン (パブル) [SE]	302	290	310	295	265	331	301	311	276	305	298	280	122
119	東芝インフラシステムズ株式会社	536	471	501	442	384	417	348	367	362	338	370	359	89
120	東芝テック株式会社	635	479	678	647	597	690	415	535	599	413	527	617	38
121	東芝デバイス&ストレージ株式会社	274	292	351	379	185	205	204	311	188	194	319	190	191
122	東芝ライフスタイル株式会社	298	266	256	210	250	233	249	215	279	253	213	275	126
123	日本電気株式会社	2,030	2,480	2,695	1,886	1,997	2,134	1,803	1,868	2,024	1,789	1,859	2,039	5
124	パナソニック インテレチュアル プロパティ コーポレーション オブ アメリカ [US]	500	411	483	294	358	408	287	360	373	291	347	371	84

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2021年	2022年	2023年	2021年	2022年	2023年	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	2024年 順位
125	パナソニックIPマネジメント株式会社	5,097	4,888	5,390	3,434	3,401	3,206	2,837	3,127	2,952	2,856	3,114	2,948	4
126	パナソニックホールディングス株式会社	317	296	187	207	185	292	162	198	241	165	199	232	155
127	浜松ホトニクス株式会社	288	260	265	244	203	270	202	206	295	203	202	297	112
128	京東方科技集団股▲ふん▼有限公司 [CN]	133	99	109	158	223	147	140	199	202	137	187	214	170
129	華為技術有限公司 [CN]	809	978	896	804	938	935	702	850	1,001	689	826	972	18
130	富士通株式会社	1,117	1,044	781	1,295	1,159	942	1,214	1,052	537	1,226	1,023	561	48
131	富士電機株式会社	751	861	811	682	726	739	656	672	713	638	672	718	31
132	富士フイルムビジネスイノベーション株式会社	877	809	659	1,127	1,066	822	1,009	971	700	1,042	970	712	32
133	プライムプラネットエナジー&ソリューションズ株式会社	358	329	403	134	347	327	61	318	289	48	323	289	117
134	ブラザー工業株式会社	1,195	1,129	1,057	784	1,034	986	877	987	1,020	864	994	1,001	16
135	マフセル株式会社	367	452	419	337	389	346	360	345	365	360	331	371	84
136	マジック リープ, インコーポレイテッド [US]	196	276	185	171	276	259	161	210	274	165	207	280	122
137	三菱電機株式会社	4,185	3,778	3,514	3,934	3,572	3,215	3,644	3,650	3,057	3,692	3,694	3,006	3
138	ミネベアミツミ株式会社	313	291	349	172	170	229	134	161	205	134	153	197	183
139	ローム株式会社	799	1,126	1,302	322	463	410	305	421	347	302	419	313	106
輸送用機器														
140	いすゞ自動車株式会社	273	222	258	538	597	286	320	510	239	297	523	249	145
141	株式会社アイシン	792	833	805	662	625	400	474	524	417	481	510	442	63
142	株式会社小糸製作所	538	485	469	214	205	266	167	246	281	168	247	275	126
143	株式会社SUBARU	702	612	507	511	601	587	467	698	622	448	703	612	39
144	株式会社デンソー	2,382	2,022	1,920	3,735	2,154	1,768	2,936	2,253	1,658	2,919	2,284	1,668	7
145	株式会社豊田自動織機	653	628	604	594	460	448	507	452	430	488	459	441	64
146	株式会社豊田中央研究所	389	404	412	522	313	271	479	341	262	463	370	266	130
147	川崎重工業株式会社	379	384	402	348	277	273	291	307	267	299	303	275	126
148	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	318	202	149	369	378	238	358	383	297	362	386	306	109
149	スズキ株式会社	381	321	537	389	401	406	360	495	388	358	490	392	76
150	ダイハツ工業株式会社	436	385	393	529	558	402	484	578	404	480	574	407	72
151	ティ・エス テック株式会社	257	249	246	215	236	190	168	236	192	186	225	187	195
152	豊田合成株式会社	266	299	255	282	211	275	248	224	217	236	240	203	179
153	トヨタ自動車株式会社	6,098	6,350	6,504	5,218	3,270	4,144	4,615	3,419	3,993	4,559	3,555	3,658	2
154	トヨタ紡織株式会社	259	286	393	316	385	170	291	380	211	283	377	218	168
155	日産自動車株式会社	849	834	765	627	518	580	645	575	597	636	593	587	42
156	日立Astemo株式会社	1,093	832	793	826	683	728	784	783	662	770	775	679	34
157	本田技研工業株式会社	2,837	2,495	1,602	2,658	1,958	1,510	2,432	1,821	1,656	2,364	1,787	1,651	8
158	マツダ株式会社	642	225	195	874	736	479	662	739	470	630	744	491	56
159	三菱自動車工業株式会社	159	197	267	195	207	177	175	190	187	172	192	183	198
160	矢崎総業株式会社	779	950	959	850	609	625	689	639	559	682	643	556	50
161	ルノー エス. ア. エス. [FR]	293	240	169	233	276	324	205	291	299	192	295	301	110
162	ロベルト・ボッシュ・ゲゼルシャフト・ミト・パシュレンクテル・ハフツング [DE]	484	527	554	418	426	410	385	330	371	386	329	365	88
精密機器														
163	カンオ計算機株式会社	640	609	604	754	536	502	642	593	505	650	584	526	52
164	株式会社島津製作所	700	515	526	571	400	441	489	442	375	486	431	391	77
165	株式会社ニコン	413	363	396	349	333	335	328	292	241	319	300	237	152
166	キャノンメディカルシステムズ株式会社	506	569	588	424	441	398	390	517	437	394	518	427	66
167	テルモ株式会社	663	725	648	277	265	333	248	270	262	239	270	254	138
その他製品（製造業）														
168	味の素株式会社	293	308	334	169	220	223	179	209	221	168	203	227	159
169	エフ・ホフマン・ラ ロシュ アーゲー [CH]	364	360	367	308	310	315	282	272	234	294	263	228	158
170	株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメント	240	229	181	230	225	147	187	236	185	186	228	194	187
171	株式会社パンダイ	187	231	268	167	189	225	163	178	229	156	177	225	162
172	株式会社LIXIL	414	357	443	489	488	461	394	420	404	384	401	425	67
173	寧徳時代新能源科技股▲分▼有限公司 [CN]	83	233	47	82	233	46	30	139	204	28	122	223	165
174	大日本印刷株式会社	1,547	1,243	1,221	1,460	1,408	1,144	1,292	1,270	1,046	1,307	1,277	1,052	15
175	東芝エネルギーシステムズ株式会社	422	397	379	315	337	343	285	326	316	278	316	309	107
176	TOPPANホールディングス株式会社	1,239	1,557	1,261	848	891	963	636	773	813	651	751	816	25
177	日本たばこ産業株式会社	326	254	285	197	193	327	143	188	227	130	186	207	176
178	フィリップ・モーリス・プロダクツ・ソシエテ・アノニム [CH]	250	283	288	236	265	293	174	258	253	182	247	253	139
179	リンテック株式会社	407	362	352	268	290	206	244	234	191	249	224	196	184
情報・通信業														
180	株式会社NTTドコモ	907	847	974	669	670	704	664	673	596	643	656	586	43
181	株式会社オービック	275	285	268	202	207	214	162	209	308	167	204	287	120
182	グーグル エルエルシー [US]	320	463	499	316	437	502	314	411	446	308	397	450	62
183	グリーホールディングス株式会社	177	196	197	206	212	176	170	229	185	166	223	190	191
184	KDDI株式会社	524	500	537	472	397	497	491	431	510	495	427	511	53
185	ソフトバンク株式会社	181	235	185	178	209	243	177	212	255	176	205	257	137
186	日本放送協会	360	315	281	212	264	290	213	240	264	209	239	259	136
187	日本電信電話株式会社	857	1,610	1,909	1,440	1,551	1,800	1,226	1,452	1,806	1,173	1,435	1,775	6
188	PayPay株式会社	92	166	291	80	152	246	99	211	190	91	212	192	188
189	LINEヤフー株式会社	208	540	399	50	231	189	0	118	259	0	84	295	114

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2021年	2022年	2023年	2021年	2022年	2023年	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	2024年 順位
その他非製造業														
190	株式会社寺岡精工	161	163	185	143	190	231	107	171	210	111	172	192	188
191	テンセント・アメリカ・エルエルシー [US]	217	288	314	216	288	259	101	272	308	90	256	315	104
192	テンセント・テクノロジー・(シエンジェン)・カンパニー・リミテッド [CN]	265	215	236	265	213	231	199	252	244	183	260	241	148
193	バイトダンス インコーポレイテッド [US]	99	197	163	100	186	168	17	141	181	14	124	189	194
194	北京宇節跳動網絡技術有限公司 [CN]	112	236	213	122	231	212	34	166	223	29	157	225	162
195	株式会社MIXI	172	188	209	121	198	190	97	163	215	100	154	212	173
196	楽天グループ株式会社	161	244	220	160	207	251	170	204	272	165	209	265	132
独立行政法人等														
197	国立大学法人大阪大学	501	480	545	296	282	253	253	235	230	238	244	239	150
198	国立研究開発法人産業技術総合研究所	524	535	519	390	384	373	400	370	330	398	369	339	99
199	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	337	322	247	104	156	255	103	143	241	104	140	238	151
200	国立大学法人東北大学	380	365	393	259	260	258	247	213	254	245	208	253	139
201	国立大学法人東京大学	561	556	586	309	364	345	276	319	283	267	308	280	122

注：各種データについて

①特許出願件数

それぞれの年の特許出願件数。

②審査請求件数

それぞれの年の審査請求件数。

③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)

それぞれの年に審査段階及び審判段階において特許と判断された件数。

例：2024年の特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)

= (2024年の特許査定件数 (審査段階) + 2024年の前置審査での特許査定件数 + 2024年の審判請求成立審決件数※1)

※1 審判請求成立審決件数：拒絶査定不服審判に関するもの。

④特許登録件数

それぞれの年の特許登録件数。

⑤審査請求率

それぞれの年に特許出願の審査請求できる期間が満了した出願のうち、審査請求がされた割合。

⑥一次審査における特許要件充足率

(i) 新規性

それぞれの年に審査官による一次審査がなされた出願のうち、新規性がある (特許法第29条第1項の要件を充足する。) と判断された割合。

(ii) 記載要件

それぞれの年に審査官による一次審査がなされた出願のうち、特許請求の範囲や、明細書に関する記載不備がない (特許法第36条各号の要件を充足する) と判断された割合。

備考：・業種分けについては、上場企業は、証券コード協議会の設定する業種に分類。非上場企業は企業情報を参照し分類。

同一業種内において、企業名で五十音順に掲載。

・各企業のデータは、共同出願人となっているものも含めて計上。

・複数の識別番号を有する出願人は、一つに束ねて計上している。

・合併・分社等の後、名義変更がなされていない場合はデータに反映されていない。

・昨年から今年にかけての合併・分社等による名義変更により、昨年公表した出願件数等の数値と異なる部分がある。

・表中の「-」(ハイフン) は、対象となるデータが存在しないことを示している。

・2025年3月データ取得。

(暦年)

⑤審査請求率 (%)			⑥一次審査における特許要件充足率 (%)						⑦グローバル出願率 (%)			⑧特許査定率 (%) (審査段階)			⑨最終特許率 (%) (前置審査・審判段階含む)			通番
2022年 請求終了分	2023年 請求終了分	2024年 請求終了分	新規性			記載要件			2020年	2021年	2022年	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	
2019年 出願	2020年 出願	2021年 出願	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	2020年	2021年	2022年	2022年	2023年	2024年	2022年	2023年	2024年	
98.7	96.5	95.7	55.8	51.3	51.0	59.7	57.1	63.8	5.0	2.5	1.2	73.9	81.2	81.7	74.3	81.8	82.0	190
0.0	100.0	100.0	62.2	62.5	70.4	49.1	54.4	58.8	-	-	-	90.9	88.5	90.6	91.0	89.2	91.1	191
100.0	100.0	100.0	70.9	74.8	75.0	56.7	49.6	43.1	-	-	-	87.4	85.4	91.9	88.1	86.9	92.1	192
0.0	100.0	100.0	62.9	58.9	54.2	27.0	34.6	45.8	-	-	-	81.0	77.6	82.9	81.0	78.3	85.0	193
100.0	100.0	100.0	62.7	60.6	52.9	26.4	34.9	37.9	-	-	-	82.1	80.2	80.3	82.9	81.0	82.6	194
95.9	96.6	98.8	53.0	62.8	74.7	57.5	65.5	67.7	6.0	0.6	1.6	92.8	95.8	97.7	93.3	95.9	97.7	195
100.0	100.0	100.0	81.7	77.0	80.7	53.9	57.1	48.5	54.4	52.8	45.7	90.2	89.8	94.5	90.9	90.3	94.8	196
56.4	56.9	57.5	57.8	58.3	54.1	55.7	50.7	48.0	47.6	49.7	48.1	80.6	77.3	73.7	81.6	78.6	74.9	197
65.4	68.7	64.1	62.3	57.6	57.2	57.3	54.0	55.8	31.5	37.1	41.5	82.3	86.4	83.4	83.3	86.9	84.0	198
65.3	67.3	78.9	54.1	63.3	63.5	56.0	51.7	51.9	9.4	8.4	11.8	74.4	83.4	85.6	76.3	84.6	86.4	199
66.4	71.0	65.5	60.5	60.1	61.9	56.7	56.1	55.4	37.9	46.0	46.5	74.7	77.9	80.5	76.5	78.6	80.9	200
64.0	57.4	61.9	55.9	59.5	63.8	58.7	50.7	50.1	45.9	47.2	40.4	77.0	82.2	76.9	78.2	82.6	78.0	201

⑦グローバル出願率

それぞれの年に日本国特許庁にされた特許出願のうち、日本以外の国・地域にも出願された割合。

例：2022年のグローバル出願率

$$= (2022年の日本への国内出願のうち優先権証明書が請求された出願 + 2022年のダイレクトPCT出願 ※1) / (2022年の日本への国内出願 + 2022年のダイレクトPCT出願 - 2022年のDO出願 ※2)$$

※1 ダイレクトPCT出願：日本への国内出願を優先権主張の基礎としない、日本国特許庁を受理官庁（RO）とするPCT出願

※2 DO出願：指定官庁（DO）である日本国特許庁に対して国内移行手続を行ったPCT出願

※優先権証明書の請求に関するデータは、データの確定に時間がかかるため、数値の大幅な変動が予測される2023年のグローバル出願率は掲載しない。

※出願国・地域数は、グローバル出願率に影響しない。

※日本企業のみデータを掲載

⑧特許査定率（審査段階）

それぞれの年に審査段階でされた処分のうち、特許査定がされた割合。

例：2024年の特許査定率（審査段階）

$$= 2024年にされた特許査定件数（審査段階） / (2024年にされた特許査定件数（審査段階） + 2024年にされた拒絶査定件数 + 2024年にされた審査着手後の取下げ・放棄件数)$$

⑨最終特許率（前置審査・審判段階含む）

それぞれの年において、審査段階における特許査定件数に加え、前置審査において特許査定された件数、及び、拒絶査定不服審判請求後に特許になった件数（審判請求成立審決件数）を反映させた特許率。

例：2024年の最終特許率（前置審査・審判段階含む）＝

$$(2024年の特許査定件数（審査段階） + 2024年の前置特許査定件数 + 2024年の審判請求成立審決件数 ※1) / (2024年の特許査定件数（審査段階） + 2024年の拒絶査定件数 + 2024年の審査着手後の取下げ・放棄件数 + 2024年の前置特許査定件数 + 2024年の審判請求成立審決件数 + 2024年の審判請求棄却件数 ※1 + 2024年の審判段階での取下げ・放棄件数)$$

※1 審判請求成立審決件数と審判請求棄却件数：拒絶査定不服審判に関するもの。

問い合わせ先：企画調査課

12. 意匠登録件数上位20社（2024年）の登録件数推移

	出願人	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
1	株式会社大林組	54	73	113	311	348
2	パナソニックIPマネジメント株式会社	305	331	332	272	334
3	アップル インコーポレイテッド	216	255	171	354	287
4	株式会社オカムラ	210	197	172	215	229
5	株式会社イトーキ	163	91	176	143	199
6	株式会社カインズ	18	44	41	60	187
7	レック株式会社	119	136	217	191	182
8	リスパック株式会社	97	118	112	115	181
9	株式会社イレブンインターナショナル	0	11	76	166	169
10	株式会社エフピコ	143	100	130	145	156
11	華為技術有限公司	20	32	96	123	147
12	株式会社タカラトミー	75	63	135	104	145
13	株式会社 MTG	54	49	61	102	139
14	本田技研工業株式会社	147	126	128	88	134
15	三菱電機株式会社	362	228	286	179	123
16	グーグル エルエルシー	66	85	106	88	115
17	キヤノン株式会社	58	39	57	28	111
18	アイリスオーヤマ株式会社	88	94	157	120	110
19	未来工業株式会社	81	131	153	126	107
20	コクヨ株式会社	122	219	249	200	103

注1：表中の数字は、国際意匠登録出願を含まない。

注2：表中の数字は、共同出願人を含む。

問合せ先：意匠課

13. 商標登録件数上位20社（2024年）の登録件数推移

	出願人	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
1	花王株式会社	603	368	575	332	447
2	株式会社コーセー	470	498	503	391	426
3	株式会社 資生堂	507	585	551	340	370
4	小林製薬株式会社	340	422	415	326	252
5	パナソニックホールディングス株式会社	194	286	345	215	229
6	サントリーホールディングス株式会社	157	201	197	188	186
7	株式会社ノエビア	147	143	138	140	146
8	日本メナード化粧品株式会社	132	106	100	84	145
9	ロート製薬株式会社	76	154	145	113	140
10	コスメカンパニー株式会社	57	69	131	101	136
11	株式会社タカラトミー	133	147	159	121	135
12	株式会社ジュン	91	108	103	223	131
13	飛揚商事株式会社				5	123
14	ファイザー・インク	154	153	186	86	119
15	森永乳業株式会社	139	171	184	93	115
16	小松マテーレ株式会社	73	271	341	148	113
17	アース製薬株式会社	55	67	124	71	106
18	アサヒグループホールディングス株式会社	38	56	159	146	105
18	トヨタ自動車株式会社	45	115	78	44	105
20	株式会社エルジ生活健康	63	90	85	79	104

注1：表中の数字は、国際商標登録出願を含まない。

注2：表中の数字は、共同出願人を含む。

問合せ先：商標課

14. 2024年国内大学・承認TLO特許登録件数

	出願人	件数
1	国立大学法人東京大学	280
2	国立大学法人東北大学	253
3	国立大学法人大阪大学	239
4	国立大学法人東海国立大学機構	162
5	国立大学法人京都大学	158
6	国立大学法人東京科学大学	126
7	国立大学法人九州大学	103
8	学校法人慶應義塾	92
9	国立大学法人北海道大学	83
10	国立大学法人広島大学	79
11	国立大学法人信州大学	72
12	学校法人早稲田大学	65
13	公立大学法人大阪	63
14	国立大学法人筑波大学	61
15	国立大学法人千葉大学	50
16	東京都公立大学法人	49
17	国立大学法人名古屋工業大学	48
17	国立大学法人神戸大学	48
19	学校法人関西大学	44
19	国立大学法人金沢大学	44
21	学校法人東京理科大学	43
21	国立大学法人熊本大学	43
23	国立大学法人九州工業大学	41
24	国立大学法人東京農工大学	40
24	国立大学法人横浜国立大学	40
24	学校法人立命館	40
27	学校法人関西学院	35
27	国立大学法人電気通信大学	35
29	国立大学法人静岡大学	34
30	学校法人近畿大学	31
30	国立大学法人新潟大学	31
30	国立大学法人鹿児島大学	31
33	国立大学法人徳島大学	30
33	国立大学法人長岡技術科学大学	30
35	国立大学法人山口大学	29
36	国立大学法人鳥取大学	28
36	国立大学法人東京医科歯科大学	28
36	学校法人北里研究所	28
39	学校法人東海大学	27
39	国立大学法人山梨大学	27
39	国立大学法人福井大学	27
42	国立大学法人高知大学	26
42	学校法人名城大学	26
44	学校法人帝京大学	24
44	国立大学法人京都工芸繊維大学	24
44	兵庫県公立大学法人	24
47	国立大学法人豊橋技術科学大学	23
47	京都府公立大学法人	23
49	国立大学法人三重大学	22
49	国立大学法人富山大学	22
49	学校法人同志社	22

	出願人	件数
49	国立大学法人岩手大学	22
49	国立大学法人弘前大学	22
49	大学共同利用機関法人自然科学研究機構	22
49	学校法人日本大学	22
56	国立大学法人香川大学	21
56	国立大学法人山形大学	21
56	国立大学法人宮崎大学	21
59	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学	20
59	公立大学法人横浜市立大学	20
61	学校法人工学院大学	18
61	学校法人順天堂	18
61	国立大学法人岡山大学	18
61	学校法人金沢工業大学	18
65	国立大学法人愛媛大学	17
65	国立大学法人東京海洋大学	17
65	国立大学法人長崎大学	17
65	学校法人中央大学	17
69	学校法人法政大学	16
69	国立大学法人群馬大学	16
69	国立大学法人茨城大学	16
69	国立大学法人秋田大学	16
69	公立大学法人名古屋市立大学	16
69	公立大学法人公立諏訪東京理科大学	16
69	学校法人福岡大学	16
76	学校法人中部大学	15
76	学校法人上智学院	15
76	国立大学法人琉球大学	15
76	学校法人自治医科大学	15
76	学校法人明治大学	15
81	学校法人東京電機大学	14
82	国立大学法人宇都宮大学	13
82	国立大学法人和歌山大学	13
82	公立大学法人会津大学	13
82	学校法人トヨタ学園	13
82	学校法人東邦大学	13
87	国立大学法人佐賀大学	12
87	学校法人東京女子医科大学	12
89	国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学	11
89	国立大学法人大分大学	11
89	国立大学法人北海道国立大学機構	11
89	学校法人産業医科大学	11
89	学校法人千葉工業大学	11
89	学校法人芝浦工業大学	11
95	学校法人藤田学園	10
95	学校法人幾徳学園	10
95	学校法人常翔学園	10
95	国立大学法人埼玉大学	10
95	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構	10
95	高知県公立大学法人	10
95	学校法人神奈川大学	10
95	学校法人龍谷大学	10
全大学・承認TLO合計		4,564

注1：出願人が大学長名又は大学を持つ名となっている出願（2025年1月8日データ取得）を集計した。

（1件で複数大学名義のものはそれぞれの大学でカウントした。）

注2：本表における全大学・承認TLOの合計機関数は224。

問合せ先：企画調査課

15. 都道府県別出願件数表（日本人によるもの）

(1) 特許

都道府県別	2022年		2023年（対前年比）			2024年（対前年比）		
	件数	対前年比	件数	対前年比	対前年比	件数	対前年比	対前年比
北海道	0	586	1	512	87%	0	553	108%
青森	0	131	0	114	87%	0	113	99%
岩手	0	117	0	117	100%	0	127	109%
宮城	0	633	1	602	95%	2	684	114%
秋田	0	78	0	96	123%	0	101	105%
山形	0	172	0	132	77%	0	125	95%
福島	0	252	0	237	94%	0	241	102%
茨城	1	2,060	3	1,936	94%	0	1,871	97%
栃木	0	1,011	1	917	91%	3	887	97%
群馬	0	996	0	756	76%	0	565	75%
埼玉	0	2,322	1	2,252	97%	1	2,193	97%
千葉	1	1,168	1	1,187	102%	1	1,099	93%
東京都	211	110,747	241	120,701	109%	262	131,223	109%
神奈川県	11	12,695	56	13,003	102%	46	12,811	99%
新潟	0	972	0	960	99%	2	907	94%
富山	0	559	0	486	87%	0	444	91%
石川	0	538	0	486	90%	0	466	96%
福井	0	424	0	399	94%	0	360	90%
山梨	22	642	9	786	122%	12	680	87%
長野	2	1,623	0	1,696	104%	1	1,692	100%
岐阜	0	947	0	920	97%	0	987	107%
静岡	0	2,740	0	2,992	109%	2	2,768	93%
愛知	60	25,353	18	25,602	101%	14	24,082	94%
三重	2	1,045	0	1,076	103%	0	1,115	104%
滋賀	0	965	0	1,067	111%	0	994	93%
京都	12	10,219	13	9,714	95%	19	10,017	103%
大阪	68	26,174	79	26,858	103%	129	26,695	99%
兵庫	0	4,758	2	4,532	95%	0	4,399	97%
奈良	0	403	0	414	103%	0	370	89%
和歌山	0	158	0	121	77%	0	131	108%
鳥取	0	69	0	77	112%	0	74	96%
島根	0	83	0	80	96%	0	65	81%
岡山	1	836	0	857	103%	0	864	101%
広島	0	1,407	0	1,311	93%	0	1,540	117%
山口	0	1,082	0	1,201	111%	0	1,179	98%
徳島	0	627	0	617	98%	0	613	99%
香川	0	297	0	302	102%	0	282	93%
愛媛	0	1,060	0	1,005	95%	0	1,028	102%
高知	2	119	0	77	65%	0	61	79%
福岡	2	1,602	2	1,711	107%	0	1,767	103%
佐賀	0	210	0	155	74%	1	113	73%
長崎	0	146	0	111	76%	0	126	114%
熊本	0	215	0	196	91%	0	175	89%
大分	0	112	0	114	102%	0	92	81%
宮崎	0	133	0	127	95%	0	168	132%
鹿児島	1	185	0	195	105%	0	197	101%
沖縄	9	122	8	111	91%	7	112	101%
その他	2	20	2	18	-	0	13	-
合計(A)	407	218,813	438	228,936	105%	502	237,169	104%
A/B (%)		75.6%		76.3%			77.3%	
総出願件数(B)		289,530		300,133	104%		306,855	102%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準にカウント）を含む。

注3：各年の左側の数字は、日本人が外国語書面で行った出願の件数を内数で示す。

注4：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数(B)は合計(A)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

(2) 実用新案

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	52	47	90%	39	83%
青森	9	7	78%	5	71%
岩手	6	14	233%	8	57%
宮城	29	20	69%	15	75%
秋田	17	19	112%	8	42%
山形	7	5	71%	7	140%
福島	15	18	120%	9	50%
茨城	62	38	61%	28	74%
栃木	31	31	100%	26	84%
群馬	28	31	111%	28	90%
埼玉	139	116	83%	127	109%
千葉	100	72	72%	77	107%
東京	757	764	101%	676	88%
神奈川	172	151	88%	156	103%
新潟	45	67	149%	51	76%
富山	30	19	63%	34	179%
石川	13	12	92%	10	83%
福井	25	27	108%	20	74%
山梨	41	29	71%	28	97%
長野	50	53	106%	39	74%
岐阜	45	41	91%	43	105%
静岡	70	75	107%	60	80%
愛知	208	167	80%	172	103%
三重	15	29	193%	24	83%
滋賀	23	25	109%	17	68%
京都	68	63	93%	48	76%
大阪	392	338	86%	372	110%
兵庫	113	149	132%	94	63%
奈良	25	23	92%	26	113%
和歌山	11	22	200%	10	45%
鳥取	7	6	86%	8	133%
島根	4	4	100%	2	50%
岡山	32	31	97%	14	45%
広島	51	49	96%	40	82%
山口	15	10	67%	9	90%
徳島	9	24	267%	13	54%
香川	19	12	63%	21	175%
愛媛	30	24	80%	22	92%
高知	6	6	100%	2	33%
福岡	96	136	142%	125	92%
佐賀	9	9	100%	6	67%
長崎	8	17	213%	7	41%
熊本	12	11	92%	20	182%
大分	27	23	85%	20	87%
宮崎	13	11	85%	19	173%
鹿児島	13	19	146%	13	68%
沖縄	12	3	25%	10	333%
その他	3	1	-	0	-
合計(A)	2,964	2,868	97%	2,608	91%
A/B (%)	65.7%	58.0%		56.0%	
総出願件数(B)	4,513	4,949	110%	4,655	94%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準にカウント）を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数(B)は合計(A)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

(3) 意匠

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	233	194	83%	197	102%
青森	23	38	165%	24	63%
岩手	13	21	162%	15	71%
宮城	233	212	91%	163	77%
秋田	7	5	71%	11	220%
山形	29	42	145%	30	71%
福島	39	23	59%	39	170%
茨城	81	91	112%	93	102%
栃木	74	66	89%	68	103%
群馬	157	140	89%	140	100%
埼玉	644	571	89%	608	106%
千葉	252	230	91%	246	107%
東京	8,167	7,521	92%	7,392	98%
神奈川	856	980	114%	1,031	105%
新潟	342	305	89%	312	102%
富山	196	208	106%	220	106%
石川	96	129	134%	96	74%
福井	183	193	105%	124	64%
山梨	72	90	125%	95	106%
長野	129	158	122%	129	82%
岐阜	712	767	108%	942	123%
静岡	446	452	101%	406	90%
愛知	1,419	1,450	102%	1,560	108%
三重	93	99	106%	89	90%
滋賀	89	64	72%	79	123%
京都	533	510	96%	473	93%
大阪	3,633	3,680	101%	3,580	97%
兵庫	821	691	84%	718	104%
奈良	172	200	116%	130	65%
和歌山	80	98	123%	70	71%
鳥取	10	20	200%	17	85%
島根	23	29	126%	23	79%
岡山	189	200	106%	192	96%
広島	372	322	87%	366	114%
山口	29	25	86%	39	156%
徳島	60	52	87%	31	60%
香川	94	96	102%	91	95%
愛媛	194	195	101%	171	88%
高知	23	22	96%	23	105%
福岡	386	378	98%	387	102%
佐賀	57	57	100%	43	75%
長崎	24	23	96%	23	100%
熊本	43	50	116%	32	64%
大分	29	27	93%	32	119%
宮崎	35	31	89%	23	74%
鹿児島	28	16	57%	29	181%
沖縄	52	46	88%	72	157%
その他	7	0	-	2	-
合計(A)	21,479	20,817	97%	20,676	99%
A/B (%)	67.7%	65.6%		64.5%	
総出願件数(B)	31,711	31,747	100%	32,065	101%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際意匠登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数(B)は合計(A)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

(4) 商標

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	1,872	1,886	101%	2,116	112%
青森	246	254	103%	217	85%
岩手	299	267	89%	265	99%
宮城	809	848	105%	769	91%
秋田	220	214	97%	189	88%
山形	332	389	117%	329	85%
福島	489	428	88%	450	105%
茨城	1,085	917	85%	837	91%
栃木	598	653	109%	576	88%
群馬	934	895	96%	872	97%
埼玉	3,124	3,113	100%	2,868	92%
千葉	2,425	2,585	107%	2,366	92%
東京	56,256	54,793	97%	52,542	96%
神奈川	5,783	5,535	96%	5,226	94%
新潟	1,029	1,108	108%	967	87%
富山	620	559	90%	598	107%
石川	764	783	102%	642	82%
福井	592	625	106%	562	90%
山梨	606	595	98%	674	113%
長野	1,078	1,014	94%	1,018	100%
岐阜	1,121	1,057	94%	1,055	100%
静岡	1,941	1,832	94%	1,791	98%
愛知	6,444	5,984	93%	5,944	99%
三重	637	675	106%	610	90%
滋賀	683	659	96%	661	100%
京都	2,905	2,836	98%	2,557	90%
大阪	14,744	14,799	100%	13,436	91%
兵庫	3,807	3,551	93%	3,245	91%
奈良	782	726	93%	733	101%
和歌山	487	400	82%	424	106%
鳥取	209	198	95%	196	99%
島根	218	259	119%	311	120%
岡山	1,062	1,044	98%	964	92%
広島	1,363	1,473	108%	1,282	87%
山口	409	418	102%	429	103%
徳島	319	304	95%	305	100%
香川	501	495	99%	415	84%
愛媛	690	584	85%	604	103%
高知	260	200	77%	233	117%
福岡	3,669	3,508	96%	3,419	97%
佐賀	396	379	96%	389	103%
長崎	340	397	117%	334	84%
熊本	777	600	77%	532	89%
大分	532	461	87%	379	82%
宮崎	457	435	95%	380	87%
鹿児島	516	531	103%	558	105%
沖縄	877	906	103%	940	104%
その他	57	41	-	45	-
合計(A)	125,364	122,213	97%	116,254	95%
A/B (%)	73.6%	74.5%		73.2%	
総出願件数(B)	170,275	164,061	96%	158,792	97%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際商標登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数(B)は合計(A)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

16. 都道府県別登録件数表（日本人によるもの）

(1)特許

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	375	378	101%	310	82%
青森	142	123	87%	59	48%
岩手	76	83	109%	77	93%
宮城	412	374	91%	474	127%
秋田	60	51	85%	57	112%
山形	122	105	86%	106	101%
福島	183	172	94%	178	103%
茨城	1,526	1,545	101%	1,544	100%
栃木	732	854	117%	726	85%
群馬	656	595	91%	355	60%
埼玉	1,676	1,698	101%	1,460	86%
千葉	848	815	96%	688	84%
東京都	77,762	81,260	104%	75,652	93%
神奈川県	9,222	9,290	101%	8,976	97%
新潟	648	694	107%	634	91%
富山	412	464	113%	380	82%
石川	395	373	94%	393	105%
福井	305	317	104%	281	89%
山梨	449	738	164%	776	105%
長野	1,162	1,239	107%	1,190	96%
岐阜	571	617	108%	655	106%
静岡	1,948	2,184	112%	1,920	88%
愛知	19,922	18,619	93%	16,311	88%
三重	663	689	104%	803	117%
滋賀	691	749	108%	696	93%
京都	6,226	6,064	97%	5,936	98%
大阪	16,864	17,719	105%	16,392	93%
兵庫	3,835	3,650	95%	3,228	88%
奈良	305	280	92%	306	109%
和歌山	110	115	105%	122	106%
鳥取	55	46	84%	52	113%
島根	109	92	84%	80	87%
岡山	681	674	99%	604	90%
広島	1,573	1,729	110%	1,388	80%
山口	609	634	104%	620	98%
徳島	512	442	86%	470	106%
香川	272	243	89%	248	102%
愛媛	998	910	91%	784	86%
高知	83	80	96%	65	81%
福岡	1,245	1,224	98%	1,130	92%
佐賀	120	106	88%	79	75%
長崎	89	103	116%	87	84%
熊本	116	122	105%	149	122%
大分	93	76	82%	51	67%
宮崎	86	89	103%	96	108%
鹿児島	107	105	98%	116	110%
沖縄	56	50	89%	67	134%
その他	15	8	-	7	-
合計(A)	155,117	158,587	102%	146,778	93%
A/B (%)	77.0%	75.7%		73.3%	
総登録件数(B)	201,420	209,368	104%	200,284	96%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数(B)は合計(A)と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 実用新案

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	56	37	66%	41	111%
青森	9	7	78%	5	71%
岩手	7	11	157%	7	64%
宮城	33	19	58%	15	79%
秋田	21	18	86%	7	39%
山形	6	6	100%	4	67%
福島	15	17	113%	11	65%
茨城	68	72	106%	26	36%
栃木	36	26	72%	26	100%
群馬	30	25	83%	30	120%
埼玉	130	118	91%	113	96%
千葉	102	82	80%	62	76%
東京	768	754	98%	670	89%
神奈川	169	160	95%	137	86%
新潟	44	60	136%	56	93%
富山	34	20	59%	25	125%
石川	15	12	80%	11	92%
福井	27	28	104%	20	71%
山梨	39	31	79%	26	84%
長野	54	45	83%	43	96%
岐阜	55	42	76%	37	88%
静岡	65	80	123%	54	68%
愛知	207	156	75%	179	115%
三重	12	22	183%	26	118%
滋賀	16	31	194%	14	45%
京都	68	63	93%	44	70%
大阪	403	333	83%	357	107%
兵庫	107	145	136%	96	66%
奈良	32	22	69%	25	114%
和歌山	11	23	209%	7	30%
鳥取	6	4	67%	10	250%
島根	3	5	167%	2	40%
岡山	31	33	106%	17	52%
広島	62	46	74%	42	91%
山口	16	12	75%	6	50%
徳島	9	14	156%	22	157%
香川	19	14	74%	18	129%
愛媛	35	24	69%	17	71%
高知	7	6	86%	2	33%
福岡	95	88	93%	131	149%
佐賀	13	8	62%	7	88%
長崎	7	16	229%	8	50%
熊本	11	10	91%	19	190%
大分	31	26	84%	20	77%
宮崎	14	7	50%	19	271%
鹿児島	13	19	146%	9	47%
沖縄	11	6	55%	12	200%
その他	4	2	-	3	-
合計(A)	3,026	2,805	93%	2,538	90%
A/B (%)	65.6%	58.8%		56.2%	
総登録件数(B)	4,615	4,772	103%	4,514	95%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数(B)は合計(A)と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(3) 意匠

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	206	198	96%	182	92%
青森	42	15	36%	25	167%
岩手	15	22	147%	13	59%
宮城	246	180	73%	167	93%
秋田	14	13	93%	6	46%
山形	37	32	86%	37	116%
福島	30	30	100%	33	110%
茨城	69	67	97%	83	124%
栃木	55	73	133%	60	82%
群馬	117	143	122%	115	80%
埼玉	389	396	102%	574	145%
千葉	221	185	84%	176	95%
東京	7,703	7,163	93%	6,901	96%
神奈川	844	844	100%	906	107%
新潟	326	280	86%	296	106%
富山	162	151	93%	172	114%
石川	123	106	86%	73	69%
福井	199	152	76%	178	117%
山梨	82	68	83%	73	107%
長野	107	108	101%	131	121%
岐阜	670	723	108%	652	90%
静岡	371	373	101%	387	104%
愛知	1,276	1,171	92%	1,275	109%
三重	105	68	65%	74	109%
滋賀	105	69	66%	52	75%
京都	470	545	116%	405	74%
大阪	3,627	3,302	91%	3,380	102%
兵庫	726	690	95%	575	83%
奈良	183	152	83%	120	79%
和歌山	85	74	87%	88	119%
鳥取	17	13	76%	20	154%
島根	17	19	112%	29	153%
岡山	170	155	91%	188	121%
広島	318	347	109%	326	94%
山口	56	23	41%	38	165%
徳島	63	51	81%	42	82%
香川	84	79	94%	71	90%
愛媛	250	149	60%	177	119%
高知	16	17	106%	16	94%
福岡	361	288	80%	334	116%
佐賀	46	28	61%	53	189%
長崎	17	21	124%	17	81%
熊本	36	35	97%	40	114%
大分	28	24	86%	22	92%
宮崎	20	25	125%	34	136%
鹿児島	31	15	48%	13	87%
沖縄	60	39	65%	51	131%
その他	2	12	-	7	-
合計(A)	20,197	18,733	93%	18,687	100%
A/B (%)	68.4%	69.6%		67.7%	
総登録件数(B)	29,540	26,908	91%	27,598	103%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際意匠登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数(B)は合計(A)と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(4) 商標

都道府県別	2022年		2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
	件数	対前年比	件数	対前年比	件数	対前年比
北海道	1,984		1,387	70%	1,492	108%
青森	288		202	70%	159	79%
岩手	273		225	82%	192	85%
宮城	857		603	70%	634	105%
秋田	226		176	78%	151	86%
山形	373		285	76%	272	95%
福島	505		380	75%	326	86%
茨城	999		698	70%	655	94%
栃木	666		453	68%	459	101%
群馬	957		690	72%	662	96%
埼玉	3,093		2,135	69%	2,391	112%
千葉	2,404		1,823	76%	1,965	108%
東京	60,239		40,966	68%	42,809	104%
神奈川	5,914		4,138	70%	4,233	102%
新潟	1,079		878	81%	796	91%
富山	589		488	83%	427	88%
石川	991		574	58%	635	111%
福井	564		468	83%	491	105%
山梨	619		453	73%	478	106%
長野	1,177		745	63%	787	106%
岐阜	1,275		838	66%	824	98%
静岡	2,038		1,382	68%	1,421	103%
愛知	6,523		4,432	68%	4,683	106%
三重	656		434	66%	525	121%
滋賀	673		487	72%	563	116%
京都	2,996		2,207	74%	2,116	96%
大阪	14,940		10,341	69%	10,947	106%
兵庫	3,988		2,549	64%	2,740	107%
奈良	824		545	66%	568	104%
和歌山	498		314	63%	321	102%
鳥取	223		157	70%	149	95%
島根	238		166	70%	151	91%
岡山	1,077		736	68%	806	110%
広島	1,438		1,004	70%	1,069	106%
山口	478		302	63%	320	106%
徳島	356		228	64%	220	96%
香川	507		372	73%	395	106%
愛媛	702		484	69%	445	92%
高知	277		156	56%	147	94%
福岡	3,739		2,648	71%	2,626	99%
佐賀	452		260	58%	322	124%
長崎	363		264	73%	277	105%
熊本	730		515	71%	428	83%
大分	492		366	74%	322	88%
宮崎	477		312	65%	282	90%
鹿児島	580		396	68%	454	115%
沖縄	770		644	84%	711	110%
その他	112		73	-	206	-
合計(A)	131,219		90,379	69%	94,052	104%
A/B (%)	71.4%		72.7%		71.2%	
総登録件数(B)	183,804		124,334	68%	132,011	106%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際商標登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数(B)は合計(A)と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

17. 都道府県別発明者、考案者、創作者数表

(1)特許（発明者数）

都道府県別	2022年	2023年（対前年比）		2024年（対前年比）	
北海道	1,934	1,989	103%	2,053	103%
青森	408	421	103%	337	80%
岩手	478	447	94%	507	113%
宮城	3,084	3,200	104%	3,541	111%
秋田	262	276	105%	301	109%
山形	835	690	83%	619	90%
福島	1,313	1,235	94%	1,289	104%
茨城	10,594	10,550	100%	9,756	92%
栃木	4,708	4,188	89%	4,009	96%
群馬	3,621	3,226	89%	2,791	87%
埼玉	13,970	12,960	93%	12,210	94%
千葉	8,757	8,965	102%	8,680	97%
東京都	216,717	231,410	107%	248,010	107%
神奈川県	50,600	50,703	100%	48,257	95%
新潟	3,100	3,305	107%	3,080	93%
富山	2,623	2,548	97%	2,502	98%
石川	1,391	1,379	99%	1,387	101%
福井	1,212	1,126	93%	1,044	93%
山梨	2,187	2,360	108%	2,192	93%
長野	7,609	7,637	100%	7,548	99%
岐阜	2,516	2,467	98%	2,472	100%
静岡県	13,676	13,714	100%	13,115	96%
愛知県	65,516	62,206	95%	57,539	92%
三重	3,324	3,416	103%	3,613	106%
滋賀	7,618	7,710	101%	7,284	94%
京都	22,872	22,274	97%	22,547	101%
大阪	60,431	61,613	102%	61,775	100%
兵庫	13,090	13,372	102%	12,816	96%
奈良	1,295	1,187	92%	1,080	91%
和歌山	1,334	745	56%	602	81%
鳥取	250	262	105%	236	90%
島根	207	237	114%	198	84%
岡山	2,140	2,075	97%	2,154	104%
広島	3,880	3,614	93%	4,329	120%
山口	2,565	2,381	93%	2,259	95%
徳島	1,515	1,425	94%	1,379	97%
香川	1,225	1,261	103%	1,370	109%
愛媛	4,276	4,237	99%	3,874	91%
高知	335	214	64%	178	83%
福岡	6,794	7,866	116%	8,291	105%
佐賀	787	733	93%	796	109%
長崎	376	329	88%	322	98%
熊本	1,642	1,611	98%	1,718	107%
大分	478	459	96%	436	95%
宮崎	271	231	85%	299	129%
鹿児島	386	445	115%	387	87%
沖縄	256	257	100%	228	89%
合計(A)	554,458	564,956	102%	571,410	101%
A/B (%)	70.1%	70.1%		69.8%	99%
総発明者数(B)	791,027	805,659	102%	819,002	102%

注1：一つの出願に記載された「発明者」すべてを抽出している「延べ」人数。

注2：国際出願（PCT出願）について、国内書面受付日を基準としてカウントしている。

問合せ先：企画調査課

(2) 実用新案 (考案者数)

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	69	58	84%	47	81%
青森	14	7	50%	10	143%
岩手	12	21	175%	10	48%
宮城	43	28	65%	23	82%
秋田	20	26	130%	11	42%
山形	6	5	83%	9	180%
福島	16	22	138%	16	73%
茨城	81	93	115%	37	40%
栃木	94	111	118%	57	51%
群馬	39	35	90%	36	103%
埼玉	169	158	93%	165	104%
千葉	125	109	87%	106	97%
東京	1,037	1,070	103%	944	88%
神奈川	245	192	78%	191	99%
新潟	70	94	134%	73	78%
富山	45	44	98%	78	177%
石川	23	15	65%	11	73%
福井	32	35	109%	24	69%
山梨	42	32	76%	39	122%
長野	61	72	118%	53	74%
岐阜	61	56	92%	53	95%
静岡	92	127	138%	83	65%
愛知	295	227	77%	211	93%
三重	26	42	162%	32	76%
滋賀	38	34	89%	32	94%
京都	80	82	103%	55	67%
大阪	496	446	90%	460	103%
兵庫	151	188	125%	116	62%
奈良	36	33	92%	30	91%
和歌山	12	27	225%	12	44%
鳥取	9	6	67%	8	133%
島根	4	4	100%	3	75%
岡山	44	44	100%	24	55%
広島	64	53	83%	42	79%
山口	19	14	74%	11	79%
徳島	10	42	420%	17	40%
香川	60	31	52%	57	184%
愛媛	20	18	90%	13	72%
高知	7	6	86%	3	50%
福岡	116	142	122%	162	114%
佐賀	13	11	85%	6	55%
長崎	8	19	238%	12	63%
熊本	27	9	33%	24	267%
大分	37	33	89%	29	88%
宮崎	20	14	70%	19	136%
鹿児島	16	23	144%	13	57%
沖縄	14	3	21%	10	333%
合計(A)	4,018	3,961	99%	3,477	88%
A/B (%)	46.4%	32.7%		37.7%	
総考案者数(B)	8,663	12,129	140%	9,220	76%

注1：一つの出願に記載された「考案者」すべてを抽出している「延べ」人数。

注2：国際出願（PCT出願）について、国内書面受付日を基準としてカウントしている。

問合せ先：企画調査課

(3)意匠 (創作者数)

都道府県別	2022年	2023年 (対前年比)		2024年 (対前年比)	
北海道	192	157	82%	177	113%
青森	26	47	181%	42	89%
岩手	20	31	155%	32	103%
宮城	376	421	112%	211	50%
秋田	11	11	100%	26	236%
山形	71	116	163%	110	95%
福島	101	47	47%	83	177%
茨城	386	329	85%	289	88%
栃木	212	92	43%	117	127%
群馬	253	254	100%	242	95%
埼玉	1,235	1,411	114%	1,606	114%
千葉	401	342	85%	410	120%
東京	14,566	13,585	93%	13,331	98%
神奈川	1,963	2,066	105%	1,925	93%
新潟	453	452	100%	390	86%
富山	401	546	136%	482	88%
石川	165	189	115%	178	94%
福井	192	215	112%	129	60%
山梨	135	222	164%	167	75%
長野	663	506	76%	368	73%
岐阜	815	874	107%	901	103%
静岡	853	837	98%	859	103%
愛知	2,734	2,934	107%	3,264	111%
三重	139	126	91%	147	117%
滋賀	374	287	77%	265	92%
京都	918	962	105%	890	93%
大阪	5,781	5,970	103%	5,593	94%
兵庫	1,295	1,053	81%	1,115	106%
奈良	301	273	91%	220	81%
和歌山	104	104	100%	73	70%
鳥取	21	27	129%	19	70%
島根	26	49	188%	87	178%
岡山	248	255	103%	239	94%
広島	642	590	92%	700	119%
山口	26	47	181%	54	115%
徳島	97	96	99%	37	39%
香川	216	368	170%	199	54%
愛媛	362	351	97%	290	83%
高知	46	26	57%	51	196%
福岡	797	786	99%	758	96%
佐賀	52	87	167%	42	48%
長崎	34	33	97%	32	97%
熊本	83	74	89%	70	95%
大分	63	45	71%	53	118%
宮崎	54	66	122%	27	41%
鹿児島	45	17	38%	25	147%
沖縄	66	51	77%	83	163%
合計(A)	38,014	37,427	98%	36,408	97%
A/B (%)	64.3%	61.1%		66.6%	109%
総創作者数(B)	59,142	61,224	104%	54,634	89%

注1：一つの出願に記載された「創作者」すべてを抽出している「延べ」人数。

注2：表中の数字は国際意匠登録出願を含まない。

問合せ先：企画調査課

18. 特許庁審決・決定の取消訴訟

(1) 出訴件数

	査定系の審判*1		
	特許	意匠	商標
2015年	72	2	26
2016年	77	22	11
2017年	46	4	15
2018年	37	5	7
2019年	30	1	19
2020年	26	1	16
2021年	34	4	4
2022年	19	0	17
2023年	23	2	33
2024年	17	2	24

	当事者系の審判*2			
	特許	実用新案	意匠	商標
2015年	117	2	2	40
2016年	109	6	4	39
2017年	107	3	4	45
2018年	79	2	4	40
2019年	83	0	0	32
2020年	63	0	0	37
2021年	56	0	1	55
2022年	69	0	2	18
2023年	50	0	6	24
2024年	24	0	1	42

	異議	
	特許	商標
2015年	0	1
2016年	3	8
2017年	11	2
2018年	5	4
2019年	8	1
2020年	8	1
2021年	8	3
2022年	6	2
2023年	9	2
2024年	4	1

*1：拒絶査定不服審判、補正却下不服審判

*2：無効審判、取消審判、訂正審判

(2) 判決結果

	査定系の審判*1					
	特許		意匠		商標	
	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消
2015年	47	16	4	0	17	1
2016年	48	11	1	13	12	3
2017年	42	8	4	4	10	1
2018年	29	6	4	0	12	0
2019年	23	5	4	0	4	1
2020年	15	9	0	0	17	2
2021年	20	9	1	0	9	2
2022年	18	4	2	1	10	0
2023年	18	1	2	0	24	2
2024年	17	4	1	0	22	3

	当事者系の審判*2					
	特許・実用新案		意匠		商標	
	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消
2015年	48	30	1	0	17	14
2016年	54	23	3	0	23	9
2017年	58	36	3	0	27	10
2018年	72	14	5	0	26	4
2019年	47	19	2	0	18	10
2020年	51	13	0	0	10	4
2021年	40	24	0	0	25	10
2022年	40	10	1	0	17	6
2023年	27	7	2	4	6	5
2024年	22	15	1	0	19	4

	異議			
	特許		商標	
	請求棄却	決定取消	請求棄却	決定取消
2015年	0	0	1	0
2016年	0	0	5	0
2017年	1	2	0	0
2018年	3	8	3	0
2019年	1	3	0	0
2020年	2	7	0	0
2021年	6	4	0	0
2022年	4	0	2	1
2023年	3	4	1	0
2024年	6	3	1	0

注：特許法第181条第2項の審決取消決定、訴訟中に訂正が確定したことによる審決取消判決は含まない。

*1：拒絶査定不服審判、補正却下不服審判

*2：無効審判、取消審判、訂正審判

(3) 上告提起、上告受理申立件数

	査定系の審判*1		当事者系の審判*2		異議*3	
	上告提起	上告受理申立	上告提起	上告受理申立	上告提起	上告受理申立
2015年	10	10	28	46	0	0
2016年	7	12	24	38	5	6
2017年	12	19	23	45	1	1
2018年	7	10	19	33	2	2
2019年	4	6	18	41	0	0
2020年	2	7	19	37	0	0
2021年	3	7	16	37	2	4
2022年	8	13	21	36	2	2
2023年	7	14	11	22	1	1
2024年	9	12	15	24	1	1

*1：特許・実用新案・意匠・商標合計で、拒絶査定不服審判、補正却下不服審判
 *2：特許・実用新案・意匠・商標合計で、無効審判、取消審判、訂正審判
 *3：特許・実用新案・商標合計

(4) 上告、上告受理の結果

	査定系の審判*1					
	上告			上告受理		
	上告棄却	却下	原判決破棄	不受理	却下	原判決破棄
2015年	10	0	0	17	0	0
2016年	5	1	0	8	0	0
2017年	9	1	0	13	2	0
2018年	6	0	0	15	0	0
2019年	4	1	0	7	0	0
2020年	2	0	0	8	0	0
2021年	3	0	0	9	0	0
2022年	7	0	0	8	0	0
2023年	6	0	0	13	1	0
2024年	6	0	0	14	0	0

	当事者系の審判*2					
	上告			上告受理		
	上告棄却	却下	原判決破棄	不受理	却下	原判決破棄
2015年	11	0	0	32	1	0
2016年	15	1	0	35	0	0
2017年	21	3	0	38	1	0
2018年	14	0	0	41	0	0
2019年	6	1	0	20	1	1
2020年	15	0	0	44	0	0
2021年	13	0	0	37	0	0
2022年	13	1	0	29	1	0
2023年	8	1	0	29	0	0
2024年	5	2	0	16	1	0

	異議*3					
	上告			上告受理		
	上告棄却	却下	原判決破棄	不受理	却下	原判決破棄
2015年	0	0	0	0	0	0
2016年	0	1	0	0	1	0
2017年	5	0	0	6	0	0
2018年	0	0	0	0	0	0
2019年	1	0	0	1	0	0
2020年	0	0	0	0	0	0
2021年	2	0	0	3	0	0
2022年	0	0	0	0	0	0
2023年	2	0	0	2	0	0
2024年	2	0	0	2	0	0

*1：特許・実用新案・意匠・商標合計で、拒絶査定不服審判、補正却下不服審判
 *2：特許・実用新案・意匠・商標合計で、無効審判、取消審判、訂正審判
 *3：特許・実用新案・商標合計

問合せ先：審判課

19. 早期審査・早期審理

(1) 審査

申出件数*1										
	2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
特許	17,511	(1)	19,492	(2)	20,529	(2)	21,137	(1)	22,912	(3)
意匠	172		113		211		241		218	
商標	2,024		2,210		3,447		5,278		8,110	
	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
特許	22,401	(0)	22,219	(1)	20,578	(0)	20,829	(0)	21,741	(1)
意匠	254		317		278		271		318	
商標	11,204		11,450		9,101		7,532		8,138	

審査期間*2					
	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特許	2.3か月	2.5か月	2.3か月	2.3か月	2.5か月
意匠	1.8か月	1.9か月	1.9か月	2.0か月	1.7か月
商標	1.9か月	1.8か月	1.8か月	1.7か月	1.7か月
	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
特許	2.7か月	2.7か月	2.3か月	2.2か月	2.3か月
意匠	2.0か月	2.3か月	1.9か月	1.8か月	2.1か月
商標	1.9か月	2.1か月	1.9か月	1.8か月	1.7か月

問合せ先：調整課、意匠課、商標課

(2) 審判

申出件数*3										
	2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
特許	180	<260>	176	<246>	198	<274>	188	<262>	204	<288>
意匠	2	<2>	3	<3>	3	<3>	2	<2>	1	<1>
商標	8	<8>	5	<5>	7	<7>	11	<11>	22	<24>
	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
特許	167	<269>	187	<288>	208	<337>	172	<307>	163	<273>
意匠	0	<2>	1	<1>	14	<14>	3	<3>	1	<1>
商標	20	<23>	25	<27>	35	<35>	25	<26>	15	<17>

審理期間*4					
	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特許	3.6か月	4.3か月	3.7か月	3.8か月	4.0か月
意匠	3.0か月	2.4か月	2.9か月	1.8か月	1.5か月
商標	2.4か月	2.5か月	2.7か月	3.5か月	3.1か月
	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
特許	3.9か月	4.3か月	3.7か月	4.1か月	3.9か月
意匠	-	6.2か月	4.1か月	4.3か月	-
商標	2.5か月	2.6か月	2.7か月	3.6か月	3.2か月

*1：「早期審査に関する事情説明書」が提出された件数。

() 内の数字は優先審査の申出件数で外数。

*2：早期審査の対象となった案件についての平均。

申出から審査官による審査結果の最初の通知が発送されるまでの期間。

*3：「早期審理に関する事情説明書」が提出され部門移管された件数。

< > 内の数字は部門移管されなかった件数を含む総数。

*4：早期審理の対象となった案件についての平均。

申出がなされ審理可能となってから審決が発送されるまでの期間。

問合せ先：審判課

20. 現存権利関係統計表

(1) 内外国人別現存権利件数表

種別	年別	内国人 (割合)		外国人 (割合)		総現存件数
特許	2015年	1,624,596	83.5%	321,972	16.5%	1,946,568
	2016年	1,643,595	83.0%	337,390	17.0%	1,980,985
	2017年	1,662,839	82.6%	350,846	17.4%	2,013,685
	2018年	1,690,866	82.3%	363,410	17.7%	2,054,276
	2019年	1,685,498	82.1%	368,381	17.9%	2,053,879
	2020年	1,666,809	81.7%	372,231	18.3%	2,039,040
	2021年	1,642,368	81.3%	378,056	18.7%	2,020,424
	2022年	1,637,423	80.7%	391,800	19.3%	2,029,223
	2023年	1,650,607	80.0%	413,069	20.0%	2,063,676
2024年	1,649,703	79.1%	435,512	20.9%	2,085,215	
実用新案	2015年	37,590	78.1%	10,531	21.9%	48,121
	2016年	35,883	77.7%	10,307	22.3%	46,190
	2017年	34,516	77.3%	10,149	22.7%	44,665
	2018年	32,641	76.6%	9,969	23.4%	42,610
	2019年	30,482	75.6%	9,815	24.4%	40,297
	2020年	29,211	74.8%	9,857	25.2%	39,068
	2021年	28,545	74.1%	9,967	25.9%	38,512
	2022年	26,866	72.6%	10,131	27.4%	36,997
	2023年	25,314	70.4%	10,645	29.6%	35,959
2024年	23,164	67.7%	11,043	32.3%	34,207	
意匠	2015年	222,763	88.7%	28,358	11.3%	251,121
	2016年	220,706	88.0%	30,113	12.0%	250,819
	2017年	220,846	86.9%	33,214	13.1%	254,060
	2018年	220,850	85.9%	36,307	14.1%	257,157
	2019年	222,035	84.9%	39,634	15.1%	261,669
	2020年	219,506	83.4%	43,801	16.6%	263,307
	2021年	215,214	81.7%	48,060	18.3%	263,274
	2022年	215,777	79.9%	54,296	20.1%	270,073
	2023年	219,138	78.7%	59,284	21.3%	278,422
2024年	224,143	77.6%	64,768	22.4%	288,911	
商標	2015年	1,506,109	82.5%	319,853	17.5%	1,825,962
	2016年	1,516,706	82.0%	333,582	18.0%	1,850,288
	2017年	1,524,919	81.4%	347,503	18.6%	1,872,422
	2018年	1,531,258	81.0%	358,903	19.0%	1,890,161
	2019年	1,546,416	80.6%	372,073	19.4%	1,918,489
	2020年	1,580,239	80.1%	393,401	19.9%	1,973,640
	2021年	1,642,049	79.3%	428,828	20.7%	2,070,877
	2022年	1,712,901	78.5%	467,916	21.5%	2,180,817
	2023年	1,736,621	78.1%	487,744	21.9%	2,224,365
2024年	1,762,370	77.5%	511,859	22.5%	2,274,229	

注1：内外国人別の現存権利件数は、筆頭権利者の国籍・地域により集計した。

注2：本表は権利維持のための特許（登録）料の追納や延長登録出願等の手続きの可能性のある件数も含まれている。

注3：実用新案は、平成17年（2005年）4月1日施行の権利期間10年の新実用新案登録出願に係る現存件数である。

注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含む。

注5：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 現存率

設定登録年	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
特許	100.0%	100.0%	99.9%	97.5%	88.5%	83.9%	78.5%	71.3%	66.4%	59.7%
実用新案	99.9%	99.7%	99.1%	89.7%	60.3%	59.5%	49.9%	38.6%	33.3%	28.9%
意匠	100.0%	99.1%	96.3%	89.9%	81.8%	77.3%	71.8%	66.6%	61.4%	55.3%

設定登録年	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
特許	50.9%	43.7%	34.9%	24.2%	13.4%	6.6%	3.2%	1.4%	0.5%	0.1%
実用新案	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
意匠	49.2%	45.0%	39.3%	35.7%	32.8%	27.6%	21.4%	1.9%	-	-

注1：現存率は各設定登録年の設定登録件数に対する現存登録件数の割合である。

注2：2024年末現在の割合である。

注3：実用新案は、平成17年（2005年）4月1日施行の権利期間10年の新実用新案登録出願に係る現存率である。

注4：表中の「-」は該当数がないことを示す。「0.0」は単位（この場合は、小数点以下第1位）未満の数値であることを示す。

問合せ先：審査業務課登録室

(3) 単独及び共有に係る現存権利件数表

	総権利数	単独権利	共有権利
2022年	2,029,223	1,874,418	154,805
2023年	2,063,676	1,907,379	156,297
2024年	2,085,215	1,928,443	156,772

注：単独か共有かの内訳は、データ取得時の権利者データによる。

問合せ先：審査業務課登録室

21. 登録した権利の変動に関する統計表

(1) 特許権の変動に関する統計表

種別\年		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
権利の移転	相続・合併	13,432	14,945	13,803	13,874	7,697	10,335	15,293	11,905	14,521	13,048
	相続・合併以外	16,942	22,746	15,624	15,308	14,597	14,698	16,471	11,807	14,223	16,125
実施権の設定	専用	178	132	181	112	129	170	82	102	115	202
	仮専用	49	48	74	39	43	24	21	28	23	34
実施権の移転	相続・合併	0	5	6	1	7	0	0	0	11	0
	相続・合併以外	9	2	10	1	1	9	39	0	7	10
質権の設定、移転		81	47	193	815	208	65	161	1,389	1,094	295
処分の制限		124	113	151	116	248	82	88	77	135	150
登録の更正、変更	住居表示	311	24	190	566	21	14	4	77	67	2,013
	その他	59,038	70,229	30,303	33,835	58,817	36,041	47,026	35,000	55,001	21,659
登録の抹消	権利抹消	28	201	204	30	45	54	212	67	190	598
	その他	1,693	860	921	418	562	899	464	2,220	2,355	2,031
信託		1	809	557	746	87	0	38	1,216	46	53
仮登録		30	44	0	0	0	2	1,314	80	0	466
予告登録		627	1,652	1,532	1,485	1,445	1,211	1,676	1,718	1,755	1,711
工場抵当		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
判定		65	131	106	54	42	44	50	44	68	55
職権登録	権利抹消	8	44	68	81	85	100	64	80	81	90
	その他	455	1,309	1,540	2,480	1,545	1,062	1,345	1,585	1,565	1,519
計		93,071	113,341	65,463	69,961	85,579	64,810	84,348	67,395	91,257	60,059

(2) 実用新案権の変動に関する統計表

種別\年		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
権利の移転	相続・合併	45	87	105	53	92	39	31	43	56	55
	相続・合併以外	225	169	186	151	147	115	159	162	134	145
実施権の設定	専用	3	3	1	2	3	2	2	3	2	2
	通常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
実施権の移転	相続・合併	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	相続・合併以外	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0
質権の設定、移転		5	0	5	13	0	3	0	1	4	0
処分の制限		3	4	1	10	1	0	3	4	2	4
登録の更正、変更	住居表示	3	1	5	0	0	1	0	0	0	22
	その他	439	359	353	386	535	395	369	358	340	268
登録の抹消	権利抹消	68	91	87	83	65	43	56	52	39	32
	その他	1	8	1	3	19	0	1	1	7	5
信託		0	0	0	12	0	0	0	1	0	0
仮登録		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
予告登録		6	10	4	1	3	2	6	2	0	5
工場抵当		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
判定		2	3	2	0	1	2	0	0	0	0
職権登録	権利抹消	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1
	その他	0	16	15	4	6	3	1	1	5	0
計		801	754	766	719	878	607	629	629	591	539

(3) 意匠権の変動に関する統計表

種別\年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
権利の移転	相続・合併	608	1,263	908	979	694	729	3,303	900	1,618	1,260
	相続・合併以外	1,622	2,239	1,392	1,029	1,097	760	1,484	923	820	1,027
実施権の設定	専用	44	32	20	18	8	3	11	5	7	8
	通常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
実施権の移転	相続・合併	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	相続・合併以外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
質権の設定、移転		12	1	25	11	25	2	1	7	1,162	3
処分の制限		6	7	5	6	4	1	0	6	1	16
登録の更正、変更	住居表示	275	40	11	46	78	16	12	80	2	597
	その他	3,476	4,814	3,482	8,310	5,830	3,339	3,683	3,578	5,196	2,665
登録の抹消	権利抹消	20	71	6	6	4	17	77	46	16	5
	その他	19	205	25	3	59	12	21	19	7	753
信託		7	2	0	0	0	0	0	8	0	0
仮登録		1	0	0	0	0	1	1,394	0	27	672
予告登録		16	24	12	17	8	2	14	10	15	10
工場抵当		0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
判定		20	18	16	23	17	18	12	14	19	18
職権登録	権利抹消	6	8	5	6	1	5	0	6	4	15
	その他	7	16	17	8	12	9	5	3	6	4
計		6,139	8,740	5,924	10,462	7,837	4,914	10,019	5,605	8,900	7,053

(4) 商標権の変動に関する統計表

種別\年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
権利の移転	相続・合併	5,125	10,458	6,680	7,235	5,920	6,844	8,876	8,255	8,239	7,650
	相続・合併以外	11,623	12,659	12,472	11,610	11,634	11,776	12,790	13,779	12,557	11,859
使用权の設定	専用	214	149	195	193	141	276	153	189	121	153
	通常	106	85	186	98	88	69	80	79	96	22
使用权の移転	相続・合併	0	3	2	1	3	0	9	0	7	0
	相続・合併以外	2	6	0	1	4	3	1	2	0	21
質権の設定、移転		360	70	174	59	155	51	167	54	7,256	8
処分の制限		261	134	87	133	190	159	25	61	47	192
登録の更正、変更	住居表示	2,791	1,412	1,474	2,335	932	684	340	358	593	776
	その他	47,605	52,179	48,066	50,709	47,035	43,923	48,866	63,929	60,699	63,436
登録の抹消	権利抹消	491	596	395	388	250	267	357	429	437	438
	その他	1,007	554	537	512	307	292	644	557	439	13,021
信託		0	6	22	3	4	0	1	110	0	3
仮登録		10	25	6	3	7	84	20,933	1,708	262	249
予告登録		1,425	1,424	1,370	1,468	1,450	1,375	1,562	1,732	1,450	1,347
工場抵当		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
判定		6	9	13	13	18	8	16	11	167	21
職権登録	権利抹消	298	312	240	275	268	260	320	309	300	251
	その他	1,163	1,194	1,153	1,095	1,163	1,095	1,221	1,295	1,099	1,150
計		72,487	81,275	73,072	76,131	69,569	67,166	96,361	92,857	93,769	100,597

注：相続・合併には、会社分割を含む。

問合せ先：審査業務課登録室

22. 各年末における登録の最終番号表

年別\種類	特許			実用新案			
	大正10年法	昭和34年法	平成6年改正法	大正10年法	昭和34年法	平成5年改正法 (新実用新案)	平成6年改正法 (出願公告しなかった旧実用新案)
回復最終	51,482			73,008			
新原簿スタート	60,001			80,001			
1930年	89,726			148,812			
1935	113,831			217,310			
1940	140,781			293,738			
1945	172,000			354,981			
1950	185,604			376,760			
1955	218,806			438,010			
1956	228,237			455,817			
1957	238,050			470,061			
1958	248,022			486,540			
1959年(昭和34年)	258,300			504,748			
1960	269,500	-		526,850	-		
1961	290,400	400,096		560,660	700,484		
1962	303,600	402,600		580,400	709,700		
1963	313,000	416,500		586,755	729,900		
1964	316,200	437,000		589,400	756,100		
1965	317,805	462,300		590,540	790,000		
1966	318,820	487,600		591,262	818,900		
1967	319,394	507,800		591,659	839,820		
1968	319,807	535,100		591,822	862,000		
1969	319,964	562,600		591,885	888,500		
1970	320,043	593,400		591,904	918,900		
1971	320,092	629,800		591,930	950,200		
1972	320,146	671,200		591,946	988,600		
1973	320,168	713,500		591,960	1,024,300		
1974	320,194	753,100		591,970	1,065,000		
1975	320,228	799,800		591,976	1,113,400		
1976	320,245	840,100		591,978	1,154,900		
1977	320,253	892,700		591,982	1,209,700		
1978	320,257	938,200		591,984	1,267,400		
1979	320,261	982,300		591,984	1,312,000		
1980	320,267	1,028,400		591,985	1,362,000		
1981	320,271	1,079,300		591,985	1,412,900		
1982	320,272	1,129,900		591,989	1,468,200		
1983	320,273	1,184,600		591,989	1,523,200		
1984	320,273	1,246,400		591,989	1,581,000		
1985	320,274	1,296,500		591,990	1,622,100		
1986	320,274	1,356,400		591,992	1,664,800		
1987	320,274	1,418,800		591,992	1,712,600		
1988	320,274	1,474,100		591,992	1,754,900		
1989	320,275	1,537,400		591,992	1,802,000		
1990	320,276	1,596,800		591,992	1,845,300		
1991	320,276	1,632,900		591,992	1,881,800		
1992	320,276	1,725,000		591,992	1,947,000		
1993年(平成5年)	320,276	1,813,400		591,992	2,000,400		
1994年(平成6年)	320,276	1,895,800		591,992	2,045,500	3,008,785	
1995	320,276	2,004,900		591,992	2,095,700	3,022,551	
1996	320,276	2,124,800	2,595,200	591,992	2,147,400	3,035,532	2,530,800
1997	320,276	2,134,220	2,733,466	591,992	2,149,334	3,046,888	2,567,618
1998	320,276	2,139,721	2,869,414	591,992	2,150,405	3,057,294	2,591,654
1999	320,276	2,141,203	3,017,993	591,992	2,150,599	3,067,253	2,603,487
2000	320,276	2,141,457	3,143,619	591,992	2,150,619	3,076,291	2,607,042
2001	320,276	2,141,500	3,265,319	591,992	2,150,622	3,085,053	2,607,718
2002	320,276	2,141,518	3,385,321	591,992	2,150,622	3,092,704	2,607,860
2003	320,276	2,141,521	3,507,831	591,992	2,150,622	3,100,373	2,607,885
2004	320,276	2,141,522	3,632,028	591,992	2,150,622	3,107,729	2,607,892
2005	320,276	2,141,522	3,754,982	591,992	2,150,622	3,118,298	2,607,896
2006	320,276	2,141,522	3,896,383	591,992	2,150,622	3,128,889	2,607,898
2007	320,276	2,141,522	4,061,337	591,992	2,150,622	3,138,969	2,607,898
2008	320,276	2,141,522	4,238,287	591,992	2,150,622	3,147,886	2,607,898
2009	320,276	2,141,522	4,431,636	591,992	2,150,622	3,156,905	2,607,898
2010	320,276	2,141,522	4,654,329	591,992	2,150,622	3,165,476	2,607,899
2011	320,276	2,141,522	4,892,652	591,992	2,150,622	3,173,071	2,607,899
2012	320,276	2,141,522	5,167,443	591,992	2,150,622	3,181,125	2,607,899
2013	320,276	2,141,522	5,444,522	591,992	2,150,622	3,188,488	2,607,899
2014	320,276	2,141,522	5,671,664	591,992	2,150,622	3,195,505	2,607,899
2015	320,276	2,141,522	5,861,022	591,992	2,150,622	3,202,200	2,607,899
2016	320,276	2,141,522	6,064,109	591,992	2,150,622	3,208,497	2,607,899
2017	320,276	2,141,522	6,263,686	591,992	2,150,622	3,214,521	2,607,899
2018	320,276	2,141,522	6,458,211	591,992	2,150,622	3,219,824	2,607,899
2019	320,276	2,141,522	6,638,121	591,992	2,150,622	3,224,857	2,607,899
2020	320,276	2,141,522	6,817,504	591,992	2,150,622	3,230,375	2,607,899
2021	320,276	2,141,522	7,001,876	591,992	2,150,622	3,235,874	2,607,899
2022	320,276	2,141,522	7,203,296	591,992	2,150,622	3,240,489	2,607,899
2023	320,276	2,141,522	7,412,665	591,992	2,150,622	3,245,263	2,607,899
2024	320,276	2,141,522	7,612,949	591,992	2,150,622	3,249,778	2,607,899

注1：実用新案のうち平成6年改正法(旧実用新案)は、平成5年改正法施行前に出願され、平成6年法律第116号附則の第9条の適用を受け、出願公告しなかった実用新案登録出願を指す。

年別\種類	意匠		商標		
	大正10年法	昭和34年法	大正10年法 昭和34年法	平成3年 改正法	平成8年 改正法
回復最終	20,130		155,969		
新原簿スタート	25,001		160,001		
1930年	50,209		221,226		
1935	69,149		272,183		
1940	85,202		338,600		
1945	89,044		364,507		
1950	94,834		395,282		
1955	117,615		475,033		
1956	124,181		493,943		
1957	133,612		511,711		
1958	145,636		531,900		
1959年(昭和34年)	157,323		546,266		
			*551,001		
1960	169,533	201,271	564,000		
1961	171,993	208,397	582,200		
1962	172,817	221,660	603,200		
1963	173,077	233,100	633,100		
1964	173,162	244,769	663,400		
1965	173,261	255,548	694,000		
1966	173,304	266,661	728,400		
1967	173,315	279,354	765,900		
1968	173,322	293,157	802,700		
1969	173,327	309,562	842,200		
1970	173,332	326,069	885,900		
1971	173,332	343,801	943,200		
1972	173,332	360,831	993,200		
1973	173,332	378,054	1,048,800		
1974	173,333	395,738	1,101,700		
1975	173,334	422,800	1,177,300		
1976	173,334	446,800	1,242,400		
1977	173,335	475,200	1,317,600		
1978	173,335	500,000	1,368,300		
1979	173,335	527,700	1,403,100		
1980	173,335	550,800	1,449,900		
1981	173,335	573,200	1,495,300		
1982	173,335	598,100	1,559,500		
1983	173,335	622,100	1,646,800		
1984	173,335	648,400	1,733,600		
1985	173,335	676,200	1,832,400		
1986	173,335	702,500	1,923,500		
1987	173,335	731,200	2,010,700		
1988	173,335	759,200	2,104,300		
1989	173,335	784,900	2,201,800		
1990	173,335	811,800	2,294,600		
1991	173,335	834,800	2,368,500		
1992	173,335	864,800	2,493,500		
1993年(平成5年)	173,335	894,800	2,614,600		
1994年(平成6年)	173,335	922,100	2,702,300	3,018,200	
1995	173,335	949,300	2,711,980	3,111,900	
1996	173,335	977,200	2,718,980	3,243,100	
1997	173,335	1,006,258	2,723,881	3,368,080	4,098,719
1998	173,335	1,034,044	2,724,256	3,371,008	4,226,029
1999	173,335	1,065,887	2,724,359	3,371,340	4,348,632
2000	173,335	1,102,356	2,724,377	3,371,392	4,442,568
2001	173,335	1,134,878	2,724,382	3,371,419	4,533,370
2002	173,335	1,166,295	2,724,383	3,371,447	4,633,672
2003	173,335	1,197,626	2,724,383	3,371,457	4,737,741
2004	173,335	1,225,529	2,724,384	3,371,461	4,829,377
2005	173,335	1,262,935	2,724,385	3,371,462	4,918,366
2006	173,335	1,292,623	2,724,385	3,371,462	5,014,105
2007	173,335	1,320,910	2,724,385	3,371,462	5,102,544
2008	173,335	1,350,292	2,724,385	3,371,462	5,193,388
2009	173,335	1,379,103	2,724,385	3,371,462	5,291,301
2010	173,335	1,406,541	2,724,385	3,371,462	5,380,069
2011	173,335	1,432,815	2,724,385	3,371,462	5,460,444
2012	173,335	1,461,164	2,724,385	3,371,462	5,547,552
2013	173,335	1,489,452	2,724,385	3,371,462	5,640,818
2014	173,335	1,516,758	2,724,385	3,371,462	5,730,403
2015	173,335	1,543,055	2,724,385	3,371,462	5,816,732
2016	173,335	1,568,399	2,724,385	3,371,462	5,909,534
2017	173,335	1,595,734	2,724,385	3,371,462	6,007,375
2018	173,335	1,623,352	2,724,385	3,371,462	6,111,710
2019	173,335	1,650,908	2,724,385	3,371,462	6,212,062
2020	173,335	1,677,325	2,724,385	3,371,462	6,335,997
2021	173,335	1,704,815	2,724,385	3,371,462	6,493,860
2022	173,335	1,734,356	2,724,385	3,371,462	6,658,320
2023	173,335	1,761,267	2,724,385	3,371,462	6,767,152
2024	173,335	1,788,866	2,724,385	3,371,462	6,881,977

注2：*は、昭和34年法施行後最初に登録した番号である。

問合せ先：審査業務課登録室

23. 公報掲載件数

公報種別	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
特許公報	179,017	181,368	210,998	208,948	200,511
意匠公報	26,681	27,939	30,084	27,016	27,590
商標公報	122,177	159,310	170,049	109,621	114,242
商標書換登録公報	0	0	0	0	0
公開商標公報	167,848	167,298	153,854	146,094	142,385
公開国際商標公報	17,713	19,587	20,044	18,186	15,947
国際商標公報	11,003	16,144	19,326	15,058	16,975
審決公報	11,362	11,736	12,192	12,684	12,782
公開特許公報	205,747	197,906	188,382	184,498	180,270
登録実用新案公報	5,437	5,499	4,841	4,811	4,502
公表特許公報	37,866	36,725	52,686	54,671	47,211
再公表特許	21,074	31,057	—	—	—
公開特許公報英文抄録 (PAJ)	211,819	202,821	183,658	187,226	178,541

注1：公開特許公報英文抄録 (PAJ) は、独立行政法人工業所有権情報・研修館にて発行。

注2：再公表特許については2021年末をもって発行終了。

問合せ先：普及支援課

24. 日本における分野別登録数統計表

(1) 2024年登録 分野別上位出願人（特許）

分野	I-1 電気機械、電気装置、電気エネルギー		I-2 音響・映像技術		I-3 電気通信		I-4 デジタル通信	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	トヨタ自動車株式会社	856	キャノン株式会社	506	キャノン株式会社	267	華為技術有限公司 [CN]	418
2	エルジー エナジーソリューション リミテッド [KR]	834	パナソニックIPマネジメント株式会社	306	日本電信電話株式会社	222	日本電信電話株式会社	416
3	パナソニックIPマネジメント株式会社	720	株式会社半導体エネルギー研究所	228	株式会社リコー	126	株式会社NTTドコモ	335
4	三菱電機株式会社	656	ソニーグループ株式会社	224	日本電気株式会社	90	日本電気株式会社	279
5	住友電装株式会社	469	華為技術有限公司 [CN]	221	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	85	テレフォンアクチャーポラゲット エルエムエリクソン(パブル)[SE]	244
6	株式会社デンソー	405	テンセント・アメリカ・エルエルシー [US]	214	三菱電機株式会社	84	維沃移動通信有限公司 [CN]	238
7	株式会社村田製作所	382	バイトダンス インコーポレイテッド [US]	188	パナソニックIPマネジメント株式会社	83	キャノン株式会社	178
8	矢崎総業株式会社	373	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	186	ブラザー工業株式会社	77	中興通迅股▲ふん▼有限公司 [CN]	167
9	本田技研工業株式会社	321	株式会社FUJII	178	シャープ株式会社	61	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	153
10	住友電気工業株式会社	305	北京字節跳動網絡技術有限公司 [CN]	143	華為技術有限公司 [CN]	58	パナソニック インテレクトチュアル プロパティ コーポレーション オブ アメリカ [US]	151
11	プライムプラネット エナジー&ソリューションズ株式会社	242	エルジー ディスプレイ カンパニー リミテッド [KR]	132	富士フイルムビジネスイノベーション株式会社	55	ソニーグループ株式会社	149
12	株式会社東芝	240	京東方科技集團股▲ふん▼有限公司 [CN]	121	コニカミノルタ株式会社	54	オッポ広東移動通信有限公司 [CN]	138
13	株式会社オートネットワーク技術研究所	240	株式会社JVCケンウッド	110	セイコーエプソン株式会社	48	三菱電機株式会社	133
14	TDK株式会社	209	日本電気株式会社	107	アイホン株式会社	39	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	127
15	寧徳時代新能源科技股▲分▼有限公司 [CN]	192	富士フイルム株式会社	104	ケーエムダブリュ・インコーポレーテッド [KR]	38	マクセル株式会社	97
16	株式会社GSユアサ	189	日本放送協会	87	AGC株式会社	35	富士通株式会社	88
17	富士電機株式会社	171	ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社	86	京セラ株式会社	33	京セラ株式会社	86
18	古河電気工業株式会社	147	セイコーエプソン株式会社	85	株式会社村田製作所	32	KDDI株式会社	85
19	三菱電機照明株式会社	145	シャープ株式会社	82	ソフトバンク株式会社	31	インターデジタル パテント ホールディングス インコーポレイテッド [US]	85
20	オムロン株式会社	144	三菱電機株式会社	80			エヌチェーン ライセンシング アーゲー [CH]	83

注1：表中の数字は共同出願人を含む。

注2：分野に対応するFIについては分野別対応FI表参照。

分野	I-5 基本電子素子		I-6 コンピューターテクノロジー		I-7 ビジネス方法		I-8 半導体	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社村田製作所	97	日本電気株式会社	588	日本電気株式会社	362	東京エレクトロン株式会社	612
2	三菱電機株式会社	58	キヤノン株式会社	571	トヨタ自動車株式会社	274	株式会社半導体エネルギー研究所	482
3	セイコーエプソン株式会社	56	日本電信電話株式会社	518	株式会社オービック	267	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	333
4	太陽誘電株式会社	38	富士通株式会社	294	株式会社日立製作所	229	株式会社ディスコ	261
5	ソニーグループ株式会社	33	インターナショナル・ビジネス・マシーンス・コーポレーション [US]	294	LINEヤフー株式会社	191	富士電機株式会社	248
6	株式会社東芝	23	株式会社日立製作所	283	PayPay株式会社	181	三菱電機株式会社	247
7	日本電信電話株式会社	23	グーグル エルエルシー [US]	281	東芝テック株式会社	171	株式会社SCREENホールディングス	200
8	株式会社半導体エネルギー研究所	23	富士フイルムビジネスイノベーション株式会社	227	楽天グループ株式会社	159	株式会社東芝	191
9	京セラ株式会社	20	三菱電機株式会社	218	KDDI株式会社	157	キヤノン株式会社	179
10	ローム株式会社	19	株式会社東芝	188	パナソニックIPマネジメント株式会社	126	日垂化学工業株式会社	165
11	株式会社大真空	17	ソニーグループ株式会社	185	三菱電機株式会社	123	ローム株式会社	160
12	日本電波工業株式会社	16	ブラザー工業株式会社	174	本田技研工業株式会社	113	株式会社デンソー	136
13	東芝デバイス&ストレージ株式会社	16	株式会社リコー	168	株式会社NTTドコモ	88	ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社	123
14	日清紡マイクロデバイス株式会社	15	アップル インコーポレイテッド [US]	141	日本電信電話株式会社	82	ラム リサーチ コーポレーション [US]	119
15	住友電気工業株式会社	14	KDDI株式会社	139	株式会社東芝	67	東芝デバイス&ストレージ株式会社	100
16	富士電機株式会社	14	カシオ計算機株式会社	123	株式会社MIXI	65	パナソニックIPマネジメント株式会社	93
17	三安ジャパンテクノロジー株式会社	13	トヨタ自動車株式会社	123	富士フイルムビジネスイノベーション株式会社	62	株式会社レゾナック	89
18			パナソニックIPマネジメント株式会社	117	株式会社日本総合研究所	54	京セラ株式会社	84
19			華為技術有限公司 [CN]	115	株式会社リコー	53	インターナショナル・ビジネス・マシーンス・コーポレーション [US]	80
20			マジック リープ、インコーポレイテッド [US]	114	大日本印刷株式会社	49	セメス株式会社 [KR]	78

分野	II-1 光学機器		II-2 計測		II-3 生物材料分析		II-4 制御	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	キャノン株式会社	1,143	株式会社デンソー	221	シスメックス株式会社	25	トヨタ自動車株式会社	483
2	株式会社リコー	387	三菱電機株式会社	192	エフ. ホフマン-ラロシュ アーゲー[CH]	20	日本電気株式会社	256
3	コニカミノルタ株式会社	246	株式会社島津製作所	187	デンカ株式会社	18	東芝テック株式会社	187
4	富士フイルム株式会社	206	株式会社日立ハイテク	187	東ソー株式会社	16	ファナック株式会社	180
5	富士フイルムビジネスソリューション株式会社	182	株式会社東芝	186	積水メディカル株式会社	15	三菱電機株式会社	173
6	ブラザー工業株式会社	176	トヨタ自動車株式会社	165	株式会社島津製作所	13	本田技研工業株式会社	161
7	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	176	パナソニックIPマネジメント株式会社	147	花王株式会社	11	パナソニックIPマネジメント株式会社	131
8	日東電工株式会社	143	日本電気株式会社	122	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	11	株式会社東芝	130
9	住友化学株式会社	129	日本電信電話株式会社	115	太平洋セメント株式会社	10	株式会社寺岡精工	122
10	セイコーエプソン株式会社	126	セイコーエプソン株式会社	86	味の素株式会社	9	株式会社デンソー	119
11	日本電信電話株式会社	118	エルジー エナジーソリューション リミテッド [KR]	79	国立大学法人大阪大学	9	株式会社日立製作所	112
12	パナソニックIPマネジメント株式会社	110	本田技研工業株式会社	74	シーメンス・ヘルスケア・ダイアグノスティクス・インコーポレイテッド [US]	9	オムロン株式会社	93
13	マジック リープ、インコーポレイテッド [US]	102	オムロン株式会社	72	リジェネロン・ファーマシューティカルズ・インコーポレイテッド [US]	9	ホーチキ株式会社	85
14	TOPPANホールディングス株式会社	93	カシオ計算機株式会社	70	武田薬品工業株式会社	8	沖電気工業株式会社	80
15	大日本印刷株式会社	88	JFEスチール株式会社	63	富士レビオ株式会社	8	東芝インフラシステムズ株式会社	78
16	日産化学株式会社	88	TDK株式会社	63	富士フイルム株式会社	8	株式会社SUBARU	75
17	株式会社ニコン	88	株式会社日立製作所	62			日産自動車株式会社	70
18	日亜化学工業株式会社	82	日本製鉄株式会社	60			株式会社JVCケンウッド	59
19	浜松ホトニクス株式会社	82	キャノン株式会社	58			能美防災株式会社	58
20	エーエスエムエル ネザーランズ ビー. ブイ. [NL]	82	三菱重工業株式会社	58			横河電機株式会社	57

分野	Ⅱ-5 医療機器		Ⅲ-1 有機化学、農薬		Ⅲ-2 バイオテクノロジー		Ⅲ-3 製薬	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	キヤノンメディカルシステムズ株式会社	364	住友化学株式会社	108	エフ. ホフマン-ラロシュ アーゲー[CH]	57	小林製薬株式会社	64
2	コーニングレックファイリッパ エヌヴェ [NL]	273	株式会社 資生堂	94	リジェネロン・ファーマシューティカルズ・インコーポレイテッド [US]	56	ロート製薬株式会社	36
3	テルモ株式会社	204	花王株式会社	87	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	42	国立大学法人大阪大学	33
4	富士フィルム株式会社	196	ロレアル [FR]	62	国立大学法人大阪大学	37	リジェネロン・ファーマシューティカルズ・インコーポレイテッド [US]	33
5	バイオセンス・ウエブスター・(イスラエル)・リミテッド [IL]	156	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	61	シージェイ チェイルジエダン コーポレーション [KR]	36	武田薬品工業株式会社	27
6	コニカミノルタ株式会社	136	小林製薬株式会社	43	ザ トラストィーズ オブザ ユニバーシティ オブペンシルバニア [US]	33	株式会社東洋新薬	25
7	ベクトン・ディキンソン・アンド・カンパニー [US]	124	エフ. ホフマン-ラロシュ アーゲー[CH]	42	味の素株式会社	30	ノバルティス アーゲー [CH]	25
8	花王株式会社	121	信越化学工業株式会社	35	中外製薬株式会社	30	アンステイチュ ナショナルドゥ ラ サンテ エドゥ ラルセルシュ メディカル [FR]	24
9	ポストン サイエンティフィック サイムド、インコーポレイテッド [US]	120	株式会社ダリヤ	35	国立大学法人京都大学	30	クラレノリタケデンタル株式会社	23
10	株式会社トプコン	112	ユニバー・アイピー・ホールディングス・ベスローテン・ヴェンノーツハップ [NL]	35	ザ リーゼンツ オブザ ユニバーシティ オブ カリフォルニア [US]	30	ソシエテ・デ・プロデュイ・ネスレ・エス・アー [CH]	23
11	ニプロ株式会社	111	ブリストル・マイヤーズスクイブ カンパニー[US]	34	アンステイチュ ナショナルドゥ ラ サンテ エドゥ ラルセルシュ メディカル [FR]	30	中外製薬株式会社	22
12	キヤノン株式会社	107	メルク パテント ゲゼルシャフト ミット ベシュレンクテル ハフツング [DE]	31	国立研究開発法人産業技術総合研究所	29	株式会社トクヤマデンタル	21
13	株式会社湯山製作所	102	株式会社コーセー	29	国立大学法人 東京大学	28	ザ リーゼンツ オブザ ユニバーシティ オブ カリフォルニア [US]	20
14	エシコン エルエルシー [US]	95	三菱ケミカル株式会社	28	株式会社カネカ	27	エフ. ホフマン-ラロシュ アーゲー[CH]	20
15	日本電気株式会社	90	国立研究開発法人産業技術総合研究所	28	東ソー株式会社	26	メルク・シャープ・アンド・ドーム・エルエルシー [US]	19
16	アルコン インコーポレイティド [CH]	90	ビーエーエスエフ ソシエタス・ヨーロピア [DE]	27	ジェネンテック、インコーポレイテッド [US]	26	サントル ナショナルドゥ ラ ルセルシュ シアンティフィック [FR]	18
17	大王製紙株式会社	89	東ソー株式会社	26	花王株式会社	25	興和株式会社	17
18	株式会社ニデック	80	株式会社レゾナック	25	アマジェン インコーポレイテッド [US]	24	国立大学法人 東京大学	17
19	シラグ・ゲーエムベーハー・インターナショナル [CH]	80	ザ プロクター アンド ギャンブルカンパニー [US]	24			ジェネンテック、インコーポレイテッド [US]	17
20	朝日インテック株式会社	79					花王株式会社	16

分野	Ⅲ-4 高分子化学、ポリマー		Ⅲ-5 食品化学		Ⅲ-6 基礎材料化学		Ⅲ-7 無機材料、冶金	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	三菱ケミカル株式会社	131	サントリーホールディングス株式会社	97	artience株式会社	89	日本製鉄株式会社	367
2	信越化学工業株式会社	117	サッポロビール株式会社	54	花王株式会社	84	JFEスチール株式会社	259
3	ダウ グローバルテクノロジーズ エルエルシー [US]	111	株式会社ニッポン	42	日東電工株式会社	81	住友金属鉱山株式会社	129
4	エルジー エナジーソリューション リミテッド [KR]	104	不二製油株式会社	40	DIC株式会社	69	デンカ株式会社	95
5	三井化学株式会社	102	日清オイリオグループ株式会社	38	デンカ株式会社	67	日本電気硝子株式会社	66
6	旭化成株式会社	98	森永乳業株式会社	36	株式会社レゾナック	59	日鉄ステンレス株式会社	62
7	DIC株式会社	95	日清食品ホールディングス株式会社	35	リンテック株式会社	53	AGC株式会社	61
8	株式会社レゾナック	93	株式会社J-オイルミルズ	31	ENEOS株式会社	45	株式会社プロテリアル	57
9	住友化学株式会社	80	味の素株式会社	30	ザ プロクター アンド ギャンブルカンパニー [US]	43	ポスコホールディングス インコーポレーティッド [KR]	55
10	日本ゼオン株式会社	80	昭和産業株式会社	29	積水化学工業株式会社	41	トヨタ自動車株式会社	49
11	味の素株式会社	79	キリンホールディングス株式会社	29	ダイキン工業株式会社	41	株式会社神戸製鋼所	48
12	東ソー株式会社	75	アサヒビール株式会社	29	ダウ グローバルテクノロジーズ エルエルシー	40	東ソー株式会社	47
13	積水化学工業株式会社	73	アサヒ飲料株式会社	29	出光興産株式会社	39	三菱マテリアル株式会社	43
14	デンカ株式会社	72	株式会社日清製粉ウエルナ	27	三菱ケミカル株式会社	36	太平洋セメント株式会社	42
15	ダイキン工業株式会社	69	ハウス食品株式会社	27	富士フイルム株式会社	36	株式会社レゾナック	42
16	株式会社カネカ	68	キューピー株式会社	23	ZACROS株式会社	33	住友電気工業株式会社	40
17	三菱瓦斯化学株式会社	66	日清製粉株式会社	21	信越化学工業株式会社	32	株式会社トクヤマ	40
18	住友ゴム工業株式会社	66	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	20	株式会社パイロットコーポレーション	27	コーニング インコーポレイテッド[US]	37
19	株式会社クラレ	61	ソシエテ・デ・プロデュイ・ネスレ・エス・アー [CH]	20	セイコーエプソン株式会社	26	UBE三菱セメント株式会社	33
20	株式会社ブリヂストン	54	キッコーマン株式会社	19	ビーエーエスエフ コーティングス ゲゼルシャフト ミット ベシュレンクテル ハフツング [DE]	26	ポスコ カンパニー リミテッド [KR]	33

分野	Ⅲ-8 表面加工		Ⅲ-9 マイクロ構造、 ナノテクノロジー		Ⅲ-10 化学工学		Ⅲ-11 環境技術	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	大日本印刷株式会社	186	株式会社村田製作所	3	東京エレクトロン株式会社	62	オルガノ株式会社	46
2	TOPPANホールディングス株式会社	125	浜松ホトニクス株式会社	3	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	36	栗田工業株式会社	41
3	日本製鉄株式会社	94	株式会社クレハ	2	東レ株式会社	30	株式会社東芝	31
4	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	62	株式会社東芝	2	国立研究開発法人産業技術総合研究所	26	ホーチキ株式会社	30
5	東洋紡株式会社	61	ザール テクノロジー リミテッド [GB]	2	三菱ケミカル株式会社	24	フタバ産業株式会社	30
6	三菱ケミカル株式会社	55			株式会社キャタラー	24	日本碍子株式会社	29
7	JFEスチール株式会社	54			パナソニックIPマネジメント株式会社	24	能美防災株式会社	29
8	東京エレクトロン株式会社	54			株式会社吉野工業所	22	三菱電機株式会社	28
9	パナソニックIPマネジメント株式会社	41			ジョンソン、マッセイ、パブリック、リミテッド、カンパニー [GB]	21	トヨタ自動車株式会社	27
10	株式会社レゾナック	38			オルガノ株式会社	20	三菱重工業株式会社	26
11	キャノントッキ株式会社	38			ラム リサーチ コーポレーション [US]	19	メタウォーター株式会社	26
12	東レ株式会社	35			株式会社サタケ	18	株式会社クボタ	25
13	トヨタ自動車株式会社	35			日本碍子株式会社	18	水ing株式会社	24
14	住友金属鉱山株式会社	34			三菱重工業株式会社	17	太平洋セメント株式会社	21
15	株式会社アルバック	33			水ing株式会社	16	パナソニックIPマネジメント株式会社	20
16	日東電工株式会社	31					いすゞ自動車株式会社	19
17	株式会社荏原製作所	30					浜松ホトニクス株式会社	17
18	王子ホールディングス株式会社	30					キャノンメディカルシステムズ株式会社	17
19	artience株式会社	28					東洋紡エムシー株式会社	17
20	株式会社東芝	26						

分野	IV-1 ハンドリング機械		IV-2 機械加工器具		IV-3 エンジン、ポンプ、タービン		IV-4 繊維、製紙	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社吉野工業所	252	株式会社ディスコ	210	三菱重工業株式会社	163	セイコーエプソン株式会社	455
2	大日本印刷株式会社	190	JFEスチール株式会社	173	トヨタ自動車株式会社	158	キャノン株式会社	413
3	ファナック株式会社	182	日本製鉄株式会社	137	マツダ株式会社	81	ブラザー工業株式会社	400
4	フジテック株式会社	156	株式会社マキタ	123	日立Astemo株式会社	80	株式会社リコー	211
5	キャノン株式会社	154	パナソニックIPマネジメント株式会社	115	ダイハツ工業株式会社	72	コニカミノルタ株式会社	170
6	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	152	株式会社アマダ	95	本田技研工業株式会社	72	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	75
7	三菱電機株式会社	147	株式会社神戸製鋼所	85	株式会社豊田自動織機	71	東レ株式会社	73
8	セイコーエプソン株式会社	134	ファナック株式会社	82	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	68	王子ホールディングス株式会社	60
9	株式会社日立製作所	134	DMG森精機株式会社	66	株式会社デンソー	63	東芝テック株式会社	52
10	東芝エレベータ株式会社	134	トヨタ自動車株式会社	64	株式会社クボタ	60	大日本印刷株式会社	49
11	TOPPANホールディングス株式会社	128	三菱マテリアル株式会社	55	ゼネラル エレクトリック テクノロジー ゲゼルシャフト ミット ベシュレンクテル ハフツング[GH]	58	日本製紙株式会社	47
12	王子ホールディングス株式会社	124	株式会社ジェイテクト	53	株式会社IHI	57	ローランドディー・ジー・株式会社	46
13	株式会社リコー	123	三菱電機株式会社	53	三菱電機株式会社	47	カシオ計算機株式会社	39
14	株式会社ダイフク	85	工機ホールディングス株式会社	52	スズキ株式会社	44	株式会社SCREENホールディングス	39
15	トヨタ自動車株式会社	81	京セラ株式会社	51	株式会社SUBARU	43	パナソニックIPマネジメント株式会社	33
16	川崎重工業株式会社	77	株式会社ダイヘン	48	東芝エネルギーシステムズ株式会社	42	富士フィルムビジネスイノベーション株式会社	31
17	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	73	株式会社東京精密	47	日産自動車株式会社	39	花王株式会社	29
18	株式会社タダノ	67	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	41	株式会社川本製作所	39	TOPPANホールディングス株式会社	27
19	大王製紙株式会社	59	富士紡ホールディングス株式会社	37	株式会社荏原製作所	36	富士フィルム株式会社	27
20	コニカミノルタ株式会社	58	株式会社タンガロイ	36	ダイキン工業株式会社	35	理想科学工業株式会社	25

分野	IV-5 その他の特殊機械		IV-6 熱処理機構		IV-7 機械部品		IV-8 運輸	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社クボタ	290	三菱電機株式会社	370	トヨタ自動車株式会社	116	トヨタ自動車株式会社	874
2	井関農機株式会社	162	ダイキン工業株式会社	234	日本精工株式会社	99	本田技研工業株式会社	556
3	東レ株式会社	86	パナソニックIPマネジメント株式会社	213	NTN株式会社	97	株式会社SUBARU	287
4	グローブライド株式会社	79	リンナイ株式会社	117	日立Astemo株式会社	90	株式会社デンソー	257
5	株式会社日本製鋼所	77	株式会社富士通ゼネラル	107	株式会社不二工機	79	スズキ株式会社	239
6	セイコーエプソン株式会社	68	株式会社コロナ	75	積水化学工業株式会社	75	マツダ株式会社	216
7	日本電気硝子株式会社	63	シャープ株式会社	65	NOK株式会社	67	住友ゴム工業株式会社	188
8	ヤンマーホールディングス株式会社	62	株式会社ノーリツ	61	ナブテスコ株式会社	64	日産自動車株式会社	184
9	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	59	株式会社パロマ	53	株式会社アイシン	63	三菱電機株式会社	160
10	横浜ゴム株式会社	56	三菱重工業株式会社	51	本田技研工業株式会社	61	横浜ゴム株式会社	156
11	住友ゴム工業株式会社	56	日本キャリア株式会社	50	ジャトコ株式会社	59	テイ・エス テック株式会社	156
12	東洋紡株式会社	54	三菱重工サーマルシステムズ株式会社	40	株式会社鷺宮製作所	57	ダイハツ工業株式会社	150
13	三菱ケミカル株式会社	54	富士電機株式会社	28	住友重機械工業株式会社	53	日立Astemo株式会社	140
14	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	48	三浦工業株式会社	28	株式会社デンソー	53	三菱自動車工業株式会社	119
15	積水化学工業株式会社	46	大日本印刷株式会社	27	カヤバ株式会社	49	ロベルト・ボッシュ・ゲゼルシャフト・ミト・ベシュレンクテル・ハフツング[DE]	117
16	住友重機械工業株式会社	45	株式会社デンソー	26	ダイハツ工業株式会社	46	株式会社クボタ	99
17	トヨタ自動車株式会社	41	ホシザキ株式会社	26	日産自動車株式会社	46	豊田合成株式会社	99
18	TOYO TIRE株式会社	40	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	26	イーグル工業株式会社	46	株式会社アイシン	98
19	ヤンマーパワーテクノロジー株式会社	40	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社	25	株式会社クボタ	45	株式会社小糸製作所	98
20	株式会社カネカ	37	三機工業株式会社	24	マツダ株式会社	42		

分野	V-1 家具、ゲーム		V-2 その他の消費財		V-3 土木技術	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社三共	1,570	フィリップ・モーリス・プロダクツ・ソシエテ・アノニム	222	株式会社LIXIL	271
2	株式会社三洋物産	1,120	日本たばこ産業株式会社	185	鹿島建設株式会社	168
3	株式会社大一商会	949	東芝ライフスタイル株式会社	172	株式会社竹中工務店	163
4	株式会社ニューギン	567	ケーティー アンド ジー コーポレーション [KR]	162	TOTO株式会社	158
5	京楽産業. 株式会社	559	パナソニックIPマネジメント株式会社	159	積水ハウス株式会社	140
6	サミー株式会社	437	ニコベンチャーズ トレーディング リミテッド [GB]	159	株式会社大林組	132
7	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	377	アクア株式会社	99	大成建設株式会社	131
8	株式会社サンセイアールアンドディ	366	カシオ計算機株式会社	94	日立建機株式会社	120
9	株式会社平和	253	青島海爾洗衣机有限公司 [CH]	83	三協立山株式会社	116
10	株式会社大都技研	250	シャープ株式会社	79	株式会社小松製作所	101
11	株式会社藤商事	210	三菱鉛筆株式会社	69	清水建設株式会社	99
12	株式会社バンダイ	177	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	67	株式会社奥村組	97
13	任天堂株式会社	148	ヤマハ株式会社	63	三和シャッター工業株式会社	90
14	株式会社オリンピア	128	ジェイティー インターナショナル エスエイ [CH]	59	YKK AP株式会社	90
15	株式会社MIXI	108	株式会社吉野工業所	56	積水化学工業株式会社	86
16	株式会社LIXIL	95	ナイキ イノベイト シーブイ	54	文化シャッター株式会社	77
17	グリーホールディングス株式会社	91	株式会社第一興商	50	株式会社クボタ	74
18	株式会社オカムラ	87	深▲せん▼麦克韋爾 科技有限公司 [CN]	47	パナソニックIPマネジメント株式会社	74
19	TOTO株式会社	86	アール・エイ・アイ・ストラテジック・ホールディングス・インコーポレイテッド [US]	44	大和ハウス工業株式会社	71
20	パナソニックIPマネジメント株式会社	85	株式会社パイロットコーポレーション	42	コベルコ建機株式会社	66

問合せ先：企画調査課

(付表) 分野別対応FI表

分野	対応FI
I-電気工学	
I-1 電気機械、電気装置、電気エネルギー	F21、H01 (H01L、H01P、H01Q、H01Sを除く)、H02、H05B、H05C、H05F、H99Z
I-2 音響・映像技術	G09F、G09G、G11B、H04N(-001、-021を除く)、H04R、H04S、H05K
I-3 電気通信	G08C、H01P、H01Q、H04B、H04H、H04J、H04K、H04M、H04N-001、H04Q
I-4 デジタル通信	H04L、H04N-021、H04W
I-5 基本電子素子	H03
I-6 コンピューターテクノロジー	G06 (G06Qを除く)、G10L、G11C、G16B、G16C、G16Y、G16Z
I-7 ビジネス方法	G06Q
I-8 半導体	H01L、H10
II-機器	
II-1 光学機器	G02、G03、H01S
II-2 計測	G01 (G01N-033、G01Tを除く)、G04、G12B、G99Z
II-3 生物材料分析	G01N-033
II-4 制御	G05 (G05Gを除く)、G07、G08B、G08G、G09B、G09C、G09D
II-5 医療機器	A61 (A61K、A61P、A61Qを除く)、G16H、H05G
III-化学	
III-1 有機化学、農薬	A61K-008、A61Q、C07 (C07G、C07Kを除く)、C40B
III-2 バイオテクノロジー	C07G、C07K、C12M、C12N、C12P、C12Q、C12R、C12S
III-3 製薬	A61K(-008を除く)、A61P
III-4 高分子化学、ポリマー	C08 (C08Jを除く)
III-5 食品化学	A01H、A21D、A23 (A23N、A23Pを除く)、C12C、C12F、C12G、C12H、C12J、C13B-010、C13B-020、C13B-030、C13B-035、C13B-040、C13B-050、C13B-099、C13D、C13F、C13J、C13K
III-6 基礎材料化学	A01N、A01P、C05、C06、C09、C10、C11、C99Z
III-7 無機材料、冶金	B22、C01、C03C、C04、C21、C22
III-8 表面加工	B05C、B05D、B32、C23、C25、C30
III-9 マイクロ構造、ナノテクノロジー	B81、B82
III-10 化学工学	B01 (B01D-045、B01D-046、B01D-047、B01D-049、B01D-050、B01D-051、B01D-052、B01D-053を除く)、B02C、B03、B04、B05B、B06、B07、B08、C14C、D06B、D06C、D06L、F25J、F26、H05H
III-11 環境化学	A62C、B01D-045、B01D-046、B01D-047、B01D-049、B01D-050、B01D-051、B01D-052、B01D-053、B09、B65F、C02、E01F-008、F01N、F23G、F23J、G01T
IV-機械工学	
IV-1 ハンドリング機械	B25J、B65 (B65Fを除く)、B66、B67
IV-2 機械加工器具	A62D、B21、B23、B24、B25 (B25Jを除く)、B26、B27、B30
IV-3 エンジン、ポンプ、タービン	F01 (F01Nを除く)、F02、F03、F04、F23R、F99Z、G21
IV-4 繊維、製紙	A41H、A43D、A46D、B31、B41、C14B、D01、D02、D03、D04 (D04Dを除く)、D05、D06G、D06H、D06J、D06M、D06P、D06Q、D21、D99Z
IV-5 その他の特殊機械	A01 (A01H、A01N、A01Pを除く)、A21B、A21C、A22、A23N、A23P、B02B、B28、B29、B33、B99Z、C03B、C08J、C12L、C13B-005、C13B-015、C13B-025、C13B-045、C13C、C13G、C13H、F41、F42
IV-6 熱処理機構	F22、F23 (F23G、F23J、F23Rを除く)、F24、F25B、F25C、F27、F28
IV-7 機械部品	F15、F16、F17、G05G
IV-8 運輸	B60、B61、B62、B63、B64
V-その他	
V-1 家具、ゲーム	A47、A63
V-2 その他の消費財	A24、A41 (A41Hを除く)、A42、A43B、A43C、A44、A45、A46B、A62B、A99Z、B42、B43、B44、B68、D04D、D06F、D06N、D07、F25D、G10 (G10Lを除く)
V-3 土木技術	E01 (E01F-008を除く)、E02、E03、E04、E05、E06、E21、E99Z

注：本分類は、WIPOが設定したIPC(国際特許分類)を基準に作成された技術分野(IPC8-Technology Concordance)に基づき作成した。

問合せ先：企画調査課

