第 3 章

国際出願関係統計

- 1. 国際出願 (PCT出願) 及び国際予備審査請求件数表 (受理官庁)
- 2. 出願人別及び代理人有無別国際出願(PCT出願)件数表(受理官庁)
- 3. 都道府県別・国籍別国際出願(PCT出願)件数表(受理官庁)
- 4. 日本を指定国とする国際出願(PCT出願)に係る国内書面受理件 数表(指定官庁)
- 5. DO出願分類別・国内書面受付年別出願件数表(特許)
- 6. DO出願分類別·国内書面受付年別審查請求件数表(特許)
- 7. 国際出願(PCT出願)に係る国際公開公報掲載の上位出願人
- 8. 出願人居住国別の国際出願(PCT出願)件数表
- 9. 国際出願(意匠)に係る件数表
- 10. 国際意匠登録出願に係る件数表(指定官庁)
- 11. 分類別国際意匠登録出願件数表(指定官庁)
- 12. 国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
- 13. 出願人別及び代理人有無別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
- 14. 都道府県別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
- 15. 指定国別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
- 16. 国際商標登録出願に係る件数表(指定国官庁)
- 17. 日本を指定国とする本国官庁別国際商標登録出願件数表(指定国官庁: 指定通報件数)
- 18. 類別国際商標登録出願区分件数表(指定国官庁)
- 19. 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る本国官庁別登録件数表(指定国官庁)
- 20. 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る出願種別登録件 数表(指定国官庁)
- 21. 分類別国際商標登録区分件数表(指定国官庁)

第3章 国際出願関係統計

1. 国際出願(PCT出願)及び国際予備審査請求件数表(受理官庁)

年\種別	国際出願件数	国際予備審査請求件数
2015年	43, 097	2, 118
2016年	44, 495	2, 002
2017年	47, 425	2, 027
2018年	48, 630	2, 176
2019年	51, 652	1, 872

注:日本に提出された国際出願(PCT出願)・国際予備審査請求書の受付年別件数表である。

問合せ先:出願課国際出願室

2. 出願人別及び代理人有無別国際出願(PCT出願)件数表(受理官庁)

年	出願人種別	代理人 付出願	本人 出願	計
	個人	553	123	676
2015年	法人	40, 772	1, 646	42, 418
20154	官庁	3	0	3
	合計	41, 328	1, 769	43, 097
	個人	561	102	663
2016年	法人	42, 148	1, 684	43, 832
2010-4	官庁	0	0	0
	合計	42, 709	1, 786	44, 495
	個人	533	79	612
2017年	法人	45, 020	1, 790	46, 810
2017-	官庁	3	0	3
	合計	45, 556	1, 869	47, 425
	個人	425	106	531
2018年	法人	46, 042	2, 055	48, 097
2010-	官庁	2	0	2
	合計	46, 469	2, 161	48, 630
•	個人	438	79	517
2019年	法人	49, 141	1, 990	51, 131
20134	官庁	4	0	4
	合計	49, 583	2, 069	51, 652

注:日本に提出された国際出願(PCT出願)の受付年別・筆頭出願人種別・代理人有無別の件数表である。

問合せ先:出願課国際出願室

3. 都道府県別·国籍別国際出願(PCT出願)件数表(受理官庁)

年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
北海道	68	80	94	97	129	大阪	6, 187	6, 192	6, 504	6, 778	6, 484
青森	12	4	7	13	8	兵庫	1, 024	1, 063	1, 172	1, 197	1091
岩手	11	15	9	9	9	奈良	39	53	49	44	57
宮城	86	104	137	118	113	和歌山	29	24	14	15	13
秋田	13	8	15	13	13	鳥取	9	12	14	9	15
山形	14	26	33	61	68	島根	3	10	7	9	7
福島	64	46	31	35	33	岡山	224	192	222	254	277
茨城	453	616	680	782	789	広島	258	290	347	299	331
栃木	109	126	115	80	77	山口	205	185	205	211	215
群馬	149	131	196	213	204	徳島	23	35	31	43	42
埼玉	546	542	659	629	576	香川	54	69	73	61	80
千葉	161	143	203	175	193	愛媛	306	338	277	259	268
東京	23, 822	24, 269	25, 124	25, 331	28, 323	高知	15	23	9	20	22
神奈川	2, 013	1, 950	2, 213	2, 531	2, 684	福岡	266	203	213	257	215
新潟	107	127	142	160	175	佐賀	22	132	95	51	30
富山	48	43	62	59	54	長崎	18	18	18	11	18
石川	68	84	103	94	91	熊本	23	22	37	43	44
福井	59	54	50	56	73	大分	9	19	7	13	19
山梨	41	38	46	47	40	宮崎	21	27	22	34	28
長野	259	225	257	295	312	鹿児島	24	23	23	14	25
岐阜	112	58	64	99	125	沖縄	27	25	28		24
静岡	579	635	808	759	662	内国計	42, 836	44, 246	47, 124	48, 280	51, 198
愛知	2, 845	2, 890	3, 094	2, 952	2, 831	米国	85	90	132	190	251
三重	346	609	607	504	512	その他	176	159	169	160	203
滋賀	143	214	263	248	245	外国計	261	249	301	350	454
京都	1, 922	2, 254	2, 745	3, 277	3, 554	合計	43, 097	44, 495	47, 425	48, 630	51, 652

注:日本に提出された国際出願(PCT出願)の受付年別・筆頭出願人の住所または居所のある都道府県別・国籍別の統計表である。

問合せ先:出願課国際出願室

4. 日本を指定国とする国際出願(PCT出願)に係る国内書面受理件数表(指定官庁)

国コート゛	受理官庁\年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
	オーストリア オーストラリア	119 306	105 338	145 319	111 306	136 325	105 296	98 297	117 302	112 334	115 366
BE	ベルギー	21	9	19	10	20	11	11	17	24	4
BG	ブルガリア	2	0	0	2	0	5	2	1	3	3
BR	ブラジル	57	49	57	74	63	51	45	30		29
BY CA	ベラルーシ カナダ	0 424	0 450	0 420	0 375	0 389	359	0 309	1 299	338	327
CH	スイス	151	107	91	102	70	53	62	34	45	15
CN	中国	778	1, 153	1, 708	1, 745	2, 148	2, 592	3, 596	3, 881		
CR	コスタリカ	0	0	0	0	0	0	0	0		
CU	キューバ	2	5	6	7	7	7	3	0	5	
CY CZ	キプロス チェコ	0 18	0 12	0 10	0 13	0 10	0 20	0 18	0 21	0 16	
DE	ドイツ	444	359	285	293	240	260	271	255	258	
DK	デンマーク	126	126	100	98	77	81	67	79	80	43
EC	エクアドル	0	2	0	0	1	0	0	0	0	
EE EG	エストニア	3 1	0	1	<u>2</u> 1	3	0	<u>4</u> 0	1	3	0
ES	エジプト スペイン	127	120	110	84	91	ა 91	77	3 91	79	89
FI	フィンランド	254	179	221	208	196	193	219	221	199	
FR	フランス	1, 201	1, 134	990	879	899	941	984	866	853	824
GB	英国	1, 297	1, 246	1, 084	1, 017	1, 087	968	976	1, 051	987	950
GE GR	グルジア ギリシャ	<u>0</u> 5	0	0	0	0 10	0 4	<u>0</u> 5	3	0	0
HR	クロアチア	2	0	1	4	10	0	1	3	1	1
HU	ハンガリー	17	26	21	19	15	17	13	6	23	16
ID	インドネシア	0	1	1	2	0	3	0	0	0	1
IE	アイルランド	12	16	7	200	3	3	0 254	270	322	226
IL IN	<u>イスラエル</u> インド	264 109	211 104	226 117	200 119	231 86	261 96	254 87	279 85		326 59
IS	アイスランド	2	5	2	113	2	0	1	0		0
ΙT	イタリア	88	85	51	60	40	34	40	39		46
JP	日本	13, 705	15, 691	17, 619	18, 982	20, 490	21, 090				
KG KR	<u>キルギス</u> 韓国	0 1. 893	0 1, 978	2, 294	2, 412	2, 637	2, 561	2, 627	2, 624		-
KZ	<u>辞画</u> カザフスタン	1, 693	1, 976	2, 294	2, 412	2, 03 <i>1</i>	2, 301	2, 027	2, 024	2,013	3, 476
LT	リトアニア	0	1	0	0	1	0	0	0	Ö	0
LV	ラトビア	1	2	1	0	2	2	0	1	0	
MA MX	モロッコ	0 10	<u>0</u> 9	<u>0</u> 9	0 13	0 8	1 15	0 10	0 5	1 12	9
MY	メキシコ マレーシア	15	23	15	13 19	22	13	10	14	17	14
NL	オランダ	266	231	219	179	205	149	194	199	182	188
NO	ノルウェー	70	61	58	41	25	26	27	21	32	30
NZ	ニュージーランド	54	46	41	42	65	61	56	72	32	34
PH PL	フィリピン ポーランド	1 13	<u>0</u> 9	0 29	2 33	20 20	6 28	21	12	0	
	ポルトガル	14	12	5	7	7	10	13	5		
R0	ルーマニア	0	1	1	0	7	3	6	6	-	^
	セルビア	2	1	0	0	2	0	0	0		1
RU	ロシア	43	49 570	55 466	75	83	75	65		90	
SE SG	スウェーデン シンガポール	635 101	579 75	466 79	341 68	327 72	281 104	226 105	228 127	266 93	
	スロベニア	0	1	2	5	0	1	2	0		
SK	スロバキア	0	0	1	2	3	4	1	3	2	4
	チュニジア	0	0	0	2	0	2	0	0		
TR TT	トルコ トリニダード・トバゴ	12 0	10 0	24 0	12 0	17 0	13 0	18 0	39 0		
UA	<u> ドリーダート・トハコ</u> ウクライナ	2	1	3	6	4	6	0	2		
US	米国	15, 510	15, 293		14, 629	16, 060				14, 894	v
UZ	ウズベキスタン	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
VN	ベトナム	1	0	0	0	1	1	1	0		
ZA	南アフリカ アフリカ地域工業所有権機関	10	4	7	7	4	1	5	4		
AP	(ARIPO)	0	0	0	0		0	0	0	_	_
EA	ユーラシア特許庁(EAPO)	0 040	1	0 265	0 162	0 226		3	10.046		
EP IB	欧州特許庁(EPO) 世界知的所有権機関(WIPO)	9, 042 2, 301	9, 124 2, 548		9, 163 2, 454		9, 322 2, 733	9, 966 2, 104	10, 046 2, 142		
ID	世界知的所有権機関(WIPO) その他	2, 301 2	<u>2, 548</u> 5	2, 302 19	2, 454 18	2, 89 <i>1</i> 15	2, 733 16				
	合 計		51, 598			58, 464					67, 159
注:日	ー 本に提出された国内書面の受								,	,	

問合せ先:審査業務課

5. DO出願分類別·国内書面受付年別出願件数表(特許)

5. L	00出願分類別・国内書面受付年別出D	限計数衣	(特計)								
分類 記号	分 知 知 知 知	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
A 0 1	農業;林業;畜産;狩猟;捕獲;漁業	402	409	444	436	407	504	548	450	458	523
A 2 1	ベイキング;生地製造または加工の機械あるいは設備;ベイキングの生地	12	22	8	16	29	27	30	21	24	11
A 2 2	屠殺;肉処理;家禽または魚の処理	15	9	6	15	10	21	24	34	13	19
A 2 3	食品または食料品;他のクラスに包合されないそれら の処理	422	375	357	392	438	437	456	416	461	489
A 2 4	たばこ;葉巻たばこ;紙巻たばこ;擬似喫煙具;喫煙 具	73	62	78	115	123	190	193	206	271	375
A 4 1	衣類	145	110	154	126	152	158	222	96	117	117
A 4 2	頭部に着用するもの	8	12	9	14	19	12	16	19	22	14
A 4 3	履物	58	46	75	69	55	72	105	69	87	108
A 4 4	小間物;貴金属宝石類	38	42	63	79	83	53	59	49	59	64
A 4 5	手持品または旅行用品	82	82	95	78	110	120	126	152	179	170
A 4 6	ブラシ製品	47	31	29	33	32	17	39	35	39	43
A 4 7	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	304	314	357	395	448	446	478	427	481	470
A 6 1	医学または獣医学;衛生学	6, 677	6, 526	6, 732	6, 759	6, 841	7, 283	8, 264	8, 185	8, 821	9, 020
A 6 2	人命救助;消防	62	58	46	46	51	60	37	37	44	43
A 6 3	スポーツ;ゲーム;娯楽	192	229	197	216	195	311	227	226	284	272
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	769	733	834	855	849	950	863	829	925	948
B 0 2	破砕、または粉砕;製粉のための穀粒の前処理	35	30	29	28	29	34	31	38	39	26
B 0 3	液体による,または,風カ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	14	13	12	19	25	19	12	20	26	20
B 0 4	物理的または化学的工程を行うための遠心装置または 機械	13	11	23	16	21	28	14	32	31	21
B 0 5	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	162	163	147	138	155	172	193	173	176	190
B06	機械的振動の発生または伝達一般	7	7	6	7	10	9	9	10	18	13
B 0 7	固体相互の分離;仕分け	11	16	15	12	22	18	22	22	16	18
B 0 8	清掃	25	36	33	29	29	20	34	39	30	27
B 0 9	固体廃棄物の処理;汚染土壌の再生	30	30	30	34	30	32	44	31	21	30
B 2 1	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	151	123	179	186	179	192	189	236	236	198
B 2 2	鋳造;粉末冶金	158	174	184	155	181	204	243	225	240	246
B 2 3	工作機械:他に分類されない金属加工	398	423	442	501	471	534	595	577	573	588
	研削;研磨	96	90	115	120	122	131	106	121	124	120
B 2 5	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	110		89	121	109	143	147	190	255	315
B 2 6	切断手工具;切断;切断機	72	73	68	57	51	81	86	119	107	80
B 2 7	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	29	17	13	19	20	28	21	28	25	37
B 2 8	セメント、粘土、または石材の加工	65	32	29	24	36	41	36	43	48	45
B 2 9	プラスチックの加工;可塑状態の物質の加工一般	468	479	454	451	507	511	502	570	611	704
B30	プレス	17	13	25	16	31	26	30	28	16	24
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	18	22	25	21	19	28	31	23	39	38
B 3 2	積層体	282	269	295	314	387	426	467	440	450	465
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
B 4 1	印刷;線画機;タイプライター;スタンプ	233	258	226	214	225	231	220	263	356	386
B 4 2	製本;アルバム;ファイル;特殊印刷物	48	26	25	34	29	22	40	27	27	25
B 4 3	筆記用または製図用の器具;机上付属具	19	22	22	16	9	20	23	17	10	17
B 4 4	装飾技術	9	17	18	17	14	11	13	10	15	9
B 6 0	車両一般	733	790	989	1, 175	1, 337	1, 436	1, 287	1, 149	1, 139	1, 175
B 6 1	鉄道	30	30	33	31	39	41	57	60	71	91
B 6 2	鉄道以外の路面車両	144	142	209	274	263	313	344	337	275	360

分類	分	類										
記号	名	称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構	造物;関連艤装品	52	68	68	70	116	109	106	101	126	107
B 6 4	航空機;飛行;宇宙工学		225	206	183	121	95	120	153	151	142	183
B 6 5	運搬;包装;貯蔵;薄板状また	は線条材料の取扱い	685	682	614	675	723	710	744	869	805	907
B 6 6	巻上装置;揚重装置;牽引装置		151	134	179	188	181	166	125	169	206	300
В67	びん, 広口びんまたは類似の容 液体の取扱い	器の開封または密封;	39	56	36	27	39	37	37	33	50	53
B 6 8	馬具;詰め物,かわ張りされた。	物品	2	5	2	3	1	2	0	2	6	3
B 8 1	マイクロ構造技術		40	41	29	15	18	18	22	31	31	29
B 8 2	ナノテクノロジー		22	20	10	13	9	2	4	5	2	5
	無機化学		443	464	521	495	467	499	522	481	440	499
	水、廃水、下水または汚泥の処		144	129	140	168	148	162	173	158	166	123
C 0 3	ガラス;鉱物またはスラグウー		244	258	313	389	343	504	477	429	465	528
C 0 4	セメント;コンクリート;人造/火物	右;セフミックス; 耐	219	189	218	229	184	230	228	196	191	215
C 0 5	肥料;肥料の製造		10	8	10	7	13	18	13	15	17	17
	火薬;マッチ		4, 213	4, 194	7 3. 911	9 3. 454	5 3. 322	3. 425	3, 808	7 3. 180	3, 252	3, 200
C 0 8	有機化学 有機高分子化合物;その製造ま	たは化学的加工;それ	2, 012	2, 056	2, 097	2, 360	2, 308	2, 467	2, 632	2, 708	2, 753	2, 835
C 0 9	に基づく組成物 染料;ペイント;つや出し剤;		737	792	754	814	874	949	1, 090	1, 095	1. 071	1, 043
C 1 0	に分類されない組成物;他に分割	;一酸化炭素を含有す	294	309	303	282	302	257	226	237	208	261
C 1 1	る工業ガス;燃料;潤滑剤;で 動物性または植物性油,脂肪,	脂肪性物質またはろ	155	137	150	156	143	159	145	151	195	191
C 1 2	う;それに由来する脂肪酸;洗 生化学;ビール;酒精;ぶどう;	酒;酢;微生物学;酵	1. 894	1. 944	1. 976	2. 042	1, 915	1. 908	1, 855	2. 139	2. 484	2. 714
	素学;突然変異または遺伝子工物工業	7	4	10	4	15	13	8	16	6	5	2, /
	原皮;裸皮;生皮またはなめし		2	7	1	4	2	0	2	3	1	5
C 2 1	鉄冶金	•	52	70	89	83	110	107	92	103	83	104
C 2 2	冶金:鉄または非鉄合金;合金 の処理	の処理または非鉄金属	213	239	255	286	388	360	417	465	510	542
C 2 3	金属質材料への被覆:金属質材 電:化学的表面処理:金属質材 覆:化学的表面処理:金属質材 着:スパッタリング:イオン注: による被覆一般:金属質材料の 一般	料の拡散処理;真空蒸 入法,または化学蒸着	371	411	435	437	440	463	443	483	429	502
C 2 5	電気分解または電気泳動方法;	そのための装置	104	123	157	153	195	203	179	165	160	184
C 3 0	結晶成長		80	81	74	88	113	75	119	82	89	97
C 4 0	コンビナトリアル技術		5	2	1	3	3	3	4	7	7	9
D 0 1	天然または人造の糸または繊維	;紡績	89	102	79	115	116	121	98	122	108	114
D 0 2	糸;糸またはロープの機械的な ビーム巻き取り	仕上げ;整経または	19	28	21	20	26	22	31	27	38	23
D 0 3	織成		27	33	26	31	38	35	49	29	38	52
D 0 4	組みひも;レース編み;メリヤ. 布	ス編成;縁とり;不織	76	93	83	78	68	61	74	71	92	115
D 0 5	縫製;刺しゅう;タフティング		5	6	4	4	12	8	8	9	13	11
D 0 6	繊維または類似のものの処理;; い可とう性材料	洗濯;他に分類されな	120	105	127	108	131	152	136	186	259	214
D 0 7	ロープ;電気的なもの以外のケー	ーブル	12	4	20	19	12	20	12	19	15	13
D 2 1	製紙;セルロースの製造		101	94	93	91	82	70	88	63	80	79
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39	45	53	66	63	53	47	56	45	64
E 0 2	水工;基礎;土砂の移送		43	51	89	102	144	189	124	139	121	108
E 0 3	上水;下水		37	36	30	35	37	34	30	27	40	36
E 0 4	建築物		116	122	138	143	161	165	163	156	135	153
E 0 5	錠;鍵(かぎ);窓または戸の		96	91	111	103	117	109	130	119	114	144
E06	戸, 窓, シャッタまたはローラ ご		27	27	29	41	33	57	45	43	56	49
E 2 1	地中もしくは岩石の削孔;採鉱		55	55	61	45	50	41	38	55	38	33

分類	分類	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
記号 E 0 1	名 称 機械または機関一般;機関設備一般;蒸気機関	247	277	368	405	389	481	441	343	325	306
	燃焼機関:熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設										
F 0 2	備	386	460	551	727	697	711	701	565	519	500
F03	液体用機械または機関:風力原動機,ばね原動機,重 カ原動機: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	122	171	179	181	174	159	152	105	108	135
F 0 4	液体用容積形機械;液体または圧縮性流体用ポンプ	202	239	242	288	271	327	323	335	402	408
F 1 5	流体圧アクチュエータ;水力学または空気力学一般	43	45	37	56	59	74	62	49	56	58
F 1 6	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	824	838	898	925	979	1, 103	1, 179	1, 244	1, 198	1, 186
F 1 7	ガスまたは液体の貯蔵または配分	49	42	48	43	51	40	61	52	59	93
F 2 1	照明	286	260	326	373	388	368	323	276	353	276
F 2 2	蒸気発生	8	13	21	9	27	13	20	21	25	11
F 2 3	燃焼装置;燃焼方法	76	105	87	96	111	100	124	82	110	68
F 2 4	加熱;レンジ;換気	82	105	156	173	188	208	242	276	384	476
F 2 5	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	112	137	132	195	175	180	248	247	272	360
F 2 6	乾燥	21	17	11	25	19	21	30	16	21	21
F 2 7	炉;キルン,窯(かま)またはレトルト	23	25	36	32	41	23	46	35	40	38
F 2 8	熱交換一般	85	92	77	110	116	157	134	158	129	190
F 4 1	器	21	38	26	22	29	15	18	30	32	33
F 4 2	弾薬;爆破	16	11	12	20	8	9	7	15	10	10
G 0 1	測定;試験	2, 702	2, 714	2, 613	2, 522	2, 685	3, 024	3, 019	3, 103	3, 275	3, 572
G 0 2	光学	1, 115	1, 073	1, 052	1, 146	1, 201	1, 268	1, 359	1, 356	1, 505	1, 576
G 0 3	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	435	378	382	346	338	410	559	566	685	748
G 0 4	時計	39	31	23	43	50	69	73	59	46	63
G 0 5	制御;調整	172	146	167	186	228	270	303	326	334	379
G 0 6	計算または計数	2, 987	2, 838	3, 144	3, 316	3, 814	4, 224	4, 437	4, 314	4, 381	4, 053
G 0 7	チェック装置	58	99	55	41	37	45	59	62	76	72
G 0 8	信号	136	122	142	139	159	217	193	243	314	402
G 0 9	教育;暗号方法;表示;広告;シール	420	418	427	442	374	378	381	433	464	418
G 1 0	楽器;音響	273	235	247	231	263	215	334	353	253	328
G 1 1	情報記憶	617	568	389	318	254	212	229	162	174	137
G 1 2	器械の細部	1	0	2	2	2	2	0	1	0	1
G 1 6	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	_	-		_	_	-	_	_	_	64
G 2 1	核物理;核工学	90	83	91	142	114	145	125	111	130	132
H 0 1	基本的電気素子	3, 870	4, 397	4, 817	5, 128	5, 210	5, 426	4, 995	4, 892	5, 162	5, 404
H 0 2	電力の発電,変換,配電	695	705	881	1, 146	1, 295	1, 539	1, 622	1, 620	1, 650	1, 739
H 0 3	基本電子回路	505	501	568	415	438	407	441	451	500	398
H 0 4	電気通信技術	4, 939	5, 213	5, 420	5, 324	4, 900	5, 602	5, 540	5, 890	5, 680	4, 940
H 0 5	他に分類されない電気技術	754	785	863	887	980	1, 043	1, 100	1, 124	1, 143	1, 044
	計	48, 375	49, 184	51, 210	52, 714	53, 816	57, 998	60, 315	59, 586	62, 166	63, 466
	本表は 分類が付与された出願における 発明を	E + Wilar	+	\ %T!!		- -					

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。

問合せ先:調整課

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: DO出願とは、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国際出願である。

注4: 2018年の数値は、2020年5月19日現在の数値である。

6. DO出願分類別·国内書面受付年別審査請求件数表(特許)

о. L	0工限力短列 国内音曲文刊平列番单		奴 4 (15	raT/							
分類 記号	分	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
	農業;林業;畜産;狩猟;捕獲;漁業	277	299	305	299	276	341	371	334	337	441
A 2 1	ベイキング;生地製造または加工の機械あるいは設 備;ベイキングの生地	10	16	5	13	20	26	20	15	14	10
A 2 2	屠殺;肉処理;家禽または魚の処理	9	7	6	15	8	16	16	23	10	18
A 2 3	食品または食料品:他のクラスに包合されないそれら の処理	302	297	258	304	330	324	338	297	344	401
A 2 4	たばこ;葉巻たばこ;紙巻たばこ;擬似喫煙具;喫煙 具	51	50	62	85	99	168	164	164	212	330
A 4 1	衣類	133	96	128	104	132	137	189	76	86	106
A 4 2	頭部に着用するもの	8	8	7	6	14	9	6	12	13	12
A 4 3	履物	40	37	49	53	49	59	95	58	70	100
A 4 4	小間物;貴金属宝石類	26	36	58	70	74	42	45	36	49	61
A 4 5	手持品または旅行用品	70	59	72	58	83	87	89	120	144	148
A 4 6	ブラシ製品	39	24	28	29	31	12	27	26	21	41
A 4 7	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	220	228	250	285	329	345	358	326	363	390
A 6 1	医学または獣医学:衛生学	4, 181	4, 444	4, 638	4, 827	4, 902	5, 106	5, 883	5, 983	6, 625	7, 788
A 6 2	人命救助;消防	38	50	39	37	35	51	30	30	33	40
A 6 3	スポーツ;ゲーム;娯楽	123	151	145	175	151	266	179	180	231	242
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	545	556	600	647	626	722	651	648	702	822
B 0 2	破砕、または粉砕;製粉のための穀粒の前処理	25	23	26	20	25	25	26	31	33	24
В03	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	9	11	10	19	17	16	11	16	24	18
B 0 4	物理的または化学的工程を行うための遠心装置または 機械	10	9	17	15	17	20	12	29	29	19
B 0 5	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	108	129	116	107	118	134	163	128	146	171
B06	機械的振動の発生または伝達一般	5	6	5	5	8	8	6	9	14	11
B 0 7	固体相互の分離;仕分け	10	15	11	11	15	14	17	20	14	17
B08	清掃	20	24	25	22	18	16	25	29	20	26
В09	固体廃棄物の処理;汚染土壌の再生	19	21	22	25	25	26	29	23	13	27
B 2 1	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	129	110	156	165	161	167	171	220	216	188
B 2 2	鋳造;粉末冶金	140	145	140	134	139	169	202	184	209	220
B 2 3	工作機械;他に分類されない金属加工	317	374	368	420	400	464	529	510	500	553
	研削;研磨	77	73	79	102	97	105	87	104	112	107
B 2 5	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	83	78	74	93	85	114	116	170	212	291
B 2 6	切断手工具;切断;切断機	57	59	62	55	43	68	71	105	96	74
B 2 7	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	24	13	8	13	20	19	18	22	18	32
	セメント、粘土、または石材の加工	53	22	21	16	29	33	31	32	43	40
B 2 9	プラスチックの加工;可塑状態の物質の加工一般	340	369	338	347	396	401	374	451	508	617
B30	プレス	14	12	22	16	26	21	23	18	14	23
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	15	18	20	14	13	23	18	18	32	31
B 3 2	積層体	213	201	214	238	284	300	332	306	343	394
В33	付加製造技術	_	-	-	-	-	-	0	0	0	356
B 4 1	印刷:線画機:タイプライター:スタンプ	143	161	170	160	187	165	182	222	291	23
B 4 2	製本:アルバム:ファイル:特殊印刷物	34	23	16	27	22	18	27	14	23	17
B 4 3	筆記用または製図用の器具:机上付属具	14	14	19	8	6	15	14	12	7	7
B 4 4	装飾技術	6	11	13	14	9	8	9	7	10	1, 068
B 6 0	車両一般	563	637	869	1, 037	1, 193	1, 280	1, 125	1, 014	992	89
B 6 1	鉄道	21	30	30	29	35	34	51	57	67	342
B 6 2	鉄道以外の路面車両	105	120	186	247	247	281	289	302	240	102

		1							1	1	
分類記号	分 知	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
	船舶またはその他の水上浮揚構造物;関連艤装品	39	48	54	55	101	86	82	76	107	158
B 6 4	航空機;飛行;宇宙工学	154	163	108	87	79	92	115	118	118	776
B 6 5	運搬;包装;貯蔵;薄板状または線条材料の取扱い	510	519	461	515	536	549	597	673	630	293
B66	巻上装置;揚重装置;牽引装置	142	120	170	168	169	149	114	150	195	48
B 6 7	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	27	47	28	18	29	28	23	25	37	3
B 6 8	馬具;詰め物,かわ張りされた物品	1	4	2	2	1	2	0	1	5	26
B 8 1	マイクロ構造技術	30	34	26	12	15	14	15	27	28	4
B 8 2	ナノテクノロジー	15	15	8	9	9	2	2	3	1	4
C 0 1	無機化学	346	367	415	385	368	375	391	378	357	436
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	95	87	100	126	117	116	128	126	127	106
C 0 3	ガラス;鉱物またはスラグウール	145	164	226	288	261	373	352	289	334	409
C 0 4	セメント;コンクリート;人造石;セラミックス;耐 火物	165	137	176	195	156	190	182	153	152	194
C 0 5	肥料;肥料の製造	7	5	7	6	12	13	9	10	11	14
C 0 6	火薬;マッチ	4	4	5	8	4	3	3	5	3	6
C 0 7	有機化学	2, 751	2, 773	2, 624	2, 496	2, 278	2, 351	2, 570	2, 233	2, 362	2, 652
C 0 8	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	1, 475	1, 646	1, 559	1, 788	1, 720	1, 844	1, 902	2, 016	2, 169	2, 365
C 0 9	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	535	613	556	637	709	729	825	863	839	913
C 1 0	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	203	234	244	226	218	209	166	177	170	236
C 1 1	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	106	114	125	131	115	135	106	125	171	165
C 1 2	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	1, 150	1, 262	1, 307	1, 412	1, 351	1, 363	1, 261	1, 476	1, 767	2, 283
C 1 3	糖工業	1	9	3	10	8	5	11	3	3	2
C 1 4	原皮;裸皮;生皮またはなめし革	1	5	1	2	2	0	0	3	1	5
C 2 1	鉄冶金	48	66	81	70	104	97	79	86	78	100
C 2 2	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	186	213	223	252	347	312	384	421	467	519
C 2 3	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	279	329	363	349	364	369	374	380	370	464
C 2 5	電気分解または電気泳動方法;そのための装置	86	102	112	110	160	159	126	143	131	167
C30	結晶成長	57	60	55	65	82	60	102	69	81	87
C 4 0	コンビナトリアル技術	4	1	0	1	2	2	4	3	5	7
D 0 1	天然または人造の糸または繊維;紡績	61	84	59	89	93	91	66	88	71	88
D 0 2	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	16	24	16	14	21	18	26	18	22	21
D 0 3		25	27	19	25	32	31	38	22	24	38
D 0 4	組みひも;レース編み;メリヤス編成;縁とり;不織布	56	75	62	66	52	50	53		81	95
D 0 5	縫製:刺しゅう;タフティング	5	6	4	3	9	7	8	7	10	11
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	88	79	98	88	108	118	105	154	224	199
D 0 7	ロープ;電気的なもの以外のケーブル	4	2	16	16	11	13	12	16	15	12
D 2 1	製紙;セルロースの製造	70	77	59	71	66	53	68	50	53	72
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	31	38	46	53	48	46	38	42	34	60
	水工;基礎;土砂の移送	38	44	76	84	128	172	103	115	87	100
	上水;下水	27	27	18	27	29	24	23	24	29	32
E 0 4		86	96	96	108	124	120	119	124	98	129
E05	錠;鍵(かぎ);窓または戸の付属品;金庫	66	74	84	88	93	87	101	98	95	130
E06	戸, 窓, シャッタまたはローラブラインドー般; はしご	20	23	22	30	21	48	37	28	46	38
E 2 1	地中もしくは岩石の削孔;採鉱	42	48	50	26	42	33	32	43	31	28

分類	分 類										
記号	名称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
	機械または機関一般;機関設備一般;蒸気機関	190	246	319	363	340	400	381	287	270	276
F 0 2	燃焼機関:熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設 傭	288	389	482	656	625	620	610	485	455	461
F03	液体用機械または機関:風力原動機. ぱね原動機. 重 カ原動機: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	93	124	126	141	126	122	111	72	86	117
F 0 4	液体用容積形機械;液体または圧縮性流体用ポンプ	160	201	191	230	218	259	277	274	361	369
F 1 5	流体圧アクチュエータ;水力学または空気力学一般	34	40	26	46	52	64	42	40	51	54
F 1 6	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	620	655	710	756	832	896	987	1, 045	1, 024	1, 080
F 1 7	ガスまたは液体の貯蔵または配分	29	32	42	35	40	31	42	38	48	84
F 2 1	照明	188	196	230	299	296	282	239	208	285	235
F 2 2	蒸気発生	6	10	19	6	23	12	17	18	24	11
F 2 3	燃焼装置;燃焼方法	54	88	77	79	96	86	103	71	100	61
F 2 4	加熱;レンジ;換気	56	86	135	140	153	179	215	248	359	454
	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	79	110	95	160	155	147	218	218	243	335
F 2 6	乾燥	16	12	10	19	18	19	22	14	19	18
F 2 7	炉;キルン,窯(かま)またはレトルト	18	23	28	28	35	21	37	35	36	35
F 2 8	熱交換一般	68	68	64	83	87	135	114	132	112	174
F 4 1	武器	13	26	21	17	21	10	12	26	26	29
F 4 2	弾薬;爆破	12	9	8	14	7	8	4	11	9	10
G 0 1	測定;試験	1, 924	2, 022	1, 995	1, 977	2, 088	2, 323	2, 339	2, 503	2, 688	3, 189
G 0 2	光学	834	808	800	878	959	997	1, 053	1, 059	1, 244	1, 396
G 0 3	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	266	256	273	275	258	307	448	450	598	686
G 0 4	時計	30	29	17	37	39	58	63	48	43	56
G 0 5	制御;調整	127	116	146	163	197	233	253	296	296	357
G 0 6	計算または計数	2, 292	2, 258	2, 484	2, 701	3, 096	3, 484	3, 702	3, 669	3, 611	3, 639
G 0 7	チェック装置	48	75	48	31	30	37	50	56	65	66
G 0 8	信号	95	88	117	119	142	183	178	216	278	364
G 0 9	教育;暗号方法;表示;広告;シール	341	344	345	386	308	298	305	366	405	380
G 1 0	楽器;音響	242	207	212	193	203	171	294	293	222	301
G 1 1	情報記憶	493	470	304	252	194	169	196	143	152	128
G 1 2	器械の細部	1	0	1	2	2	2	0	1	0	1
G 1 6	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
G 2 1	核物理;核工学	73	62	66	115	75	103	99	91	101	120
H 0 1	基本的電気素子	3, 023	3, 490	3, 815	4, 132	4, 180	4, 380	4, 161	4, 069	4, 371	4, 932
H 0 2	電力の発電,変換,配電	554	586	753	969	1, 072	1, 333	1, 434	1, 444	1, 472	1, 602
H 0 3	基本電子回路	433	435	481	357	367	351	379	409	434	364
H 0 4	電気通信技術	4, 157	4, 600	4, 612	4, 675	4, 192	4, 786	4, 698	4, 960	4, 825	4, 535
H 0 5	他に分類されない電気技術	559	602	666	672	745	836	926	948	979	941
	計	35, 239	37, 694	39, 169	41, 583	42, 259	45, 535	47, 180	47, 534	50, 411	56, 240

注 1: 国内書面受付からデータ取得日までに審査請求されたDO出願で、日本において分類が付与された出願に関する、国内書面受付年・分類の関係統計表である。

注2: DO出願とは、指定官庁(DO)である日本特許庁に対して国内移行手続を行った国際出願である。

注3: 2018年の数値は、2020年5月19日現在の数値である。

問合せ先:調整課

7. 国際出願(PCT出願)に係る国際公開公報掲載の上位出願人 〔世界知的所有権機関(WIPO)発表〕

	出願人	国	0017/	国際公開年	0010
4 1111			2017年 4, 024	2018年	2019年
MI	JAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. TSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	CN		5, 405	4, 41
9	三菱電機株式会社)	JP	2, 521	2, 812	2, 66
	MSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	KR	1, 757	1, 997	2, 33
	JALCOMM INCORPORATED	US	2, 163	2, 404	2, 12
	JANG DONG OPPO MOBILE ELECOMMUNICATIONS CORP., LTD	CN	474	1, 042	1, 92
	DE TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD	CN	1, 818	1, 813	1, 86
7 TE	LEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL)	SE	1, 564	1, 645	1, 69
	NG AN TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.	CN	23	336	1, 69
	DBERT BOSCH CORPORATION	DE	1, 354	1, 525	1, 68
	G ELECTRONICS INC. G CHEM, LTD.	KR KR	1, 945 850	1, 697 969	1, 64 1, 62
	ANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY	KIX	030	303	1, 02
12 M A	ANAGEMENT CO., LTD. ペナソニックIPマネジメント株式会社)	JP	1, 280	1, 465	1, 56
13 (ソ	DNY CORPORATION /二一株式会社)	JP	1, 735	1, 342	1, 56
14	EWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY,	US	1, 519	1, 170	1, 50
L.F	CROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC	US	1, 536	1, 476	1, 37
FII	JJIFILM CORPORATION		· · ·	, i	
16	【士フイルム株式会社)	JP	970	962	1, 15
	EMENS AKTIENGESELLSCHAFT	DE	1, 063	1, 211	1, 15
8 ZT	E CORPORATION	CN	2, 965	2, 080	1, 08
9 (材	ENSO CORPORATION k式会社デンソー)	JP	968	998	1, 02
	C CORPORATION	JP	899	947	1, 0
(H	日本電気株式会社) DNINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	NL	1, 077	1, 033	98
SH	HARP KABUSHIKI KAISHA				
	ARP RABUSHIRI RAISHA /ヤープ株式会社)	JP	963	1, 132	9:
	Z DJI TECHNOLOGY CO., LTD	CN	273	766	8
	TEL CORPORATION	US	2, 057	1, 835	8
_	LIBABA GROUP HOLDING LIMITED	CN	856	495	8
_	DOGLE INC.	US	789	836	7
	PPON TELEGRAPH AND TELEPHONE DRPORATION	JP	133	138	7
	JRPORATION 日本電信電話株式会社)	Jr.	133	130	,
ML	JRATA MANUFACTURING CO., LTD.	JP	684	889	7
(47	k式会社村田製作所)	Jr.	004	009	,
	ONDA MOTOR CO., LTD.	JP	323	504	6
	□ 国技研工業株式会社) ¶ INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY	US	678	648	6
	HENZHEN CHINA STAR OPTOELECTRONICS		076	040	0
1 SE LTI	EMICONDUCTOR DISPLAY TECHNOLOGY CO., D.	CN	972	567	6
	IT DOCOMO, INC. k式会社NTTドコモ)	JP	318	450	62
шп	TACHI AUTOMOTIVE SYSTEMS, LTD.	ID.	F00	F00	
3 (日	コ立オートモティブシステムズ株式会社)	JP	503	582	6
_	VO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD.	CN	1	179	6
	LYMPUS CORPORATION	JP	934	750	5
্য	トリンパス株式会社)				
	OKIA TECHNOLOGIES OY ASF SE	FI DE	315 556	551 557	<u>5</u>
нп	TACHI, LTD.				
	大	JP	923	714	5
so co	DNY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS DRPORATION	JP	69	467	5
	ノニーセミコンダクタソリューションズ株式会社) YERISCHE MOTOREN WERKE		1		
1 1	(TIENGESELLSCHAFT	DE	414	414	5
WI SE	UHAN CHINA STAR OPTOELECTRONICS EMICONDUCTOR DISPLAY TECHNOLOGY CO.,	CN	0	10	5
LTI 2 CC	D. DRNING INCORPORATED	US	340	336	5
TF	NCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY				
LIN	MITED TERNATIONAL BUSINESS MACHINES	CN	560	661	4
cc	ORPORATION	US	104	227	4
SH	HENZHEN TRANSSION COMMUNICATION	CN	0	2	4
LIN	MITED	US	482	501	4
	NIVERSITY OF CALIFORNIA PPLIED MATERIALS, INC.	US	360	407	4 4
_	CC CORPORATION LIMITED	CN	0	318	4
_	CRON TECHNOLOGY, INC.	US	94	184	4
_	CHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG	DE	489	613	4
	MRON CORPORATION	JP	213	346	4
	トムロン株式会社)	٠.	1 213	0+0	4

注:本表は、WIPO発表の統計を編集したものであり、件数は、当該年に発行された国際公開公報に掲載された件数である(2019年の件数順)。 https://www.wipo.int/ipstats/en/index.html

問合せ先:出願課国際出願室

8. 出願人居住国別の国際出願(PCT出願)件数表

国コード	国名・地域名	2016年	2017年	2018年	2019年
CN	中国	43, 092	48, 904	53, 360	59, 004
US	米国	56, 593	56, 687	56, 249	57, 740
JP	日本	45, 210	48, 204	49, 704	52, 666
DE	ドイツ	18, 308	18, 955	19, 746	19, 328
KR	韓国	15, 555	15, 751	16, 918	19, 085
FR	フランス	8, 210	8, 015	7, 919	7, 931
GB	英国	5, 504	5, 569	5, 638	5, 773
CH	スイス	4, 368	4, 484	4, 571	4, 613
SE	スウェーデン	3, 719	3, 975	4, 170	4, 195
NL	オランダ	4, 675	4, 429	4, 132	4, 028
IT	イタリア	3, 362	3, 223	3, 330	3, 382
CA	カナダ	2, 336	2, 401	2, 415	2, 710
IN	インド	1, 528	1, 583	2, 007	2, 051
IL	イスラエル	1, 838	1, 816	1, 897	2, 003
AU	オーストラリア	1, 835	1, 852	1, 826	1, 770
TR	トルコ	1, 065	1, 251	1, 403	1, 694
FI	フィンランド	1, 525	1, 602	1, 833	1, 654
ES	スペイン	1, 523	1, 418	1, 399	1, 509
DK	デンマーク	1, 356	1, 430	1, 446	1, 449
AT	オーストリア	1, 422	1, 397	1, 483	1, 438
BE	ベルギー	1, 219	1, 354	1, 302	1, 353
RU	ロシア	893	1, 059	1, 034	1, 114
SG	シンガポール	864	872	931	1, 073
NO	ノルウェー	653	820	767	781
BR	ブラジル	567	589	615	644
IE	アイルランド	441	489	628	640
SA	サウジアラビア	294	378	663	550
PL	ポーランド	344	330	333	363
LU	ルクセンブルク	431	499	388	346
ZA	南アフリカ	287	295	275	280
LI	リヒテンシュタイン	249	264	263	264
NZ	ニュージーランド	307	273	275	249
IR	イラン	61	88	176	226
CL	チリ	197	167	241	223
MX	メキシコ	289	270	273	220
MY	マレーシア	189	141	144	202
PT	ポルトガル	184	201	250	196
CZ	チェコ	199	184	180	186
UA	ウクライナ	162	141	155	183
HU	ハンガリー	177	147	153	157
TH	タイ	155	156	102	146
CO	コロンビア	100	143	159	127
GR	ギリシャ	111	110	115	123
	アラブ首長国連邦	81	98	100	106
SI	スロベニア	69	99	115	89
BB	バルバドス	114	67	90	81
BG	ブルガリア	58	50	60	49
AG	アンティグア・バーブーダ	-	57	96	47
EG	エジプト	44	36	44	44
CY	キプロス	37	51	40	43
HR	クロアチア	39	35	39	41
IS	アイスランド	56	39	49	41
SK	スロバキア	55	52	50	41
	ルーマニア	44		32	39
R0 MT			32		
MT	マルタ	87	97	43	38
RS	セルビア	15	19	20	38
EE	エストニア	24	47	49	38
LV	ラトビア	24	26	31	36
AR	アルゼンチン	46	36	42	36
MA	モロッコ	35	47	49	34
VN	ベトナム	10	23	22	34
LT	リトアニア	28	30	37	32
KZ	カザフスタン	21	27	18	27
PE	ペルー	24	33	37	26
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·		

国コード	国名・地域名	2016年	2017年	2018年	2019年
QA	カタール	14	26	15	25
PH	フィリピン	29	18	18	21
J0	ヨルダン	1	6	12	19
BM	バーミューダ	9	29	28	18
EC	エクアドル	9	5	31	18
PA	パナマ	60	9	186	17
LK	スリランカ	16	19	18	17
BY	ベラルーシ	14	28	23	16
D0	ドミニカ共和国	5	13	4	13
AZ	アゼルバイジャン	4	10	17	12
CR	コスタリカ	4	10	13	12
MC	モナコ	13	15	23	12
TN	チュニジア	6	9	7	11
OM	オマーン	8	3	14	10
UY	ウルグアイ	14	14	8	10
MU	モーリシャス	4	3	4	10
DZ	アルジェリア	13	12	16	9
CU	キューバ	2	8	7	9
KE	ケニア	4	8	8	8
ID MD	インドネシア モルドバ	9 10	8	7 5	7
	ジョージア				7
GE SM	サンマリノ	13	10 5	3	5
KW	クウェート	3	4	6	5
KN	セントクリストファー・ネービス	-	1	4	5
MK	北マケドニア共和国	3	2	6	5
AD	アンドラ	8	5	7	4
SN	セネガル	7	4	4	4
AM	アルメニア	9	5	6	3
TT	トリニダード・トバゴ	39	3	6	3
NA	ナミビア	2	2	3	3
LB	レバノン	6	5	6	3
SY	シリア	2	1	1	3
SD	スーダン	_	11	6	3
AL	アルバニア	_	7	_	3
SV	エルサルバドル	1	1	1	2
ZW	ジンバブエ	2	21	1	2
BD	バングラデシュ	-	_	_	2
BH	バーレーン	6	1	1	2
KG	キルギス	-	-	-	2
BN	ブルネイ	4	2	1	2
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	4	5	5	2
BS	バハマ	5	5	4	2
IQ	イラク	1	2	-	2
BF	ブルキナファソ	-			1
JM	ジャマイカ	-	1		1
ME	モンテネグロ	3	1	8	1
NG	ナイジェリア	4	6	2	1
UZ	ウズベキスタン	2	4	2	1
SC	セーシェル	3	4	2	1
FJ	フィジー	-	-	1	1
WS	サモア	1	1	1	1
UG	ウガンダ	-	-	1	1
ET	エチオピア	-	-	-	1
CG	コンゴ共和国	1	-	-	1
TM	トルクメニスタン	-	-	_	1
VE	ベネズエラ	1	2	_	1
CM	カメルーン	2	1	1	1
CI	コートジボワール	2	2	_	1
BJ	ベナン	-	-	_	1
PK	パキスタン	-	3	-	1
MZ	モザンビーク	1	-	_	1
KP	北朝鮮	4	2	2	1
XX	その他	220	223	287	233
	合計	232, 907	243, 530	252, 779	265, 235

資料:WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。 注:表中の数値は、2020年5月11日現在の数値である。

問合せ先:国際協力課

9. 国際出願(意匠)に係る件数表

年\種別	日本国特許庁を通じた 国際出願件数 (注2)		願人の住所。 願件数(注1		日本国を出願人の住所とする国際 登録件数(注3)				
2015年	21	件数a 131	意匠数b 425	b∕a 3.2	件数a 83	意匠数b 252	b∕a 3.0		
2016年	44	件数a 349	意匠数b 873	b∕a 2.5	件数a 333	意匠数b 786	b∕a 2.4		
2017年	33	件数a 352	意匠数b 851	b∕a 2.4	件数a 351	意匠数b 964	b∕a 2.7		
2018年	31	件数a 400	意匠数b 1258	b∕a 3.1	件数a 361	意匠数b 962	b∕a 2.7		
2019年	27	件数a 395	意匠数b 1148	b∕a 2.9	件数a 343	意匠数b 1164	b∕a 3.4		

資料: 日本国を出願人の住所とする国際出願件数及び国際登録件数については、WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1:「出願人の住所」は、筆頭出願人で集計した。

注2: 意匠法第60条の3の国際登録出願。

注3: 国際出願のうち、国際登録に至った件数をカウントしている。

注4: 本表の数値は、2020年3月24日現在の数値である。

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室、意匠課

10. 国際意匠登録出願に係る件数表(指定官庁)

	出願件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2015年	452	2	2	2
2016年	2,083	1,289	399	391
2017年	2,216	2,332	1,801	1,683
2018年	2,261	2,337	1,666	1,776
2019年	2,072	1,997	1,496	1,501

注1: 出願件数は、国際公表日を基準としてカウントしている。

注2: ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知(登録査定又は拒絶の通報)が名義人又はWIPO国際事務局へ発送された件数である。

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室、意匠課、審査業務課登録室

11. 分類別国際意匠登録出願件数表(指定官庁)

	刀 规则国际总匹豆球山腺件数 衣 (ᆲᄯ	<u> </u>			
大分類 記号	大分類の表示	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
AO	A1に属さないその他の製造食品及び嗜好品	0	0	0	0	0
Α1	製造食品及び嗜好品	0	8	5	2	2
во	B1~B9に属さないその他の衣服及び身の 回り品	0	0	0	0	0
В1	衣服	4	24	15	41	11
B2	服飾品	8	17	30	36	19
вз	身の回り品	13	173	139	115	82
В4	かばん又は携帯用袋物等	42	106	59	57	56
В5	履物	13	78	91	93	53
В6	喫煙用具及び点火器	4	5	18	20	35
В7	化粧用具又は理髪用具	2	35	59	57	109
В9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	4	15	23	17	20
CO	C1~C7に属さないその他の生活用品	0	13	7	0	1
C1	寝具、床敷物、カーテン等	1	13	3	10	3
C2	室内装飾品	4	5	1	0	28
СЗ	清掃用具、洗濯用具等	1	17	63	70	49
C4	家庭用保健衛生用品	27	66	65	99	106
C5	飲食用容器又は調理用容器	12	53	52	73	33
C6	飲食用具及び調理用器具	5	56	37	55	46
C7	慶弔用品	0	3	4	0	0
D0	D3~D9に属さないその他の住宅設備用品	0	0	0	0	1
D1	室内小型整理用具	0	0	0	0	0
D2	家具	0	0	0	0	0
D3	発光具及び照明器具	40	33	41	60	38
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	2	13	30	33	34
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	3	4	4	4	23
D6	室内整理用家具·用具	19	18	22	9	8
D7	家具	9	52	57	53	53
D9	住宅設備用品部品及び付属品	0	2	22	5	5
EO	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	4	3	12	7	3
E1	おもちゃ	18	39	24	21	17
E2	遊技娯楽用品	1	17	46	36	21
E3	運動競技用品	2	19	17	15	16
E4	楽器	5	5	3	0	9
F0	F1~F5に属さないその他の事務用品及び 販売用品	0	0	0	0	0
F1	教習具、書画用品等	0	1	2	4	1
F2	筆記具、事務用具等	5	21	19	44	10
F3	事務用紙製品、印刷物等	0	3	15	9	2
F4	包装紙、包装用容器等	35	136	175	159	173
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	0	3	10	8	9
G0	G1~G4に属さないその他の運輸又は運搬 機器	0	0	0	0	0
0.1	運搬、昇降又は貨物取り扱い用機械器具	5	6	9	15	3
G1		l				
G2	車両	29	187	315	112	172

注: この表における「大分類記号」は、日本意匠分類の大分類に基づくものである。
表中の数値は、2020年3月9日現在の数値である。

大分類	大分類の表示	2015年	2016年	2017年	2010年	2010年
記号			1			
G4	航空機 H1~H7に属さないその他の電気電子機械	0	5	17	6	7
НО	器具及び通信機械器具	0	0	0	1	0
H1	基本的電子素子 回転電気機械、配電機械器具又は制御機	14	30	47	48	99
H2	四粒电対機械、配电機械發展大は制御機械器具等	4	21	17	30	31
НЗ	通信機械器具	0	0	0	0	0
H4	音声周波機械器具及び映像周波機械器具	0	0	0	0	0
H5	電子計算機等	0	0	0	0	0
Н6	電子情報処理、記憶機械器具	0	26	24	22	10
Н7	電子情報入出力機器	10	172	175	181	153
JO	J1~J7に属さないその他の一般機械器具	1	2	17	51	31
J1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	9	41	15	70	33
J2	時計	6	124	73	97	116
J3	光学機械器具	8	16	14	27	7
J4	事務用機械器具	0	0	0	2	0
J5	自動販売機及び自動サービス器	0	7	1	0	0
J6	保安機械器具	0	3	0	4	10
J7	医療用機械器具	29	111	108	149	121
ко	K1~K9に属さないその他の産業用機械器 具	4	17	17	15	10
K1	利器及び工具	6	44	28	37	9
K2	漁業用機械器具	0	0	0	0	0
КЗ	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	2	6	5	7	18
K4	食料加工機械等	0	0	4	0	5
K5	繊維機械及びミシン	0	2	0	0	0
K6	化学機械器具	0	9	9	15	12
K7	金属加工機械、木材加工機械等	5	11	8	10	7
K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	0	7	6	8	44
K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	0	0	8	6	3
LO	L1~L7に属さないその他の土木建築用品	0	0	0	0	1
L1	仮設工事用品	0	0	0	0	0
L2	土木構造物及び土木用品	1	4	0	0	0
L3	組立て家屋、屋外装備品等	8	13	27	7	16
L4	建築用構成品	1	0	0	1	5
L5	建具及び建築用開口部材	0	0	0	0	0
L6	建築用内外装材	0	1	6	5	0
L7	建築用構造材・枠材等	0	3	1	0	1
МО	M1~M3に属さないその他の基礎製品	0	0	0	1	0
M1	織物地、板、ひも等	0	12	5	21	7
M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	6	20	22	13	5
мз	ねじ、くぎ、開閉金物係止具等	0	14	5	37	4
NO	AO~M3に属さないその他の物品など	17	86	14	24	13
N1	ソフトウェア	0	18	40	21	32
N2	ウェブサイト	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0
くの地	計		2,083			
	āl	452	2,083	2,216	2,261	2,072

問合せ先:意匠課

12. 国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)

年\種別	国際出願件数a	指定国数b	b⁄a
2015年	2,157	11,446	5.3
2016年	2,379	12,843	5.4
2017年	2,505	13,884	5.5
2018年	3,164	17,729	5.6
2019年	3,139	18,736	6.0

注1: 国際出願件数とは、日本国特許庁(本国官庁)が受理した国際登録出願(商標)の件数。

注2: 指定国数はベネルクス知的財産庁(ベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成)を1か国として集計した。

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室

13. 出願人別及び代理人有無別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)

年	出願人種別	代理人付 出願	本人 出願	計
	個人	63	13	76
2015年	法人	1,925	155	2,080
2013-	官庁	1	0	1
	合計	1,989	168	2,157
	個人	38	14	52
2016年	法人	2,127	199	2,326
	官庁	0	1	1
	合計	2,165	214	2,379
	個人	70	7	77
2017年	法人	2,213	213	2,426
2017#	官庁	2	0	2
	合計	2,285	220	2,505
	個人	64	11	75
0010年	法人	2,776	309	3,085
2018年	官庁	4	0	4
	合計	2,844	320	3,164
	個人	70	12	82
2010年	法人	2,839	213	3,052
2019年	官庁	5	0	5
	合計	2,914	225	3,139

注:共同出願は筆頭者のみ集計した。

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室

14. 都道府県別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)

	, which was										
年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
北海道	27	33	10	19	23	滋賀	5	16	18	9	15
青森	3	1	3	2	3	京都	75	89	95	154	101
岩手	0	0	6	0	2	大阪	273	344	342	379	354
宮城	6	2	13	13	4	兵庫	103	105	114	148	122
秋田	0	4	1	4	4	奈良	6	12	14	19	19
山形	17	2	6	11	5	和歌山	6	4	4	4	10
福島	10	2	2	12	27	鳥取	1	5	4	4	7
茨城	11	6	5	10	23	島根	0	5	1	1	3
栃木	6	22	13	9	17	岡山	36	12	24	31	39
群馬	8	20	8	14	13	広島	20	25	26	36	36
埼玉	32	29	39	37	28	日	7	14	7	21	35
千葉	20	29	40	40	32	徳島	2	2	7	6	10
東京	1,078	1,151	1,220	1,602	1,549	香川	6	17	17	13	15
神奈川	97	105	97	105	117	愛媛	7	3	9	19	19
新潟	26	10	14	28	17	高知	2	5	7	6	4
富山	20	11	15	12	20	福岡	30	39	47	45	65
石川	7	16	3	18	30	佐賀	9	2	9	10	3
福井	8	11	17	12	13	長崎	1	11	2	3	2
山梨	9	7	18	23	11	熊本	9	5	0	9	7
長野	6	12	15	15	12	大分	1	5	8	5	3
岐阜	10	4	10	14	15	宮崎	5	7	5	5	1
静岡	19	33	26	60	76	鹿児島	7	10	4	7	13
愛知	101	103	133	116	164	沖縄	4	0	3	13	6
三重	9	3	5	20	18	その他	12	26	19	21	27
注:共同出願は	筆頭者のみ集	計した。				合計	2,157	2,379	2,505	3,164	3,139

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室

15. 指定国別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)

国コード	定国別国際登録出願(商標)件数表(本国 指定国\出願年		2016年	2017年	2018年	2010年	国コード	指定国\出願年	2015年	2016年	2017年	2018年	2010年
	アフガニスタン	2010-	-		5	9	LA	ラオス	2010-	79	98	77	66
	アンティグア・バーブーダ	12	9	9	6	6	П	リヒテンシュタイン	32	87	45	29	35
			30					リベリア					10
	アルバニア	17		26	30	12	LR		13	5	6	8	
	アルメニア	24	43	44	35	23	LS	レント	13	5	8	9	8
	オーストリア	21	14	21	11	17	LT	リトアニア	5	2	6	6	6
AU	オーストラリア	544	553	578	722	728	LV	ラトビア	4	2	6	5	7
AZ	アゼルバイジャン	28	43	41	43	36	MA	モロッコ	43	58	51	53	55
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	32	36	33	36	26	MC	モナコ	35	94	35	32	41
BG	ブルガリア	6	4	10	10	5	MD	モルドバ	23	37	35	43	23
ВН	バーレーン	60	68	47	72	43	ME	モンテネグロ	25	28	31	35	32
BN	ブルネイ	-	-	48	48	51	MG	マダガスカル	14	12	14	15	7
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サ バ島	9	10	8	7	6	MK	北マケドニア共和国	32	33	32	40	27
BR	ブラジル	-	-	1	-	62	MN	モンゴル	43	69	51	65	56
вт	ブータン	13	11	6	15	8	MW	マラウイ	-	-	-	0	8
BW	ボツワナ	14	18	11	12	16	MX	メキシコ	259	294	291	318	362
вх	ベネルクス知的財産庁(BOIP)	36	43	46	35	39	MY	マレーシア	-	-	-	-	11
BY	ベラルーシ	51	58	57	62	54	MZ	モザンビーク	24	12	15	12	16
CA	カナダ	_	_	-	_	382	NA	ナミビア	17	8	11	14	13
CH	スイス	266	313	307	375	330	NO	ノルウェー	171	221	213	248	226
CN	中国	1,341	1,395	1,600	1,881	1,870	NZ	ニュージーランド	232	238	212	334	306
	コロンビア	94	98	107	107	126	OA	アフリカ知的所有権機関(OAPI)	24	26	39	24	28
CU		25	27	22	14		ОМ		59	66	58	76	50
	キューバ					15		オマーン					
	キュラソー島	12	14	8	7	7	PH	フィリピン	446	428	485	564	619
CY	キプロス	5	6	7	6	9	PL	ポーランド	16	11	20	11	19
	チェコ	16	14	16	10	11	PT	ポルトガル	17	14	24	10	13
DE	ドイツ	109	92	128	93	128	RO	ルーマニア	15	11	14	7	15
DK	デンマーク	18	13	21	11	20	RS	セルビア	45	50	57	71	76
DZ	アルジェリア	4	31	37	43	38	RU	ロシア	390	433	430	558	544
EE	エストニア	4	2	7	8	6	RW	ルワンダ	12	13	9	9	7
EG	エジプト	94	97	88	105	76	SD	スーダン	22	15	14	19	9
ЕМ	欧州連合知的財産庁(EUIPO)	1,091	1,265	1,271	1,458	1,538	SE	スウェーデン	25	24	26	17	22
ES	スペイン	45	39	71	43	63	SG	シンガポール	785	822	883	1,202	1,167
FI	フィンランド	16	14	20	10	19	SI	スロベニア	3	2	6	4	6
FR	フランス	95	87	125	117	129	SK	スロバキア	11	5	11	4	11
GB	英国	102	163	307	367	683	SL	シエラレオネ	15	5	9	6	10
GE	ジョージア	22	46	49	49	24	SM	サンマリノ	16	69	22	16	12
GH	ガーナ	24	16	29	24	16	ST	サントメ・プリンシペ	11	5	6	7	9
	ガンビア	0	6	8	8	6		シント・マールテン島	11	13	8	8	8
GR	ギリシャ	12	10	13	5	24	SY	シリア	27	20	22	19	21
	クロアチア	6	7	16	4	5		エスワティニ	14	6		8	8
	ハンガリー	11	10	13	6	11		タイ	-	-	93	1,049	1,108
	インドネシア	-			793	851		タジキスタン	17	18		33	13
	アイルランド	10		16	11			トルクメニスタン	19			39	17
			6	16		12				28	38		
	イスラエル	113	123	124	135	171		チュニジア	30	40	30	28	41
IN	インド	488	550	583	675	692	TR	トルコ	237	244	242	299	263
	イラン	75	89	76	76	62	UA	ウクライナ	98	103	117	99	111
	アイスランド	39	82	63	45	47	US	米国	1,330	1,458	1,506	1,729	1,889
IT	イタリア	61	69	81	67	91	UZ	ウズベキスタン	22	29	43	33	38
KE	ケニア	49	46	42	38	30	VN	ベトナム	456	584	703	897	908
KG	キルギス	18	19	41	34	20	WS	サモア	-	-	-	-	6
КН	カンボジア	54	138	174	162	163	ZM	ザンビア	15	17	16	11	13
KR	韓国	1,022	1,094	1,207	1,504	1,460	ZW	ジンパブエ	9	12	16	12	17
KZ	カザフスタン	56	67	68	77	67		その他	0	0	3	0	0
								合 計	11,446	12,843	13,884	17,729	18,736

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室

注1: 国際登録出願時の指定国数を集計した。 注2: ベネルクス知的財産庁はベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成され、1か国として集計した。

16. 国際商標登録出願に係る件数表(指定国官庁)

	出願件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2015年	15,984	13,538	11,688	11,489
2016年	13,835	16,582	13,638	12,040
2017年	17,328	14,117	13,016	12,763
2018年	17,802	13,592	11,233	11,608
2019年	19,450	11,589	9,778	9,208

注1: 出願件数は、指定通報日を基準としてカウントしている。

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室、商標課、審査業務課登録室

17. 日本を指定国とする本国官庁別国際商標登録出願件数表(指定国官庁:指定通報件数)

国コード	本国官庁\出願年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	国コード	本国官庁\出願年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
AF	アフガニスタン	2010	- 20104	20174	2018#	2019#	国コート LA	ラオス	20104	2010#	1	2018#	1
AG	アンティグア・バーブーダ	0	0	0	0	0	Ц	リヒテンシュタイン	42	25	45	29	35
AL	アルバニア	1	0	0	0	1	LR	リベリア	0	0	0	0	0
AM	アルメニア	3	1	2	4	0	LS	レント	0	0	0	0	0
AT	オーストリア	96	98	103	108	83	LT	リトアニア	4	7	6	6	6
AU	オーストラリア	605	479	623	636	562	LV	ラトビア	9	3	12	7	10
AZ	アゼルバイジャン	4	0	023	030	1	MA	モロッコ	7	0	10	4	10
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	2	0	0	0	MC	モナコ	9	8	14	20	14
BG	ブルガリア	40	23	34	17	70	MD	モルドバ	2	5	7	3	5
BH	バーレーン	0	23	0	0	0	ME	モンテネグロ	1	0	0	1	1
BN	ブルネイ	-	_	0	0	1	MG	マダガスカル	0	0	0	0	0
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島	0	0	0	0	0	MK	北マケドニア共和国	0	2	0	1	1
		0	U	U	U	0		モンゴル					
BR	ブラジル ブータン	0	0	0	0	0			1	1	0	4 0	0
BT		0	0		3		MW	マラウイ	-	_	- 10	15	
BW	ボツワナ	l		0		0	MX	メキシコ	29	9	12	15	9
BX	ベネルクス知的財産庁(BOIP)	515	401	473	440	382	MY	マレーシア	_	_		-	0
BY	ベラルーシ	6	1	2	3	9	MZ	モザンビーク	0	0	1	0	0
CA	カナダ	-	-	-	-	26	NA	ナミビア	1	0	0	0	0
CH	スイス	1,168	882	1,062	1,144	1,188	NO 	ノルウェー	82	44	99	92	101
CN	中国	782	1,047	1,475	1,722	2,562	NZ	ニュージーランド	105	98	104	144	135
CO	コロンビア	2	3	4	4	3	OA	アフリカ知的所有権機関(OAPI)	0	0	0	0	1
CS	旧チェッコ・スロヴァキア	1	0	1	1	0	ОМ	オマーン	0	0	0	1	0
CU	キューバ	0	0	1	4	2	PH	フィリピン	11	8	19	17	12
CW	キュラソー島	1	2	7	0	0	PL	ポーランド	30	22	39	32	36
CY	キプロス	9	6	5	3	4	PT	ポルトガル	31	27	53	37	34
CZ	チェコ	22	28	31	29	46	RO	ルーマニア	17	6	5	5	6
DE	ドイツ	1,319	1,176	1,258	1,325	1,087	RS	セルビア	4	8	7	7	10
DK	デンマーク	150	92	149	117	131	RU	ロシア	137	100	158	154	209
DZ	アルジェリア	0	0	1	0	0	RW	ルワンダ	1	0	0	0	0
EE	エストニア	7	1	5	5	1	SD	スーダン	0	0	0	0	0
EG	エジプト	2	4	2	4	6	SE	スウェーデン	59	38	58	61	56
EM	欧州連合知的財産庁(EUIPO)	2,607	2,372	2,929	3,114	3,125	SG	シンガポール	171	168	237	191	310
ES	スペイン	169	158	134	142	165	SI	スロベニア	8	18	10	17	18
FI	フィンランド	59	40	60	62	44	SK	スロバキア	24	5	9	9	5
FR	フランス	1,210	1,060	1,335	1,306	1,344	SL	シエラレオネ	1	0	0	0	0
GB	英国	702	623	844	750	949	SM	サンマリノ	7	12	28	23	11
GE	ジョージア	1	4	10	3	3	ST	サントメ・プリンシペ	0	0	0	0	0
GH	ガーナ	0	0	0	0	0	SX	シント・マールテン島	0	0	0	0	0
GM	ガンビア	0	0	0	0	0	SY	シリア	0	0	0	1	1
GR	ギリシャ	8	18	18	18	10	SZ	エスワティニ	0	0	0	0	0
HR	クロアチア	7	8	8	2	9	TH	タイ	-	-	0	20	59
HU	ハンガリー	9	16	28	19	16	TJ	タジキスタン	0	0	0	0	0
ID	インドネシア	-	_	-	3	4	TM	トルクメニスタン	0	0	0	0	0
IE	アイルランド	7	15	21	12	18	TN	チュニジア	2	1	5	5	9
IL	イスラエル	99	70	109	100	124	TR	トルコ	186	113	129	121	139
IN	インド	44	29	32	27	91	UA	ウクライナ	27	28	30	39	56
IR	イラン	12	6	7	1	4	US	米国	3,876	3,206	3,872	4,123	4,338
IS	アイスランド	15	7	21	10	19	UZ	ウズベキスタン	0	0	2	0	0
IT	イタリア	854	712	869	775	819	VN	ベトナム	25	32	52	35	71
KE	ケニア	1	0	6	4	0	WS	サモア			_		0
KG	キルギス	0	0	0	0	1	ZM	ザンビア	0	0	0	0	0
KH	カンボジア	0	0	0	0	0	ZW	ジンバブエ	0	0	0	1	1
KR	韓国	533	449	633	657	824		合 計	15,984	13,835	17,328	17,802	19,450
KZ	カザフスタン	5	6	2	3	5							
											111 EX - M -		

ま: ベネルクス知的財産庁はベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成され、1か国として集計した。

問合せ先: 出願課国際意匠・商標出願室

注2: ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知(登録査定又は暫定的拒絶通報)が名義人又はWIPO国際事務局へ発送された件数である。

18. 類別国際商標登録出願区分件数表(指定国官庁)

類別	類別名称	出願区分数				
番号	類別名称	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	800	727	904	876	1,021
2	塗料, 着色料	171	133	166	149	194
3	洗浄剤, 化粧品	1,620	1,296	1,625	1,730	1,869
4	燃料	264	232	285	243	292
5	薬剤	1,794	1,550	1,757	1,775	2,081
6	卑金属, 卑金属製品	477	397	452	522	546
7	加工機械,原動機	1,098	850	1,163	1,285	1,391
8	手動工具	279	230	310	296	329
9	理化学·配電·電気通信機器	4,091	3,538	4,816	4,852	5,616
10	医療器具	1,096	1,058	1,264	1,253	1,416
11	電気機器	726	650	926	793	865
12	乗物	750	708	849	933	875
13	鉄砲, 鉄砲弾	44	28	33	60	40
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	776	618	755	642	770
15	楽器	74	66	81	71	97
16	紙, 事務用品	971	766	994	829	945
17	絶縁材料、プラスチック材料	259	228	314	284	376
18	革, かばん類, 傘	1,132	938	1,175	1,098	1,135
19	非金属製建築材料	231	221	269	306	304
20	家具, プラスチック製品	461	454	632	574	659
21	ガラス・磁器製品、台所用品	590	552	654	645	734
22	原料繊維, ひも, 網類	82	76	146	117	139
23	糸	47	36	76	64	63
24	織物	445	363	494	429	488
25	被服, 履物	2,104	1,689	2,197	2,045	2,125
26	裁縫用品	125	82	131	104	119
27	敷物	121	93	153	130	138
28	おもちゃ、運動用具	747	648	842	868	1,042
29	動物性•農産物性食品	633	510	715	617	736
30	コーヒー,調味料,菓子	839	721	919	825	915
31	穀物,魚,果実,種子	253	272	364	323	328
32	清涼飲料	520	475	550	485	506
	酒類	705	724	764	871	753
	たばこ、喫煙用具	216	162	163	133	204
35	広告	2,241	1,787	2,369	2,584	3,016
36	金融, 保険, 不動産	551	427	632	860	965
	建設,設置工事	576	531	685	670	776
38	電気通信	657	578	768	862	919
39	輸送	361	337	440	455	515
40	加工処理	407	312	434	422	490
41	教育, 娯楽	1,539	1,243	1,740	1,704	1,963
	機械の設計	2,124	1,966	2,662	2,869	3,372
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	488	379	505	511	576
44	医業,美容,理容	536	486	595	640	728
45	婚礼のための施設の提供, 施設の警備	339	286	389	379	431
	合 計	34,360	29,423	38,157	38,183	42,862

注1: 国際商標登録出願(指定通報)受理時の区分件数を集計した。 注2: この表における「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。

問合せ先:出願課国際意匠・商標出願室

19. 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る本国官庁別登録件数表(指定国官庁)

国コード	国又は地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	
AT	オーストリア	80	68	97	62	51	
AU	オーストラリア	322	390	431	390	343	
BG	ブルガリア	33	22	17	21	6	
BX	ベネルクス知的財産庁	374	419	375	349	264	
CH	スイス	913	950	852	787	632	
CN	中国	634	563	845	923	713	
CS	旧チェッコ・スロヴァキア	0	1	0	0	1	
CU	キューバ	0	1	0	1	1	
CZ	チェコ	31	17	18	16	10	
DE	ドイツ	1, 039	917	1, 126	872	742	
DK	デンマーク	123	95	96	100	64	
EE	エストニア	1	1	0	6	2	
EM	欧州連合知的財産庁(EUIPO)	1, 993	2, 149	2, 260	2, 040	1, 699	
ES	スペイン	131	133	140	90	78	
FI	フィンランド	32	35	58	39	35	
FR	フランス	982	967	1, 039	884	716	
GB	英国	609	555	553	573	395	
GE	ジョージア	1	1	3	8	2	
GR	ギリシャ	6	2	20	4	6	
HU	ハンガリー	11	5	11	15	8	
ΙE	アイルランド	4	5	11	15	8	
IS	アイスランド	17	5	14	10	7	
ΙT	イタリア	743	613	683	560	451	
KR	韓国	286	369	406	424	321	
LI	リヒテンシュタイン	28	28	28	33	18	
LT	リトアニア	6	5	8	6	2	
LV	ラトビア	3	3	7	5	2 3 7	
MA	モロッコ	5	2	0	2	3	
MC	モナコ	4	12	3	11	7	
MD	モルドバ	0	1	2	3	2	
NO	ノルウェー	43	60	55	66	53	
PL	ポーランド	21	14	14	11	17	
PT	ポルトガル	24	32	21	16	24	
R0	ルーマニア	5	12	2	5	3	
RU	ロシア	88	73	79	96	59	
SE	スウェーデン	43	46	42	38	31	
SG	シンガポール	89	99	155	143	96	
SI	スロベニア	2	4	13	6	6	
SK	スロバキア	11	15	2	6	3	
TR	トルコ	84	83	87	52	39	
UA	ウクライナ	12	11	18	20	9	
US	米国	2, 295	2, 965	2, 887	2, 644	2, 066	
	その他	361	292	285	256	213	
	合 計	11, 489	12, 040	12, 763	11, 608	9, 208	
注・ベスルクス知的財産庁けベルギー オランダ ルクセンブルクで様成され 1か用レーケモ計 た							

注:ベネルクス知的財産庁はベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成され、1か国として集計した。

問合せ先:審査業務課登録室

20. 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る出願種別登録件数表(指定国官庁)

出願種別	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
通常	11, 454	11, 997	12, 737	11, 585	9, 201
団 体	5	9	5	12	3
立 体	30	34	21	10	4
音 商 標	_	_	_	1	_
地域団体商標	_	_	_	_	_
合 計	11, 489	12, 040	12, 763	11, 608	9, 208

問合せ先:審査業務課登録室

21. 分類別国際商標登録区分件数表(指定国官庁) (2002年1月1日以降の出願に係る登録)

類別	類 別 名 称			登録区分数		
番号	短 加 石 柳	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	508	662	695	635	498
2	塗料, 着色料	101	135	148	108	83
3	洗浄剤, 化粧品	1,023	1,120	1,250	1,073	886
4	燃料	162	178	222	189	134
5	薬剤	1,419	1,390	1,370	1,229	910
	卑金属, 卑金属製品	341	351	341	318	289
	加工機械, 原動機	772	791	814	783	662
	手動工具	181	184	213	218	161
9	理化学·配電·電気通信機器	2,701	3,047	3,175	3,163	2,530
10	医療器具	686	804	990	882	639
11	電気機器	524	484	625	623	410
	乗物	520	506	621	556	518
	鉄砲, 鉄砲弾	22	34	26	24	42
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	566	558	566	494	348
	楽器	49	54	54	53	36
16	紙,事務用品	662	681	691	657	464
	絶縁材料、プラスチック材料	203	209	223	204	196
	革, かばん類, 傘	775	829	894	756	600
19	非金属製建築材料	155	165	200	168	148
	家具, プラスチック製品	345	324	401	397	313
21	ガラス・磁器製品、台所用品	349	416	523	423	338
	原料繊維,ひも,網類	83	60	84	85	69
23		35	42	35	43	38
24	織物	305	309	322	351	211
	被服, 履物	1,365	1,464	1,578	1,358	1,071
26	裁縫用品	70	72	82	97	54
27	敷物	67	77	89	108	58
	おもちゃ,運動用具	506	541	553	587	429
29	動物性•農産物性食品	405	416	463	427	326
	コーヒー,調味料,菓子	534	548	615	569	414
	穀物,魚,果実,種子	187	188	239	206	193
	清涼飲料	344	330	404	349	236
	酒類	615	528	620	545	441
	たばこ,喫煙用具	193	149	137	126	58
	広告	1,354	1,500	1,631	1,542	1,268
	金融, 保険, 不動産	360	378	396	430	360
	建設,設置工事	408	447	491	460	384
	電気通信	466	483	494	497	417
	輸送	250	262	292	306	243
	加工処理	267	311	303	297	219
	教育, 娯楽	991	1,110	1,093	1,144	878
	機械の設計	1,481	1,653	1,776	1,774	1,453
	飲食物の提供, 宿泊施設の提供	309	328	359	334	233
	医業,美容,理容	348	405	404	409	316
45	婚礼のための施設の提供, 施設の警備	187	232	240	240	203
	計 数43.4.**14、山阪名豆八九11-1-1-7	23,194	24,755	26,742	25,237	19,777

注1:登録件数は一出願多区分制による、区分ごとの登録件数である。

注2:この表における「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3:国際分類第8版が2002年1月1日から発効したことに伴い、第42類を第42類~第45類の4つの新分類に分割した。

分類別国際商標登録区分件数表 (指定国官庁)

(2001年12月31日までの出願に係る登録)

類別	(2001年12月31日	登録区分数					
番号	類別名称	2015年 2016年 2017年 2018年			2019年		
1	化学品	16	21	8	9	10	
2	塗料, 着色料	8	2	4	3	2	
	洗浄剤, 化粧品	15	15	12	8	5	
4	燃料	5	4	2	1	0	
5	薬剤	14	10	15	10	7	
6	卑金属, 卑金属製品	10	12	16	5	6	
7	加工機械, 原動機	22	20	15	13	13	
8	手動工具	12	4	3	4	3	
9	理化学・配電・電気通信機器	25	23	24	12	11	
10	医療器具	9	4	9	8	3	
11	電気機器	9	12	4	7	3	
12	乗物	13	10	8	9	8	
13	鉄砲, 鉄砲弾	3	1	0	0	0	
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	6	11	3	6	2	
	楽器	3	2	0	1	0	
	紙,事務用品	10	6	9	7	2	
	絶縁材料、プラスチック材料	10	9	8	3	2	
	革, かばん類, 傘	15	4	4	3	2	
	非金属製建築材料	7	11	7	6	5	
	家具, プラスチック製品	11	8	7	4	3	
21	ガラス・磁器製品、台所用品	11	5	8	1	2	
22	原料繊維,ひも,網類	5	2	2	2	0	
23	糸	3	3	0	3	1	
	織物	5	4	4	2	3	
25	被服, 履物	25	10	9	8	9	
26	裁縫用品	3	1	1	0	0	
27	敷物	5	2	1	2	0	
	おもちゃ、運動用具	9	2	5	2	3	
29	動物性・農産物性食品	13	10	13	10	9	
	コーヒー,調味料,菓子	15	13	14	9	8	
31	穀物,魚,果実,種子	11	10	6	2	3	
	清涼飲料	10	9	9	11	2	
	酒類	25	12	13	12	9	
	たばこ,喫煙用具	4	2	0	2	2	
35	広告	8	4	6	3	3	
36	金融, 保険, 不動産	2	3	1	1	2	
	建設, 設置工事	5	5	5	3	3	
	電気通信	3	1	4	0	0	
	輸送	2	0	0	0	0	
40	加工処理	1	1	3	1	0	
	教育, 娯楽	12	5	7	2	0	
42	飲食物・宿泊施設の提供	10	7	13	4	8	
	計 整結此對は 山岡名豆八制により	410	300	282	199	154	

注1:登録件数は一出願多区分制による、区分ごとの登録件数である。

注2:この表における「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。

問合せ先:審査業務課登録室