我が国の知財動向

Chapter 1 Trends in Intellectual Property in Japan

特許

Patents



特許出願件数

Number of Patent Applications Filed

2016年の特許出願件数は、前年比0.1%減の318,381 件であり、近年漸減傾向にあるがその減少幅は縮小しつつ ある。

The number of patent applications filed in 2016 decreased by 0.1% from the previous year to 318,381. It has been gradually decreasing in recent years, but the extent of the decrease has been small.

1-1-1図:特許出願件数の推移

Chart 1-1-1: Changes in the Number of Patent Applications



	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
総特許出願件数 Total Number of Patent Applications	396,291	391,002	348,596	344,598	342,610	342,796	328,436	325,989	318,721	318,381
国際特許出願件数 Number of International Patent Applications	54,056	54,546	48,773	49,474	51,519	53,058	54,157	58,337	60,431	59,893
国際特許出願を除く特許出願件数 Number of Patent Applications excluding International Patent Applications	342,235	336,456	299,823	295,124	291,091	289,738	274,279	267,652	258,290	258,488

(場号) 特許出願件数には、特許権の存続期間の延長登録の出願の件数が含まれる。 ここでいう、国際特許出願とは、特許協力条約に基づく国際出願であって指定国に日本国を含み、 かつ日本国特許庁に国内書面が提出された出願(特許出願に係るものに限る。)のことをいう。 当該出願の件数については、国内書面の提出の日を基準にカウントしている。

The number of patent applications includes the number of applications for registration of extension of patent term.

extension of patent term.

International patent applications mean applications filed under the Patent Cooperation
Treaty designating Japan, and for which only patent documents to enter the national
phase have been submitted to the JPO. The number of this applications was based on
the date when documents to enter the national phase were filed.

.....

審査請求件数

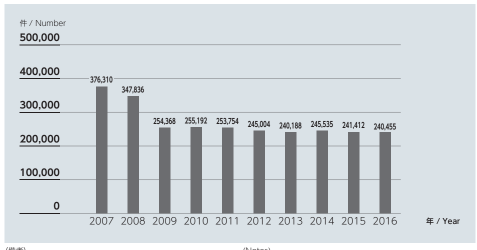
Number of Requests for Examination

2016年の審査請求件数は、前年比0.4%減の240,455 件であり、2009年以降、ほぼ横ばいに推移している。

The number of requests for examination in 2016 decreased by 0.4% from the previous year to 240,455. This number has remained almost unchanged since 2009.

1-1-2図:審査請求件数の推移

Chart 1-1-2: Changes in the Number of Requests for Examination



2009~2012年の審査請求件数には、審査請求料の納付繰延 制度を利用しているものが含まれる。

(Notes) The numbers of requests for examination between 2009 and 2012 include those that are subject to the fee deferral

特許登録件数

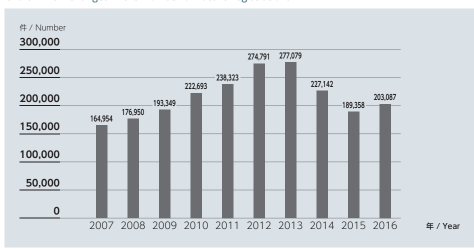
Number of Patent Registrations

2016年の特許登録件数は、前年比7.3%増の203,087 件であった。

The number of patent registrations in 2016 increased by 7.3% from the previous year to 203,087.

1-1-3図:特許登録件数の推移

Chart 1-1-3: Changes in the Number of Patent Registrations



出願年別特許登録件数等

Number of Patent Registrations, etc. by Filing Year

出願年別に見たとき、特許登録件数は、2007年から 2012年の出願において、17万件前後を維持している。ま た、特許出願件数は近年漸減傾向であるものの、審査請求 件数はほぼ横ばいを維持している。そして、特許出願件数 に対する特許登録件数の割合(特許登録率)は、増加傾向 にある。このことから、出願人が特許出願にあたり厳選を 行うことが浸透し、企業等における知的財産戦略において 量から質への転換が着実に進んでいることが窺える。

The number of patent registrations by filing year has remained at around 170 thousand in the applications filed from 2007 to 2012. Although the number of patent applications by filing year has been gradually decreasing over the recent years, the number of requests for examination by filing year has remained almost unchanged. The ratio of the number of patent registrations to the number of patent applications (patent registration rate) tends to be increasing. This shows that applicants have become more strictly selective in filing patent applications, further indicating that IP strategies of companies, etc., are steadily shifting from quantity to quality.

1-1-4図: 出願年別特許登録件数等の推移

Chart 1-1-4: Changes in the Number of Patent Registrations, etc. by Filing Year



	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
特許出願件数 Number of Patent Applications	420,906	413,008	423,017	426,974	408,569	396,160	390,879	348,429	344,397	342,312	342,589	328,138	325,688	318,345	317,922
審査請求件数 Number of Requests for Examination	275,276	274,752	280,250	277,797	260,221	252,485	257,116	233,901	233,780	232,471	237,906	233,708	168,637	103,653	66,491
特許登録件数 Number of Patent Registrations	145,534	148,587	154,942	161,363	163,772	166,609	174,812	166,852	173,088	174,532	168,599	105,124	62,384	34,546	7,583

出願年別特許登録件数等には、特許権の存続期間の延長登録の出願の件数は含まれない。

出願年別特許登録件数は、2017年3月3日時点での暫定値。

2014年から2016年の出願における出願年別審査請求件数は、2017年3月3日時点での暫定値。

(Notes)

The number of patent registrations, etc. by filing year does not include the number of

applications for registration of extension of patent term.

The number of patent registrations by filing year are provisional as of March 3, 2017.

The number of requests for examination by filing year between 2014 and 2016 are

provisional as of March 3, 2017.

出願人国籍別特許出願件数

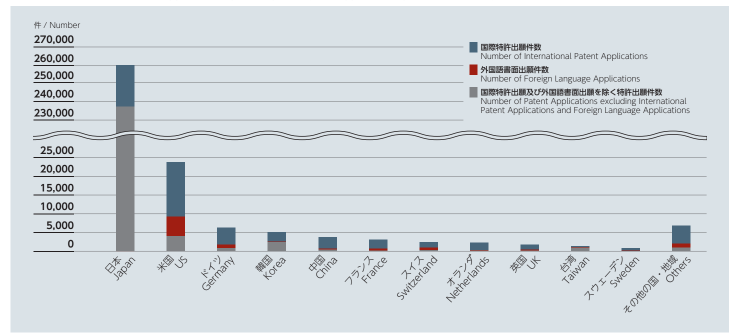
Number of Patent Applications by Country of Origin of Applicant

2016年の特許出願件数を出願人国籍別に見ると、日本 人による出願は260,244件(81.7%)であり、日本を除 き最も多い国・地域としては、順に米国23,979件(7.5%)、 ドイツ6.388件(2.0%)、韓国5.216件(1.6%)であった。

Looking at the numbers of patent applications filed with the JPO in 2016 by country of origin of applicant, 260,244 applications were filed by Japanese applicants (81.7%). The next highest number by country/region was US with 23,979 applications (7.5%), followed by Germany with 6,388 applications (2.0%), and Korea with 5,216 applications (1.6%).

1-1-5図:出願人国籍別特許出願件数(上位10か国・地域)

Chart 1-1-5: Number of Patent Applications by Country of Origin of Applicant (Top 10 Countries/Regions)



	日本 Japan	米国 US	ドイツ Germany	韓国 Korea	中国 China	フランス France	スイス Switzer land	オランダ Nether lands	英国 UK	台湾 Taiwan	スウェー デン Sweden	その他の 国・地域 Others
総特許出願件数 Total Number of Patent Applications	260,244	23,979	6,388	5,216	3,810	3,237	2,539	2,272	1,718	1,306	817	6,855
国際特許出願件数 Number of International Patent Applications	22,077	14,674	4,536	2,620	3,135	2,547	1,596	1,933	1,234	138	616	4,787
外国語書面出願件数 Number of Foreign Language Applications	229	5,155	1,003	60	149	469	550	171	265	198	95	991
国際特許出願及び外国語書面出願を除く 特許出願件数 Number of Patent Applications excluding InternationalPatent Applications and Foreign Language Applications	237,938	4,150	849	2,536	526	221	393	168	219	970	106	1,077

共同出願については、筆頭出願人でカウントしている。

Applications filed by joint applicants were counted based on the country of residence of head applicants.

特許登録件数上位10社

Top 10 Companies that Registered the Most Patents

2016年の企業別特許登録件数を見ると、第1位はパナ ソニックで4,276件、第2位はキャノンで4,095件、第3 位は三菱電機で4,042件であった。特許登録件数上位10 社の大部分は、電機と自動車関連企業が占めた。

Looking at the number of patent registrations in 2016 by corporate applicant, the top company was Panasonic Corporation with 4,276 patent registrations, followed by Canon Inc. with 4,095 patent registrations and Mitsubishi Electric Corporation with 4,042 patent registrations. The majority of the top 10 filing companies were electric and automobile manufacturers.

1-1-6図:特許登録件数上位10社 Chart 1-1-6: Top 10 Companies that Registered the Most Patents

順位 Rank in 201	6	前年順位 Rank in 2015	出願人 Applicant	登録件数 Number of Registrations
1	1	5	パナソニック Panasonic Corporation	4,276 (2,445)
2	\rightarrow	2	キヤノン Canon Inc.	4,095 (3,717)
3	\rightarrow	3	三菱電機 Mitsubishi Electric Corporation	4,042 (3,364)
4	7	1	トヨタ自動車 TOYOTA MOTOR CORPORATION	3,717 (4,614)
5	1	6	富士通 FUJITSU LIMITED	2,399 (2,339)
6	1	9	デンソー DENSO CORPORATION	2,374 (2,024)
7	\rightarrow	7	セイコーエプソン SEIKO EPSON CORPORATION	2,281 (2,264)
8	1	10	本田技研工業 Honda Motor Co., Ltd.	2,144 (1,934)
9	7	8	リコー Ricoh Company, Ltd.	2,142 (2,053)
10	7	20	JFEスチール JFE Steel Corporation	1,787 (1,206)

(備考) 表中括弧内は2015年。 表中括弧内は2015年。 共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。 パナソニックはパナソニックIPマネジメントの件数を含む。

Numbers in parentheses are for 2015.

Each applicant was counted in the case joint applicants filed. Panasonic Corporation's registrations includes those by Panasonic IP Management K.K also.

我が国の大学等の特許出願件数

Number of Patent Applications Filed by Universities, etc. in Japan

2016年の、承認TLOを含む我が国の大学等による特許 出願件数は、前年比3.7%増の7,223件であり、2013年以 降増加傾向にある。

In 2016, the number of patent applications filed by universities, etc. including approved TLOs (technology licensing organizations) in Japan increased by 3.7% from the previous year to 7,223. This number has been increasing since 2013.

1-1-7図: 我が国の大学等の特許出願件数

Chart 1-1-7: Changes in the Number of Patent Applications Filed by Universities, etc. in Japan



TLOの出願をカウントしている。企業等との共同出願も含む。

Applications filed by a university president, university or approved TLO were counted. The data also includes applications filed by joint applicants with companies, etc.

また、2016年の大学等の特許登録件数上位を見ると、 第1位は東京大学で229件、第2位は東北大学で218件、 第3位は大阪大学で183件であった。

Looking at the top 10 universities, etc. that registered the most patents in 2016, the University of Tokyo ranked first with 229 patent registrations, followed by Tohoku University with 218 patent registrations, and Osaka University with 183 patent registrations.

1-1-8図:特許登録件数上位10大学等

Chart 1-1-8: Top 10 Universities, etc. that Registered the Most Patents

順位 Rank in 2016	5	前年順位 Rank in 2015	大学名 University	登録件数 Number of Registrations
1	\rightarrow	1	東京大学 The University of Tokyo	229 (239)
2	\rightarrow	2	東北大学 Tohoku University	218 (233)
3	1	5	大阪大学 Osaka University	183 (154)
4	¥	3	京都大学 Kyoto University	171 (173)
5	7	4	東京工業大学 Tokyo Institute of Technology	139 (161)
6	\rightarrow	6	名古屋大学 Nagoya University	125 (128)
7	\rightarrow	7	九州大学 Kyushu University	120 (110)
8	\rightarrow	8	北海道大学 Hokkaido University	113 (97)
9	1	10	広島大学 Hiroshima University	92 (93)
10	7	12	慶應義塾大学 Keio University	67 (82)
		全力	大学等合計 Total	3,685

表中括弧内は2015年

出願人が大学長又は大学を有する学校法人名の出願及び承認TLOの出願をカウントしている。企業等との共同出願も含む。共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

Numbers in parentheses are for 2015

Applications filed by a university president, university or approved TLO were counted. The data also includes applications filed by joint applicants with companies, etc. Each applicant was counted in the case joint applicants filed.

PCT国際出願件数

Number of PCT International Applications

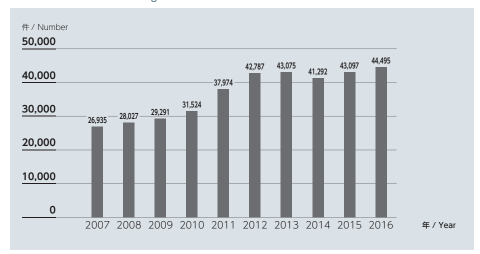
2016年の、日本国特許庁を受理官庁とする特許協力条 約に基づく国際出願(PCT国際出願)の件数は、前年比 3.2%増の44,495件であり、2014年を除き、増加傾向に ある。

In 2016, the number of PCT international applications filed with the JPO as their receiving office increased by 3.2% from the previous year to 44,495. This number has increased each year, except for 2014.

1-1-9図: 日本国特許庁を受理官庁とするPCT国際出願件数の推移

Chart 1-1-9: Changes in the Number of PCT International Applications filed with the JPO as their Receiving Office

.....



実用新案

Utility Models

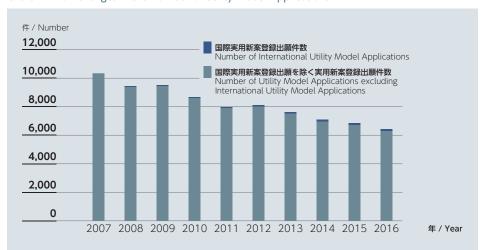
実用新案登録出願件数

Number of Utility Model Applications

2016年の実用新案登録出願件数は、前年比5.5%減の 6,480件であり、1994年に無審査登録制度である新実用 新案制度に移行して以降、実用新案登録出願件数は減少傾 向にある。

The number of utility model applications in 2016 decreased by 5.5% from the previous year to 6,480. The number has been steadily decreasing since it shifted to the new utility model system in 1994, when the non-substantive examination principle was adopted.

1-1-10図:実用新案登録出願件数の推移 Chart 1-1-10: Changes in the Number of Utility Model Applications



年	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
総実用新案登録出願件数 Total Number of Utility Model Applications	10,315	9,452	9,507	8,679	7,984	8,112	7,622	7,095	6,860	6,480
国際実用新案登録出願件数 Number of International Utility Model Applications	39	56	55	61	79	88	97	127	160	131
国際実用新案登録出願を除く 実用新案登録出願件数 Number of Utility Model Applications excluding International Utility Model Applications	10,276	9,396	9,452	8,618	7,905	8,024	7,525	6,968	6,700	6,349

(備考) ここでいう、国際実用新案登録出願とは、特許協力条約に基づく国際出願であって指定国に日本国を含み、かつ日本国特許庁に国内書面が提出された出願(実用新案登録出願に係るものに限る。)のことをいう。当該出願の件数については、国内書面の提出の日を基準にカウントしている。

(Notes)
International utility model applications mean applications filed under the Patent Cooperation Treaty designating Japan, and for which documents to enter the national phase have been submitted to the JPO (limited to utility model applications). The number of this applications was based on the date when documents to enter the national phase were filed.

実用新案登録件数

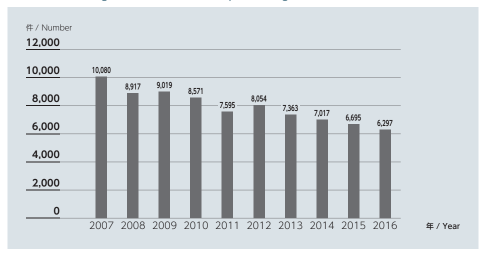
Number of Utility Model Registrations

2016年の実用新案登録件数は、前年比5.9%減の6,297 件であった。

The number of utility model registrations in 2016 decreased by 5.9% from the previous year to 6,297.

1-1-11図:実用新案登録件数の推移

Chart 1-1-11: Changes in the Number of Utility Model Registrations



実用新案技術評価の請求件数

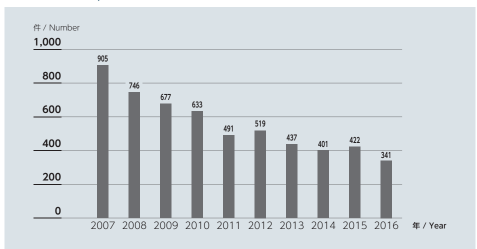
Number of Requests for Technical Opinion as to Registrability of **Utility Models**

2016年の実用新案技術評価の請求件数は、前年比 19.2%減の341件であった。

The number of requests for technical opinion as to registrability of utility models in 2016 decreased by 19.2% from the previous year to 341.

1-1-12図:実用新案技術評価請求件数の推移

Chart 1-1-12: Changes in the Number of Requests for Technical Opinion as to Registrability of **Utility Models**



出願人国籍別実用新案登録出願件数

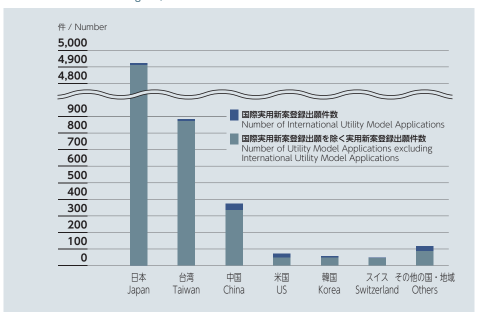
Number of Utility Model Applications by Country of Origin of Applicant

2016年の実用新案登録出願件数を出願人国籍別に見る と、日本人による出願は4,928件(76.0%)であり、日本 を除き最も多い国・地域としては、順に台湾884件(13.6%)、 中国376件(5.8%)、米国73件(1.1%)であった。

Looking at the number of utility model applications filed with the JPO in 2016 by country of origin of applicant, 4,928 applications were filed by Japanese applicants (76.0%). The next highest country/region, was Taiwan with 884 applications (13.6%), followed by China with 376 applications (5.8%), and US with 73 applications (1.1%).

1-1-13図: 出願人国籍別実用新案登録出願件数(上位5か国・地域)

Chart 1-1-13: Number of Utility Model Applications by Country of Origin of Applicant (Top 5 Countries/Regions)



	日本 Japan	台湾 Taiwan	中国 China	米国 US	韓国 Korea	スイス Switzer land	その他の 国・地域 Others
総実用新案登録出願件数 Total Number of Utility Model Applications	4,928	884	376	73	56	47	116
国際実用新案登録出願件数 Number of International Utility Model Applications	11	12	42	27	8	2	29
国際実用新案登録出願を除く 実用新案登録出願件数 Number of Utility Model Applications excluding International Utility Model Applications	4,917	872	334	46	48	45	87

共同出願については、筆頭出願人でカウントしている。

Applications filed by joint applicants were counted based on the country of residence of head applicants.



意匠登録出願件数

Number of Design Applications

2016年の意匠登録出願件数は、前年比3.3%増の30,879 件であり、2009年以降、多少の増減を繰り返しながらほ ぼ横ばいで推移している。

The number of design applications filed in 2016 increased by 3.3% from the previous year to 30,879. It has remained almost unchanged since 2009.

1-1-14図: 意匠登録出願件数の推移

Chart 1-1-14: Changes in the Number of Design Applications



	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
総意匠登録出願件数 Total Number of Design Applications	36,544	33,569	30,875	31,756	30,805	32,391	31,125	29,738	29,903	30,879
国際意匠登録出願件数 Number of International Applications for Design Registration									452	2,083
国際意匠登録出願を除く 意匠登録出願件数 Number of Design Applications excluding International Applications for Design Registration	36,544	33,569	30,875	31,756	30,805	32,391	31,125	29,738	29,451	28,796

(1945) 国際意匠登録出願件数は、意匠の国際登録に関するハーグ協定のジュネーブ改 正協定(ジュネーブ改正協定)に基づく国際出願であって日本国を指定締約国 とし、かつ国際公表された出願の件数。当該件数については、国際公表の日を 基準にカウントしている。日本国特許庁におけるジュネーブ改正協定に基づく 国際出願の取扱い開始は、2015年5月13日。

(Notes)

(Notes)
The number of international applications for design registration refers to those filed to register designs under the Geneva Act of Hague Agreement Concerning the International Registration of Industrial Designs (the Geneva Act) which specify Japan as a contracting party and have been published by the International Bureau. Said number was counted based on the international publication date. The JPO started handling international applications filed under the Geneva Act on May 13, 2015.

.....

第1章 我が国の知財動向 I Chapter 1 Trends in Intellectual Property in Japan

意匠登録件数

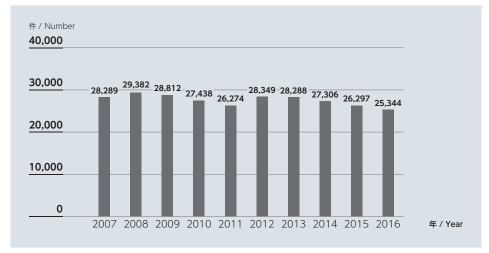
Number of Design Registrations

2016年の意匠登録件数は、前年比3.6%減の25,344件 であった。

The number of design registrations in 2016 decreased by 3.6% from the previous year to 25,344.

1-1-15図: 意匠登録件数の推移

Chart 1-1-15: Changes in the Number of Design Registrations



出願人国籍別意匠登録出願件数

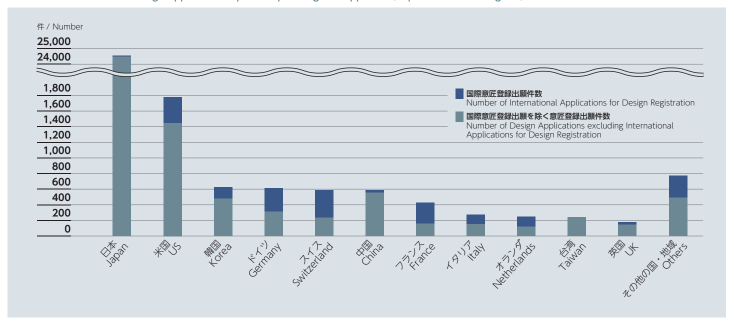
Number of Design Applications by Country of Origin of Applicant

2016年の意匠登録出願件数を出願人国籍別に見ると、 日本人による出願は24,543件(79.5%)であり、日本を 除き最も多い国・地域としては、順に米国1,776件(5.8%)、 韓国630件(2.0%)及びドイツ613件(2.0%)であった。

Looking at the numbers of design applications filed with the JPO in 2016 by country of origin of applicant, 24,543 applications were filed by Japanese applicants (79.5%). The next highest number was filed from US with 1,776 applications (5.8%), followed by Korea with 630 applications (2.0%), and Germany with 613 applications (2.0%).

1-1-16図:出願人国籍別意匠登録出願件数(上位10か国・地域)

Chart 1-1-16: Number of Design Applications by Country of Origin of Applicant (Top 10 Countries/Regions)



	日本 Japan	米国 US	韓国 Korea	ドイツ Germany	スイス Switzer Jland	中国 China	フランス France	イタリア Italy	オランダ Netherl ands	台湾 Taiwan	英国 UK	その他の 国・地域 Others
総意匠登録出願件数 Total Number of Design Applications	24,543	1,776	630	613	587	586	425	272	252	243	181	771
国際意匠登録出願件数 Number of International Applications for Design Registration	74	329	152	304	352	30	269	123	132	0	35	283
国際意匠登録出願を除く 意匠登録出願件数 Number of Design Applications excluding International Applications for Design Registration	24,469	1,447	478	309	235	556	156	149	120	243	146	488

い明ちが 共同出願については、筆頭出願人でカウントしている。 国際意匠登録出願については、筆頭出願人の居住国を出願人国籍とみなしてカウントしている。

Joint applications were counted by head applicants. The number of international applications for design registration was counted based on the country of residence of head applicants as the country of origin of applicants.

.....

第1章 我が国の知財動向 I Chapter 1 Trends in Intellectual Property in Japan

意匠登録件数上位10社

Top 10 Companies that Registered the Most Designs

2016年の企業別意匠登録件数を見ると、第1位はパナ ソニック、第2位は三菱電機、第3位は岡村製作所であっ た。意匠登録件数上位4社に変化はなかったものの、自動 車関連企業が順位を上げている。

Looking at the numbers of design registrations in 2016 by corporate applicant, the top company was Panasonic Corporation, followed by Mitsubishi Electric Corporation and Okamura Corporation. Although there was no change in the top four companies that registered the most designs, automobile manufacturers went up in the ranking.

1-1-17図:意匠登録件数上位10社

Chart 1-1-17: Top 10 Companies that Registered the Most Designs

順位 Rank in 201	6	前年順位 Rank in 2015	出願人 Applicant	登録件数 Number of Registrations
1	\rightarrow	1	パナソニック Panasonic Corporation	431 (538)
2	\rightarrow	2	三菱電機 Mitsubishi Electric Corporation	415 (445)
3	\rightarrow	3	岡村製作所 Okamura Corporation	335 (368)
4	\rightarrow	4	LIXIL LIXIL Corporation	312 (289)
5	1	6	本田技研工業 Honda Motor Co., Ltd.	233 (209)
6	7	5	シャープ Sharp Corporation	215 (281)
7	1	12	日産自動車 Nissan Motor Co., Ltd.	157 (133)
8	7	51	イトーキ Itoki Corporation	146 (66)
9	1	17	トヨタ自動車 Toyota Motor Corporation	140 (119)
10	7	15	大日本印刷 Dai Nippon Printing Co., Ltd.	139 (126)

表中括弧内は2015年。共同出願については、筆頭出願人で カウントしている。パナソニックは、パナソニックIPマネジ メントを含む。

Numbers in parentheses are those of 2015. Applications filed by joint applicants were counted by head applicants. The number of registrations by Panasonic Corporation includes those by Panasonic IP Management K.K.

5

国際登録出願(意匠)件数等

Number of International Applications Filed to Register Designs

.....

2015年5月13日、日本国特許庁は、ジュネーブ改正協定の第49番目の締約国の官庁として、ジュネーブ改正協定に基づく国際出願の取扱いを開始した。

2016年の、日本国特許庁を通じたジュネーブ改正協定に基づく国際出願、すなわち意匠法第60条の3の国際登録出願件数は、前年比109.5%増の44件であった(2015年:21件)。また、2016年の、日本国を出願人の締約国^{*1}とするジュネーブ改正協定に基づく国際出願件数は、前年比171.9%増の348件^{*2}であった(2015年:128件)。

From May 13, 2015 the JPO began handling international applications under the Geneva Act, becoming the 49th contracting party to the Geneva Act.

In 2016, the number of international applications filed with the JPO under the Geneva Act based on Article 60(3) of the Design Act increased by 109.5% from the previous year to 44. (There were 21 applications in 2015.) In 2016, the number of international applications under the Geneva Act which specify Japan as the applicant's contracting party* increased by 171.9% from the previous year to 348*2 (There were 128 applications in 2015).

^{※1} 出願人の締約国とは、「意匠の国際登録に関するハーグ協定のジュネーブ改正協定」第1条(xiv)で定義される用語。

English/Japanese version

http://www.jpo.go.jp/seido/kokusai/kokusai_shutugan3/files/index_hague_kisoku/01_kaisei_kyotei.pdf

^{※2 (}資料)WIPO Intellectual Property Statistics

^{*1} Applicant's contracting party is the term defined in Article 1(xiv) of the "Geneva Act of The Hague Agreement Concerning the International Registration of Industrial Designs." English/Japanese version

http://www.jpo.go.jp/seido/kokusai/kokusai_shutugan3/files/index_hague_kisoku/01_kaisei kyotei.pdf

^{*2 (}Sources) WIPO Intellectual Property Statistics

第1章 我が国の知財動向 I Chapter 1 Trends in Intellectual Property in Japan

商標

Trademarks



商標登録出願件数

Number of Trademark Applications

2016年の商標登録出願件数は、前年比9.9%増の 161,859件であり、2013年以降、増加傾向にある。

The number of trademark applications filed in 2016 increased by 9.9% from the previous year to 161,859. The number has been increasing since 2013.

1-1-18図: 商標登録出願件数の推移

Chart 1-1-18: Changes in the Number of Trademark Applications



	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
総商標登録出願件数 Total Number of Trademark Applications	143,221	119,185	110,841	113,519	108,060	119,010	117,674	124,442	147,283	161,859
国際商標登録出願件数 Number of International Applications for Trademark Registration	12,295	12,586	10,641	10,825	12,412	11,788	13,696	12,672	15,984	13,835
国際商標登録出願を除く 商標登録出願件数 Number of Trademark Applications excluding International Applications for Trademark Registration	130,926	106,599	100,200	102,694	95,648	107,222	103,978	111,770	131,299	148,024

商標登録出願件数には、防護標章登録出願及び防護標章登録に基づく権利の存続期間の更

同僚宣歌山原門女には、別政僚学皇歌山原及U別政僚学皇歌に至り、権利の行利利同の史 新登録の出願介性数が含まれる。 国際商標登録出願件数は、マドリッド協定議定書に基づく国際出願であって日本国を指定 し、かつ領域指定の通報が日本国特許庁に行われた出願の件数。当該件数については、領 域指定の通報が日本国特許庁に行われた日を基準にカウントしている。

The number of trademark applications includes applications for defensive mark registration and for registration of extension of trademark term based on defensive

mark registration.

The number of international applications for trademark registration represents those which designated Japan under the Madrid Protocol System and notified the JPO of their designated states. Said number was counted based on the date on which their designated states were notified to the JPO.

商標登録件数

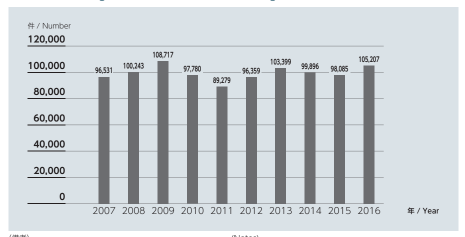
Number of Trademark Registrations

2016年の商標登録件数は、前年比7.3%増の105,207 件であった。

The number of trademark registrations in 2016 increased by 7.3% from the previous year to 105,207.

1-1-19図:商標登録件数の推移

Chart 1-1-19: Changes in the Number of Trademark Registrations



.....

(備考) 商標登録件数には、商標権の存続期間の更新登録の申請の 件数が含まれる。

The number of trademark registrations includes applications for registration of extension of trademark term.

第1章 我が国の知財動向 I Chapter 1 Trends in Intellectual Property in Japan

出願人国籍別商標登録出願件数

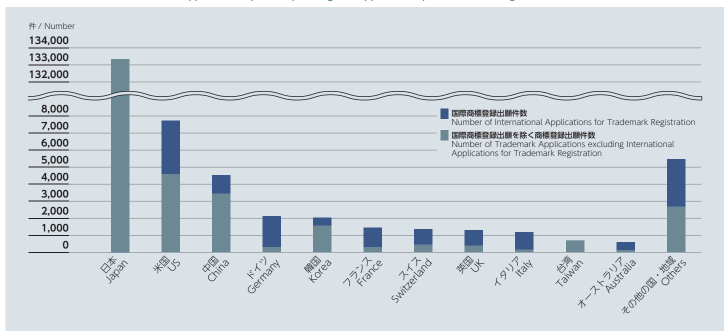
Number of Trademark Applications by Country of Origin of **Applicant**

2016年の商標登録出願件数を出願人国籍別に見ると、 日本人による出願は133,337件(82.4%)であり、日本 を除き最も多い国・地域としては、順に米国7,739件 (4.8%)、中国4,530件(2.8%)、ドイツ2,141件(1.3%) であった。

Looking at the number of trademark applications filed with the JPO in 2016 by country of origin of applicant, 133,337 applications were filed by Japanese applicants (82.4%), 7,739 applications were filed by US applicants (4.8%), 4,530 were filed by Chinese applicants (2.8%), and 2,141 were filed by German applicants (1.3%).

1-1-20図:出願人国籍別商標登録出願件数(上位10か国・地域)

Chart 1-1-20: Number of Trademark Applications by Country of Origin of Applicant (Top 10 Countries/Regions)



	日本 Japan	米国 US	中国 China	ドイツ Germany	韓国 Korea	フランス France	スイス Switzer land	英国 UK	イタリア Italy	台湾 Taiwan	オースト ラリア Australia	その他 Others
総商標登録出願件数 Total Number of Trademark Applications	133,337	7,739	4,530	2,141	2,027	1,461	1,359	1,313	1,175	699	594	5,484
国際商標登録出願件数 Number of International Applications for Trademark Registration	10	3,154	1,078	1,840	471	1,163	917	922	1,003	0	475	2,802
国際商標登録出願を除く商標登録出願件数 Number of Trademark Applications excluding International Applications for Trademark Registration	133,327	4,585	3,452	301	1,556	298	442	391	172	699	119	2,682

(備考)

共同出願については、筆頭出願人でカウントしている。

国際商標登録出願については、筆頭出願人の居住国を出願人国籍とみなしてカウントしている。

(Notes)

Joint applications were counted by head applicants.

The number of international applications for trademark registration was counted based on the country of residence of head applicants as the country of origin of applicants.

商標登録件数上位10社

Top 10 Companies that Registered the Most Trademarks

2016年の企業別商標登録件数を見ると、第1位はサン リオ、第2位は資生堂、第3位はコーセーであった。商標 登録件数上位10社は、前年とほぼ同じ顔ぶれであった。

Looking at the number of trademark registrations in 2016 by corporate applicants, the top company was Sanrio Company, Ltd.; followed by Shiseido Company, Limited; and KOSÉ Corporation. The top 10 companies that registered trademarks in 2016 were basically the same as those of the previous year.

1-1-21図:商標登録件数上位10社

Chart 1-1-21: Top 10 Companies that Registered the Most Trademarks

順位 Rank in 2016		前年順位 Rank in 2015	出願人 Applicant	登録件数 Number of Registrations	
1	1	2	サンリオ Sanrio Company, Ltd	938 (370)	
2	7	1	資生堂 Shiseido Company, Limited	539 (443)	
3	7	15	コーセー KOSÉ Corporation	331 (147)	
4	\rightarrow	4	花王 Kao Corporation	330 (272)	
5	7	3	富士通 FUJITSU LIMITED	309 (283)	
6	7	38	エルジー エレクトロニクス LG Electronics Incorporated	234 (87)	
7	7	11	明治 Meiji Co., Ltd	206 (168)	
8	7	5	森永乳業 MORINAGA MILK INDUSTRY CO., LTD.	197 (264)	
9	7	7	小林製薬 Kobayashi Pharmaceutical Co., Ltd.	181 (218)	
10	7	8	パナソニック Panasonic Corporation	171 (187)	

.....

(備老)

表中括弧内は2015年。共同出願については、筆頭出願人でカウ ントしている。

(Notes) Numbers in parentheses are for 2015. Applications filed by joint applicants were counted by head applicants.

.....

国際登録出願(商標)件数

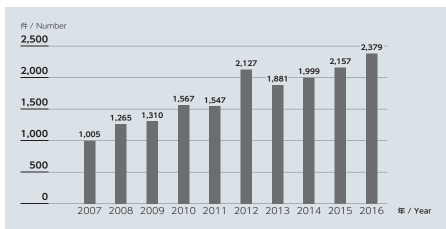
Number of International Applications File to Register Trademark

2016年の、日本国特許庁を本国官庁とするマドリッド 協定議定書に基づく国際出願、すなわち商標法第68条の 2の国際登録出願件数は、前年比10.3%増の2,379件であ り、2013年以降、増加傾向にある。

In 2016, the number of international applications filed to register trademarks which designated the JPO as the office of origin under the Madrid Protocol System, meaning the number of international applications filed to register trademarks under Article 68(2) of the Trademark Act, increased by 10.3% from the previous year to 2,379. This number has been increasing since 2013.

1-1-22図:国際登録出願(商標)件数の推移 Chart 1-1-22: Changes in the Number of International Applications Filed to Register Trade-





Trials and Appeals

拒絕查定不服審判請求件数

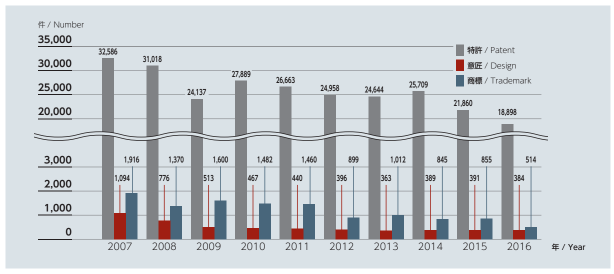
Number of Requests for Appeal against Examiner's Decision of Refusal

2016年の拒絶査定不服審判請求件数は、特許18,898 件、意匠384件、商標514件であった。

The number of requests for appeal against examiner's decision of refusal filed in 2016 was 18,898 for patents, 384 for designs and 514 for trademarks.

1-1-23図: 拒絶査定不服審判請求件数の推移

Chart 1-1-23: Changes in the Number of Requests for Appeal against Examiner's Decisions of Refusal



無効審判請求件数

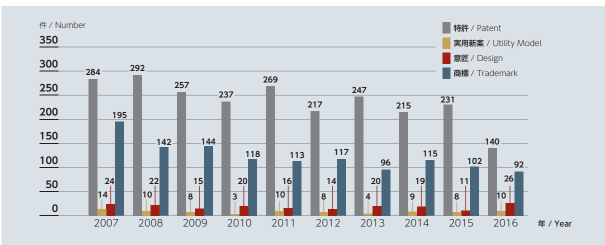
Number of Requests for Trial for Invalidation

2016年の無効審判請求件数は、特許140件、実用新案 10件、意匠26件、商標92件であった。

The number of requests for trial for invalidation filed in 2016 was 140 for patents, 10 for utility models, 26 for designs and 92 for trademarks.

図表1-1-24:無効審判請求件数の推移

Chart 1-1-24: Changes in the Number of Requests for Trial for Invalidation



訂正審判請求件数

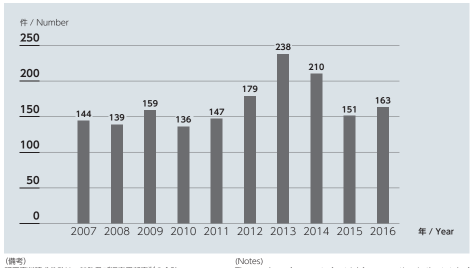
Number of Requests for Trial for Correction

2016年の訂正審判請求件数は、特許163件*3であった。

The number of requests for trial for correction filed in 2016 was 163*3.

1-1-25図: 訂正審判請求件数の推移

Chart 1-1-25: Changes in the Number of Requests for Trial for Correction.



訂正審判請求件数は、特許及び旧実用新案*4の合計。

The number of requests for trial for correction is the total of requests for both patents and former utility models.*4.

取消審判請求件数

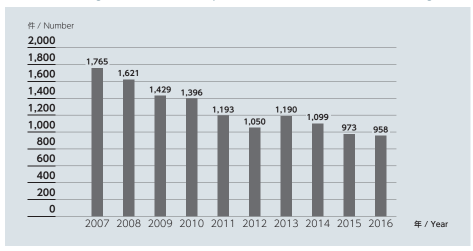
Number of Requests for Trial for Rescission of Trademark Registration

2016年の取消審判請求件数は、商標958件であった。

The number of requests for trial for rescission of trademark registration filed in 2016 was 958.

1-1-26図:取消審判請求件数の推移

Chart 1-1-26: Changes in the Number of Requests for Trial for Rescission of Trademark Registration



^{※3} 旧実用新案については、2013年以降請求されていない。 ※4 旧実用新案とは、平成5年改正実用新案法の施行日前(1993年以前) に出願された実用新案。

^{*3} No request for trial for correction has been filed for former utility models since 2013.

^{*4} Former utility models are model applications filed before the Utility Model Act was revised in 1993.

異議申立件数

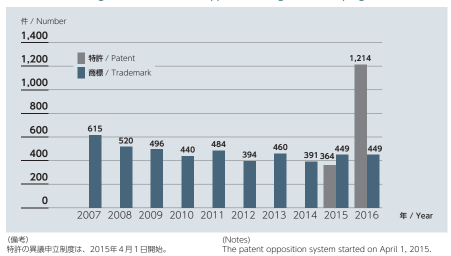
Number of Oppositions

2016年の異議申立件数は、権利単位で、特許1,214件、 商標449件(申立単位では、特許1,334件、商標453件) であった。

The number of oppositions filed in 2016 (counted by right) was 1,214 for patents and 449 for trademarks. (The number counted by request was 1,334 for patents and 453 for trademarks).

1-1-27図:異議申立件数(権利単位)の推移

Chart 1-1-27: Changes in the Number of Opposition Filings Counted by Right



判定請求件数

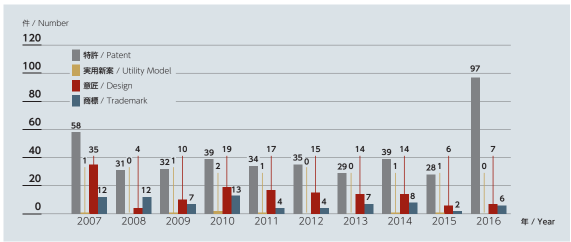
Number of Requests for Hantei (Advisory Opinion)

2016年の判定請求件数は、特許97件、実用新案0件、 意匠7件、商標6件であった。

The number of requests for Hantei (advisory opinion) filed in 2016 was 97 for patents, 0 for utility models, 7 for design, and 6 for trademarks.

1-1-28図: 判定請求件数の推移

Chart 1-1-28: Changes in the Number of Requests for Hantei (Advisory Opinion)



出訴件数

Number of Lawsuits

2016年の審決取消訴訟出訴内訳は、1-1-29図のとおり である。

A breakdown of lawsuits (action against trial/appeal decisions) filed in 2016 was as follows in Chart 1-1-29 below.

1-1-29図: 2016年 出訴件数

Chart 1-1-29: Number of Lawsuits in 2016

	特許・実用新案 Patent/Utility Model	意匠 Design	商標 Trademark
查定系審判 ¹ Ex-Parte Appeals ¹	77 (73)	22 (2)	11 (26)
当事者系審判 ² Inter-Partes Trials ²	115 (118)	4 (2)	39 (41)
異議申立 Oppositions	3 (0)	_	8 (1)

表中括弧内は、2015年の件数。

- 拒絕查定不服審判、補正却下不服審判 無効審判、取消審判、訂正審判
- (Notes)

- Numbers in parentheses are for 2015.
- 1 Appeal against examiner's decision of refusal and appeal against examiner's decision to
- dismiss amendment 2 Trial for invalidation, trial for rescission and trial for correction

判決件数

Number of Court Judgements

2016年の審決取消訴訟判決内訳は、1-1-30図のとお りである。

A breakdown of court judgements on revocation action against an appeal/trial decision in 2016 was as follows in Chart 1-1-30 below.

1-1-30図: 2016年 判決件数

Chart 1-1-30: Number of Court Judgements in 2016

	特許・実用新案 Patent/Utility Model		意匠 Design		商標 Trademark	
	請求棄却 Dismissed	審決取消 Revoked	請求棄却 Dismissed	審決取消 Revoked	請求棄却 Dismissed	審決取消 Revoked
查定系審判 ¹ Ex-Parte Appeals ¹	48(49)	11(18)	1(4)	13(0)	12(17)	3(1)
当事者系審判 ² Inter-Partes Trials ²	54(46)	23(27)	3(1)	0(0)	23(17)	9(14)
異議申立 Oppositions	0 (-)	0 (-)	_		5 (1)	0 (0)

(備老)

- (原分) 表中括弧内は、2015年の件数。 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

Numbers in parentheses are for 2015.

- 1 Appeal against examiner's decision of refusal and appeal against examiner's decision to dismiss amendments
- 2 Trial for invalidation, trial for rescission and trial for correction