







2004年 出願件 数順位	筆頭出願人	特許出願件数						審査請求件数					審査請求率(%)					一次審査における 特許要件充足率(%)				グローバル 出願率(%)			特許査定率(%)			特許登録率(%)		
		2004年			2003年			2002年			2005年請求終了分		2004年請求終了分		2003年請求終了分	新規性		記載要件		2005年			2004年			2003年				
		2004年	2003年	2002年	2004年	2003年	2002年	7年請求分 (1998年 出願)	3年請求分 (2002年 出願)	7年請求分 (1997年 出願)	3年請求分 (2001年 10-12 月出願)	7年請求分 (1996年 出願)	2005年	2004年	2005年	2004年	2004年	2003年	2002年	2005年	2004年	2003年	2005年	2004年	2003年					
175	ジーイー・メディカル・システムズ・グローバル・テクノロジーズ・カンパニー・エルエルシー	312	327	282	323	54	3	100.0	77.7	100.0	75.2	100.0	87.8	100.0	77.6	83.3	-	-	-	65.2	75.0	54.5	66.7	80.0	54.5					
176	住友重機械工業株式会社	310	451	541	484	262	364	74.1	71.9	71.6	76.7	77.4	74.0	80.8	81.5	78.8	12.7	14.8	8.9	41.4	48.6	54.6	44.0	49.7	56.3					
176	電気化学工業株式会社	310	387	379	517	378	307	75.9	84.2	82.6	81.3	75.2	62.3	60.4	69.9	75.7	14.1	11.5	8.8	46.4	50.9	59.4	50.4	56.7	63.5					
178	味の素株式会社	307	253	291	257	153	91	48.1	40.5	55.3	32.8	53.4	55.6	67.0	67.9	79.5	61.7	59.0	52.7	55.2	56.4	58.8	57.4	58.6	60.4					
178	株式会社東海理化電機製作所	307	266	327	314	205	233	58.6	70.3	54.9	76.3	59.5	82.0	89.8	88.3	81.7	22.8	22.6	23.6	46.4	45.1	49.0	48.4	45.7	50.6					
178	三井造船株式会社	307	195	140	135	73	55	49.6	68.6	45.3	79.4	37.6	77.4	91.7	80.6	81.3	0.3	2.1	5.7	48.8	41.8	36.1	51.1	43.9	41.0					
181	三井金属鉱業株式会社	306	284	258	245	138	136	62.8	73.6	60.0	72.3	65.3	67.5	62.2	66.3	61.3	44.9	34.8	39.6	60.8	62.7	67.5	63.1	65.6	70.3					
182	サンデン株式会社	304	286	235	200	196	116	50.3	75.3	42.3	72.8	44.8	90.5	95.5	92.9	93.9	28.3	27.3	38.7	43.6	42.7	41.1	47.0	45.2	47.0					
183	株式会社日本触媒	303	434	507	433	214	221	45.3	57.8	61.9	59.7	49.7	51.0	53.5	65.3	62.9	35.0	26.5	20.2	60.3	57.7	59.2	63.4	63.1	63.0					
183	NECトーキン株式会社	303	299	357	452	454	368	45.2	64.7	59.9	79.2	55.8	82.4	85.8	77.5	80.3	10.6	16.2	9.0	18.8	30.1	30.5	21.6	32.4	33.9					
185	株式会社ケンウッド	301	222	487	497	713	522	76.6	74.7	82.9	75.8	88.6	87.5	94.0	74.2	78.3	9.0	13.6	2.9	40.1	46.0	45.5	41.7	47.5	47.1					
185	キャノンファイナテック株式会社	301	192	261	88	34	44	27.4	42.5	46.7	44.2	34.7	90.0	84.7	80.0	78.0	11.0	12.0	9.3	54.3	62.5	55.9	57.1	63.2	59.5					
187	大成建設株式会社	297	233	295	363	224	201	38.2	77.6	39.0	69.1	43.8	81.5	92.0	79.4	78.4	2.4	1.3	1.7	54.7	44.8	48.6	56.3	50.5	52.6					
188	日野自動車株式会社	295	370	248	358	266	31	67.9	85.9	63.1	97.5	55.7	83.1	97.7	87.4	86.4	17.4	8.6	3.2	52.6	50.2	54.6	56.1	52.2	55.5					
189	ダイセル化学工業株式会社	290	254	278	322	45	171	47.3	66.2	53.0	69.6	44.6	50.0	62.7	50.0	64.6	28.7	39.8	39.7	39.5	45.4	54.1	42.9	49.5	56.9					
189	日本板硝子株式会社	290	333	455	239	107	149	46.5	57.4	44.7	56.7	58.7	63.0	78.3	63.0	63.2	39.8	28.3	43.8	37.4	38.6	41.7	40.3	40.2	44.9					
191	東ソー株式会社	287	326	280	253	186	201	44.2	62.5	60.5	73.0	51.4	64.7	63.1	64.0	62.6	11.5	16.9	18.2	59.3	59.9	64.2	60.2	62.6	66.4					
192	栗田工業株式会社	284	207	354	332	204	169	67.2	67.8	63.6	71.8	55.5	66.7	69.7	77.2	82.0	16.0	7.2	5.9	74.9	72.4	76.0	76.2	73.6	79.2					
192	三菱瓦斯化学株式会社	284	424	398	212	139	166	46.4	56.8	42.3	60.2	45.2	75.3	71.6	59.6	71.6	31.9	26.8	25.8	43.2	59.1	68.7	44.6	59.4	69.2					
194	ソニエ電機株式会社	283	419	472	357	270	356	45.2	60.4	43.2	45.1	54.9	82.6	88.6	67.8	76.7	28.6	25.5	18.9	24.0	20.2	21.6	25.5	21.4	23.9					
195	テルモ株式会社	282	276	233	168	143	159	56.0	65.2	60.8	79.5	47.2	64.6	91.9	67.4	79.5	23.3	24.6	27.4	58.4	62.5	66.1	60.4	65.2	66.7					
196	三洋化成工業株式会社	281	278	267	165	97	97	53.7	45.3	48.2	39.3	51.0	57.5	53.8	55.2	56.0	11.2	10.4	17.8	55.0	69.2	64.6	57.1	72.1	67.1					
197	アスモ株式会社	278	321	271	222	170	215	60.7	58.3	60.6	58.0	53.2	89.3	90.2	86.3	85.3	16.1	24.9	15.6	73.3	54.8	61.9	73.7	55.9	62.9					
197	ゼロックス コーポレーション	278	259	290	390	240	249	75.2	89.3	74.1	93.2	67.5	75.1	95.1	48.4	62.2	-	-	-	40.9	35.3	48.9	45.3	37.6	51.2					
199	住友金属鉱山株式会社	277	311	313	183	127	144	30.5	43.8	31.2	43.6	25.8	81.9	72.8	74.3	65.4	11.5	11.6	14.3	49.6	50.8	59.7	51.4	52.8	62.9					
200	株式会社小松製作所	276	417	553	336	619	147	56.4	66.4	49.1	68.1	48.6	79.5	89.6	66.0	79.2	44.2	35.3	24.2	54.7	51.6	53.7	55.4	53.5	56.4					

各種公表データについて

特許出願件数(2002-2004年)  
2002-2004年の各暦年に提出された特許の件数。

審査請求件数(2002-2004年)  
特許出願されたものうち、2002-2004年の各年に特許審査請求を行った件数。審査請求件数は、審査請求の期間が7年間の制度下のもの(2001年9月以前の出願)、および3年間のもの(2001年10月以降の出願)の双方をそれぞれ含む。

審査請求率(2003-2005年審査請求期間満了分)  
特許出願されたものうち、最終的に審査請求がなされる割合。  
2003-2005年の各暦年に特許審査の請求する期間がそれぞれ満了した出願が対象。審査請求率は、審査請求の期間が7年間の制度下のもの(2001年9月以前の出願)、および3年間のもの(2001年10月以降の出願)の双方をそれぞれ区別して公表。  
例えば、2005年には、審査請求期間が7年である1998年に提出された出願と、審査請求期間が3年である2002年の出願がそれぞれ審査請求期間を満了しており、それぞれの出願年に対応した最終的な審査請求がなされた割合を公表している。

一次審査における特許要件充足率(2004-2005年)

(イ) 新規性  
当該年に審査官による一次審査がなされたもののうち、新規性(新しさ)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。  
(ロ) 記載要件  
審査官による一次審査がなされたものうち、特許権の権利範囲を記載する特許請求の範囲や、発明の内容を説明する明細書の内容に関する記載不備がない(特許法第36号の要件を充足する)と判断された割合。

グローバル出願率(2002-2004年、日本企業のみ)

当該年に日本国特許庁になされた特許出願のうち、外国に出願されるものの割合。よって、同じ発明を複数回に出願しても増加しない。  
また、グローバル出願率には、国内出願を経由せず、直接に国際出願の受理官庁としての日本国特許庁へ出願された、特許協力条約(PCT)に基づく国際出願も含む。  
この値によって、我が国で生み出された技術のうち、どの程度の割合のものが、海外での特許権取得が目指されるかの目安になる。

特許査定率(2003-2005年)

一年間に特許庁の審査段階において得られた処分結果のうち、特許となる決定(特許査定)がなされた割合。

例: 2005年の特許査定率 =  
2005年になされた特許査定件数 / (2005年になされた特許査定件数 + 2005年になされた拒絶査定件数 + 2005年になされた審査着事後の取下・放棄件数)

特許登録率(2003-2005年)

2003-2005年の各年において特許庁でなされた審査段階における特許査定件数に加え、前置審査<sup>1</sup>において特許査定された件数、および拒絶査定不服審判請求成立<sup>2</sup>件数といった、当該年において拒絶査定不服審判請求後に特許になったものの結果を反映させたもの。

例: 2005年の特許登録率 =

(2005年になされた特許査定件数 + 2005年になされた前置特許査定件数 + 2005年になされた審判請求成立審決件数) /  
(2005年になされた特許査定件数 + 2005年になされた拒絶査定件数 + 2005年になされた審査着事後の取下・放棄件数 + 2005年になされた前置特許査定件数 + 2005年になされた審判請求成立審決件数)

1 前置審査とは、拒絶査定に対する不服の審判請求があった場合において、その内容に補正があった場合、審判合議体では無く、再び審査官に特許庁長官がさせる審査のこと(特許法第162条)。  
2 審判請求成立とは、審判合議体による拒絶査定不服審判の審理において、結果的に特許になる結論がなされたもの。

備考

- 各企業の数値は、筆頭出願人としてのデータを暦年で計上。
- 連結ベースではなく、特許庁に登録されている出願人の識別番号毎に計上しているため、合併等の後、名義変更がなされていない場合にはデータに反映されていない。また、外国出願人については、複数の識別番号を有する場合、一つに束ねて計上。
- 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。

問い合わせ先: 総務課