

2013年6月6日

各位

工藤一郎国際特許事務所

## 工藤一郎国際特許事務所が最新の特許競争力指標（YK値）による 企業ランキングを公表

2013年6月6日、工藤一郎国際特許事務所は、最新の特許競争力指標（YK値）に基づく企業特許力ランキングを公表しました。また、過去の企業特許力ランキング上位20企業の株価を追跡調査した結果についてもお知らせします。

### 1. 企業特許力ランキングの公表

保有特許の競争力の強さを表す「特許競争力指標（YK値）」に基づき、最新（2013年5月末）の企業特許力ランキングをそれぞれ次の通り公表いたします。対象は東証一部上場の全企業です。

図表1-1 企業特許力ランキング（大型株）

順位	証券コード	会社名	業種	特許力指標 YK値		
				当月	対6ヵ月前 (2012年11月)比率	対12ヵ月前 (2012年5月)比率
1	6752	パナソニック	電気機器	28,509.47	-6.08%	-9.67%
2	6501	日立製作所	電気機器	21,268.90	+2.67%	-1.96%
3	4452	花王	化学	16,866.19	+2.80%	+1.73%
4	4188	三菱ケミカルホールディングス	化学	14,338.71	-1.31%	-2.58%
5	4901	富士フイルムホールディングス	化学	12,040.27	-0.65%	-7.86%
6	5401	新日鐵住金	鉄鋼	11,760.91	+20.30%	+15.21%
7	7751	キャノン	電気機器	11,107.83	+0.47%	-8.68%
8	6502	東芝	電気機器	10,884.51	-3.95%	-12.09%
9	7752	リコー	電気機器	9,796.08	-1.62%	-2.32%
10	5411	ジェイエフイーホールディングス	鉄鋼	7,960.66	-2.08%	-4.33%
11	3402	東レ	繊維製品	7,866.39	+0.17%	-2.45%
12	6503	三菱電機	電気機器	7,036.00	-2.05%	-5.33%
13	6902	デンソー	輸送用機器	6,901.79	-3.60%	-6.34%
14	6971	京セラ	電気機器	6,877.48	-4.36%	-5.43%
15	3407	旭化成	化学	6,465.63	+0.94%	+9.35%
16	6988	日東電工	化学	5,333.93	+10.67%	+9.97%
17	7912	大日本印刷	その他製品	5,180.43	+2.73%	+1.84%
18	6981	村田製作所	電気機器	5,054.65	-5.86%	+0.49%
19	7203	トヨタ自動車	輸送用機器	5,041.55	-4.51%	-11.66%
20	6702	富士通	電気機器	4,832.96	-1.94%	-8.26%

図表1-2 企業特許力ランキング（中小型株）

順位	証券コード	会社名	業種	特許力指標 YK値		
				当月	対6ヵ月前 (2012年11月)比率	対12ヵ月前 (2012年5月)比率
1	6724	セイコーエプソン	電気機器	7,122.46	-8.83%	-16.76%
2	7951	ヤマハ	その他製品	6,731.99	-3.59%	-9.52%
3	6753	シャープ	電気機器	6,707.25	-6.10%	-18.94%
4	7911	凸版印刷	その他製品	5,990.95	-9.50%	-16.17%
5	4217	日立化成	化学	5,624.58	-2.33%	-3.95%
6	4204	積水化学工業	化学	5,235.15	+26.76%	+40.23%
7	3101	東洋紡	繊維製品	5,180.95	-15.85%	-15.18%
8	6417	三共	機械	5,072.88	-0.52%	-9.49%
9	6701	日本電気	電気機器	5,052.00	-16.25%	-24.59%
10	3401	帝人	繊維製品	4,831.65	+1.23%	+0.92%
11	5406	神戸製鋼所	鉄鋼	4,611.16	-3.54%	-9.18%
12	4902	コニカミノルタ	電気機器	4,246.15	-3.58%	+0.95%
13	4118	カネカ	化学	4,114.30	-2.22%	-0.29%
14	5711	三菱マテリアル	非鉄金属	4,082.65	-1.70%	-1.51%
15	4183	三井化学	化学	4,055.89	-3.64%	-2.67%
16	5801	古河電気工業	非鉄金属	3,926.22	+4.01%	+9.39%
17	4005	住友化学	化学	3,671.49	+3.62%	+6.99%
18	5332	TOTO	ガラス・土石製品	3,424.36	-6.52%	-13.56%
19	6460	セガサミーホールディングス	機械	3,364.84	-1.95%	-3.32%
20	4114	日本触媒	化学	3,108.09	+2.58%	+4.96%

2. 追跡調査結果の公表

保有する特許の競争力を表すYK値は、企業の将来成長性を示す指標と言えます。過去（12ヵ月前）の企業特許力ランキング上位20企業の株価を追跡調査した結果を次の通り公表いたします。

※大型／中小型の規模区分は12ヵ月前当時

図表2-1 2012年5月末企業特許力ランキング上位20企業追跡調査結果（大型株）

順位	証券コード	会社名	業種	12ヵ月前 (2012年5月末) YK値	当月 (2013年5月末) 株価	対6ヵ月前 (2012年11月末) 株価比較	対12ヵ月前 (2012年5月末) 株価比較
1	6752	パナソニック	電気機器	31,561.87	789	+386	+269
2	6501	日立製作所	電気機器	21,694.06	700	+224	+251
3	4452	花王	化学	16,580.03	3,180	+917	+1,153
4	4188	三菱ケミカルホールディングス	化学	14,718.87	489	+129	+143
5	4901	富士フイルムホールディングス	化学	13,067.44	2,146	+635	+677
6	6502	東芝	電気機器	12,381.84	488	+207	+193
7	7751	キャノン	電気機器	12,164.26	3,530	+647	+380
8	5401	新日本製鐵	鉄鋼	10,208.57	260	+71	+84
9	7752	リコー	電気機器	10,028.42	1,210	+445	+640
10	5411	ジェイエフイーホールディングス	鉄鋼	8,321.21	2,145	+868	+873
11	6753	シャープ	電気機器	8,274.35	476	+304	+65
12	3402	東レ	繊維製品	8,064.21	704	+216	+180
13	6503	三菱電機	電気機器	7,432.35	977	+335	+360
14	6902	デンソー	輸送用機器	7,368.71	4,285	+1,576	+1,916
15	6971	京セラ	電気機器	7,272.55	10,100	+2,510	+3,610
16	6701	日本電気	電気機器	6,699.42	239	+95	+126
17	3407	旭化成	化学	5,913.02	692	+222	+268
18	7203	トヨタ自動車	輸送用機器	5,707.08	6,010	+2,475	+2,970
19	6702	富士通	電気機器	5,268.00	425	+113	+82
20	7741	H O Y A	精密機器	5,140.32	2,046	+463	+365

図表 2-2 2012年5月末企業特許ランキング上位20企業追跡調査結果（中小型株）

順位	証券コード	会社名	業種	12ヵ月前 (2012年5月末) YK値	当月 (2013年5月末) 株価	対6ヵ月前 (2012年11月末) 株価比較	対12ヵ月前 (2012年5月末) 株価比較
1	6724	セイコーエプソン	電気機器	8,556.61	1,285	+803	+488
2	7951	ヤマハ	その他製品	7,440.55	1,101	+352	+430
3	7911	凸版印刷	その他製品	7,146.31	669	+159	+191
4	3101	東洋紡績	繊維製品	6,108.02	167	+55	+63
5	4217	日立化成工業	化学	5,855.94	1,610	+432	+369
6	6417	SANKYO	機械	5,604.69	4,465	+1,090	+685
7	3401	帝人	繊維製品	4,787.68	234	+45	+1
8	4902	コニカミノルタホールディングス	電気機器	4,206.29	738	+150	+176
9	4183	三井化学	化学	4,167.05	232	+46	+33
10	5711	三菱マテリアル	非鉄金属	4,145.41	329	+94	+115
11	4118	カネカ	化学	4,126.11	620	+206	+188
12	5332	TOTO	ガラス・土石製品	3,961.34	1,060	+496	+529
13	4204	積水化学工業	化学	3,733.24	1,022	+376	+353
14	5801	古河電気工業	非鉄金属	3,589.09	252	+95	+84
15	6460	セガサミーホールディングス	機械	3,480.51	2,438	+1,066	+1,045
16	4062	イビデン	電気機器	3,137.67	1,616	+488	+232
17	7272	ヤマハ発動機	輸送用機器	3,118.41	1,611	+746	+832
18	4185	JSR	化学	2,991.08	1,992	+468	+637
19	4114	日本触媒	化学	2,961.22	999	+196	+121
20	6723	ルネサスエレクトロニクス	電気機器	2,809.34	473	+190	+223

以上

※【参考】YK値の概要

企業は、自社の発明の特許として登録することにより、それを独占できる権利を手にします。競合他社は、独占されては困る「良い」特許には、攻撃等の各種アクションを加えて独占の阻止を図ります。つまり他社からのアクションを多く受けている特許ほど他社から注目や警戒をされていると言え、それにも関わらず特許として存続し続けているものこそが価値の高い特許とすることが出来ます。ここに着目して各特許の価値を評価し、企業毎に集計したのが企業技術競争力指標（YK値）です。各特許のYK値は、特許の独占排他力（特許権者がその特許により競合他社をどの程度排除したか）を測定するために、競合会社等の閲覧請求、異議申立等のアクションポイントを集計して算出します。YK値が高い企業ほど他社と比べて特許で稼ぐ力が大きい企業といえます。QK値は、YK値と時価総額を関連付け、企業規模に合わせて平準化した数値です。競合企業に比してQK値が大きいということは特許価値と比べて時価総額が小さいことを示し、株価は割安と考えることも可能です。

日本には技術力が世界最高水準といわれる企業は数多くあります。その技術力を特許という視点から定量化した企業特許評価指標は、企業の成長性を測るだけではなく、割安銘柄を探る指標としても利用でき、株式市場の発展、取引の活性化に役立つものと期待できます。

◆工藤一郎国際特許事務所の概要

事務所名 工藤一郎国際特許事務所（英文名 Kudo & Associates）  
 所在地 〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-7-1 有楽町電気ビル南館9階  
 URL <http://www.kudopatent.com/>  
 従業員数 21名  
 所長 弁理士 工藤 一郎  
 設立 2000年4月  
 主な業務 特許、実用新案、意匠、商標の国内出願及び外国出願、知的財産価値評価、知的財産権行使交渉、知的財産権の総合コンサルティング

<問合せ先> 工藤一郎国際特許事務所 電話 03-3216-3770 メール [office@kudopatent.com](mailto:office@kudopatent.com)