

FACT BOOK 2017

DAIKOKU DENKI CO., LTD.



パチンコ産業は今や日本の基幹産業に。

パチンコ産業は、「衣・食・住」の次に求められる「アミューズメント」産業に属します。生活に関わる基礎的インフラが整備されている先進国では、アミューズメントに対するニーズが高く、人生の楽しさ、生き甲斐づくりに貢献できる産業として「アミューズメント」産業があります。パチンコ産業の市場規模は20兆1千億円(当社推定値)と、国内の基幹産業のひとつであり、関連ビジネスも含めると、日本経済への影響力は想像以上に大きいといえます。

Pachinko business is now among the key industries of Japan

The pachinko business is part of the amusement industry. Amusement is what people seek next to food, clothing and shelter. In advanced countries, where the basic infrastructure for life is fully developed, the amusement business is in demand as people seek opportunities to play. We estimate the market scale of the pachinko business at ¥20,100 billion. As one of the key industries in Japan, the pachinko and related businesses have a far greater influence on the Japanese economy than one might imagine.

パチンコは日本人に最も親しまれている、日本を代表するアミューズメントです。

パチンコは、その親しみやすさとアミューズメント性の高さで日本人に最も親しまれているレジャーのひとつです。スポーツや観光、行楽、趣味、創作といった余暇活動の中でも、とくにファンが多いことで知られております。警察庁生活安全局保安課の調査では、2016年のパチンコ店舗数は、前年比で324店舗減少の10,986店舗となり引き続き減少傾向にありますが、遊技機設置台数は前年比約1.2%減少の約452万台となり、1店舗あたり412台と店舗の大型化傾向が続いております。

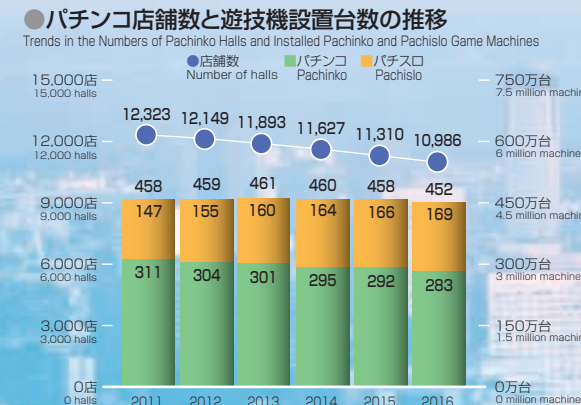
日本を代表するアミューズメント産業として成長してきたパチンコ産業がこの先発展するには、これまでにない新しい楽しみを提供していく必要があります。アミューズメント性をさらに高め、パチンコ遊技機や設備環境へこれまでにない新しい楽しみを提供していくことができれば、さらなる拡大は十分に可能であると思われます。

それには誰もが安心して参加できるような新しいレジャーの仕組みやシステムを作り上げていくことが不可欠です。ダイコク電機はパチンコ業界全体を発展させることができが自社の成長につながるとの信念のもと、広範囲にファン層を掘り起こし、業界のさらなる発展をめざしております。

Pachinko is one of the most familiar forms of amusement to the Japanese people.

With easy accessibility and high amusement value, pachinko is a favorite pastime for the Japanese people and attracts more enthusiasts than other leisure activities such as sports, sightseeing, outdoor amusement activities and hobbies. According to a survey by the Safety Division of the National Police Agency, the number of stores in 2016 decreased by 324 compared to the previous year to 10,986 stores, continuing the trend of decline, and the number of installed amusement machines was down by 1.2% to approximately 4,520,000 units, which means 412 units per hall, highlighting the upscaling trend of pachinko halls.

To ensure the continued growth of the pachinko business, which already has significant market scale in Japan's amusement industry, new avenues for amusement must be provided by enhancing the quality of the amusement and providing innovations in pachinko game machines and facilities. At the same time, new systems or environments must be established to make pachinko accessible to more people. In the belief that the growth of the pachinko industry as a whole leads to its own growth, Daikoku Denki endeavors to expand the fan base for pachinko to ensure the industry's further development.



警察庁生活安全局保安課「平成28年における風俗環境の現状と風俗関係事犯の取締り状況等について」より
Source: 2016 White Paper on Adult Entertainment Business and Moral Offense Control
by the Community Safety Bureau of the National Police Agency



ダイコク電機(株)「DK-SIS白書2016」より
Source: DK-SIS White Paper 2016 'Daikoku Denki'



ダイコク電機(株)「DK-SIS白書2016」より
Source: DK-SIS White Paper 2016 'Daikoku Denki'

パチンコホールと遊技機メーカーの双方へ 革新的な製品を提供し続ける市場創造型の企業です。

ダイコク電機は、日本を代表するレジャーであるパチンコ業界に事業領域をフォーカスしております。1973年の設立以来、主力製品でありますパチンコホール用コンピュータをはじめとした情報システム機器の開発・製造・販売と、パチンコ遊技機用ソフトウェア開発やアッセンブリユニットの開発・製造・販売をおこなってまいりました。

わたしたちは、パチンコファンの視点をビジネスの基本として捉え、ファンがホールに対して何を求めているのか、どうしたら楽しい演出や楽しい空間づくりができるのかを絶えず模索しております。ファンが喜ぶことを提案していくことがホールの経営向上につながり、遊技機メーカーの開発力アップに貢献していくと考えております。

Daikoku Denki is a market-creating enterprise that continues to offer innovative products for pachinko halls and game-machine manufacturers.

As a specialist in the business of pachinko—a leisure activity representative of Japan—Daikoku Denki has engaged in the development, production and sales of computers and other information system equipment for pachinko halls, as well as software development and the development, production and sales of assembly units for pachinko game machines since it was founded in 1973.

The basics of our business lie in the needs of pachinko enthusiasts: What do they expect from pachinko halls? What kind of performance or environment would provide the desired amusement? We continue to make proposals that meet pachinko fans' expectations to improve the management of pachinko halls and the development capabilities of game-machine makers.

情報の交流基点となることで業界の健全な成長を支援しております。

ダイコク電機は「パチンコファン」、「パチンコホール」、「遊技機メーカー」の中間にポジショニングし、情報が流れる仕組みを構築してまいりました。

ホールに対しては、業界唯一であるホール向け会員制情報提供サービス「DK-SIS」とホールコンピューティングシステム「CII」を融合したトータルネットワークシステムを構築し、ファンが楽しめる機種の最適活用や、遊技機の入替時期の見極めをサポートしております。また、遊技機メーカーに対しては、「DK-SIS」で得られた各ホールでの遊技機稼動状況などを提供し、開発の指針としていただいております。ファンに対しては、PCや携帯サイト及び有料TVを使って、ホールや遊技機の情報発信をしております。

ダイコク電機は「ファンに目を向けたものづくり」をポリシーに、ファンが求める情報を提供し、ファンの声を遊技機開発やホールの経営改善にフィードバックしていくことで、業界全体の健全な成長を支援しております。

Serving as the basis for an exchange of information, Daikoku Denki encourages the sound growth of the pachinko industry

Daikoku Denki offers a system to facilitate the effective flow of information among those involved in the pachinko business: pachinko fans, pachinko halls and game machine manufacturers.

For pachinko hall operators, we offer a total network system by integrating the Daikoku Denki Strategic Information System (DK-SIS)—the industry's only system for supplying information to Japan's leading pachinko halls—with the CII Series hall computing system to optimize the use of game machines and replace them at the best possible timing. For game machine manufacturers, we supply information obtained through DK-SIS, such as the operation rate of the various game machines installed at the member halls, to help them set a policy for developing new machines. For pachinko enthusiasts, we provide information on pachinko halls and game machines through PC and cell-phone Web sites and pay TV channels.

With the highest priority on the interests of pachinko fans, Daikoku Denki supplies the information they want, and feeds back their responses to hall operators and game machine manufacturers, thereby encouraging the continued sound growth of the pachinko industry as a whole.

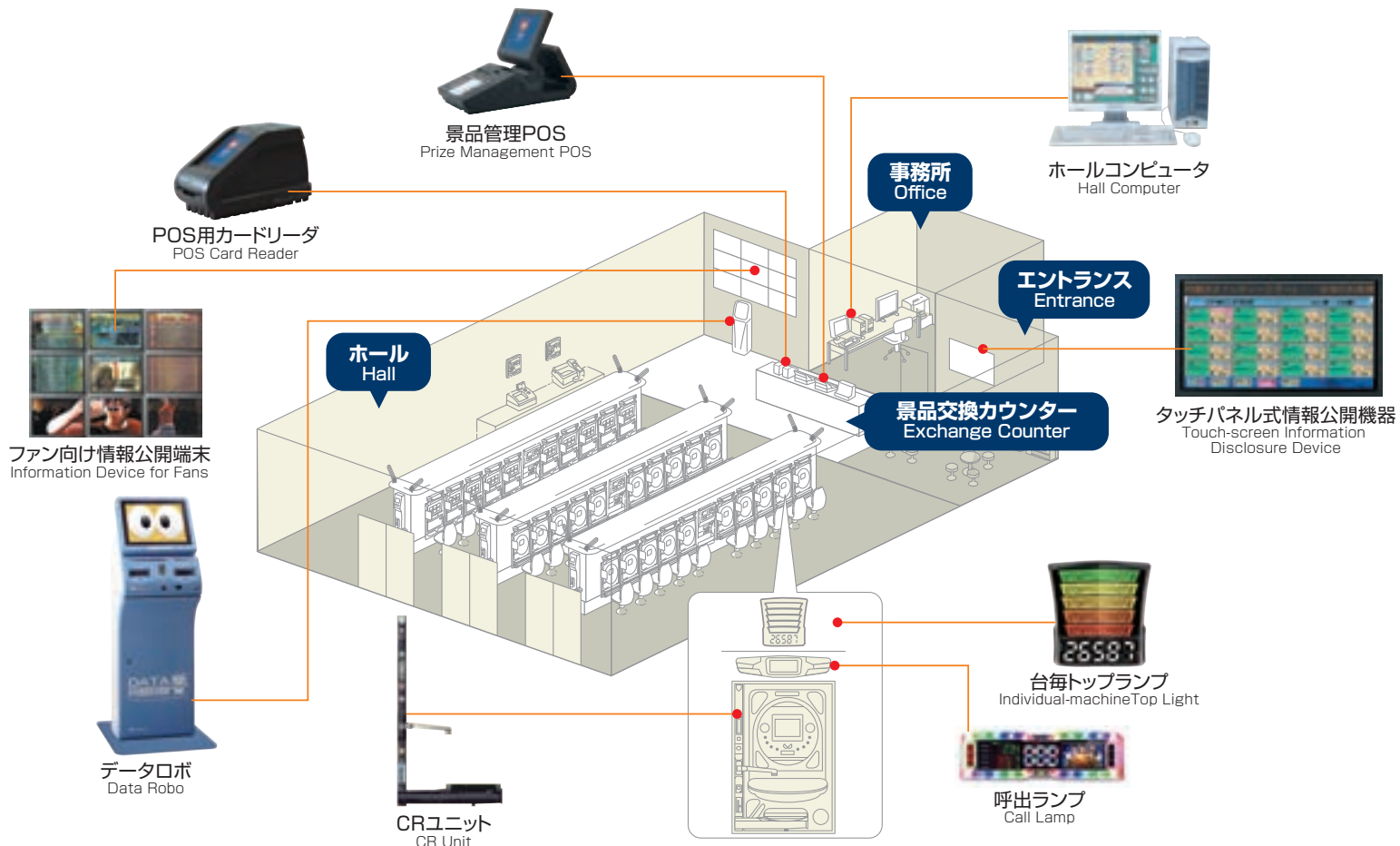


パチンコホールの店舗運営に必要な管理機器 「ホールコンピュータ」をはじめとする情報システム機器を提供し、 企業経営・ホール運営を支援しております。

ダイコク電機は、ホールの集客のために「データ管理の重要性」と「情報公開の必要性」を提唱し続け、常に業界初となる「オンライン製品」を発表し、それをデファクトスタンダード（事実上の業界標準）として確立することで、ホールとファンとの信頼関係向上に貢献してまいりました。パチンコ業界でデファクトスタンダードとなっている「ベース管理」と呼ばれる管理手法を初めて実現し、ホール運営の要であるホールコンピュータの分野で、当社は約35%のシェアを持ち（当社調べ）、この分野で業界シェアナンバーワンの企業です。

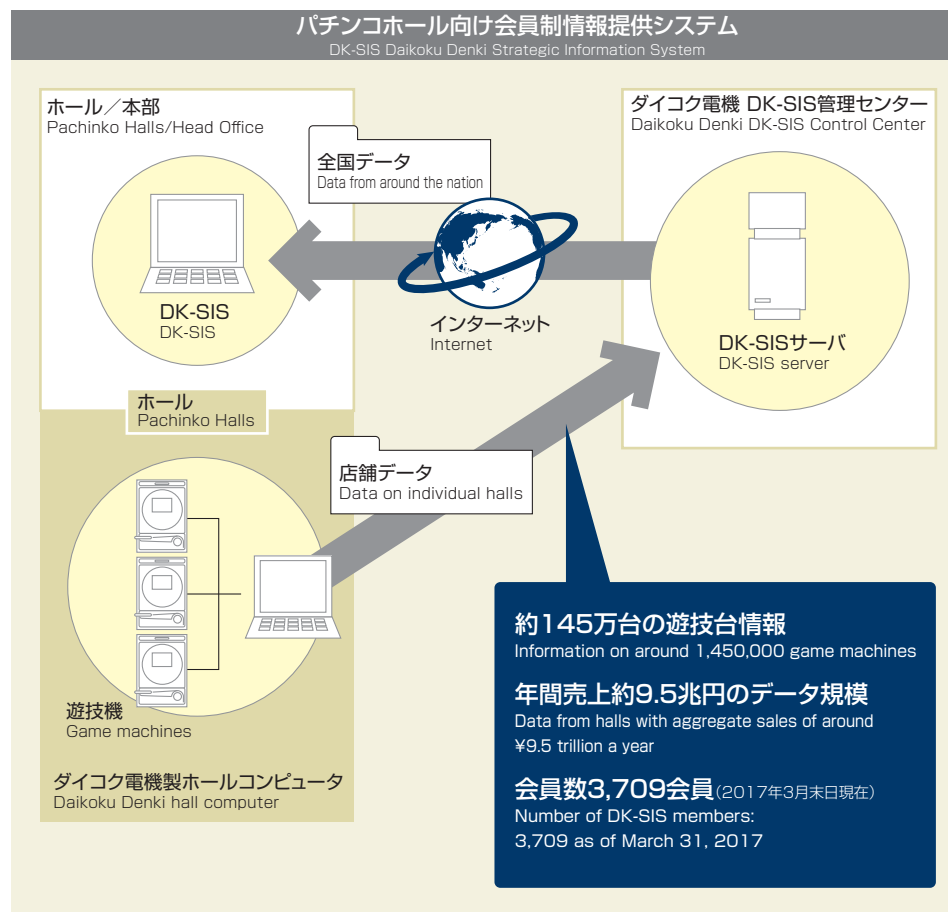
Daikoku Denki supports pachinko hall operators by offering a hall computing system that consists of various information systems for the operation of a pachinko hall.

Daikoku Denki has led the pachinko industry by developing proprietary products based on its consistent policy that enhancing data management and promoting the disclosure of information are keys to attracting customers. Many of the products developed by the Company have become the de facto standards for the pachinko industry, which serves to enhance the relationship of trust between pachinko halls and fans. Daikoku Denki now enjoys the industry's top market share at approximately 35% for its hall computing system (according to its own survey), which it was the first in the industry to introduce as a key tool to enable the management technique for pachinko hall operation called "base" management—now the industry's de facto standard.



ホールの経営戦略に欠かせない、 業界唯一のパチンコホール向け会員制情報提供サービス 「DK-SIS」を運営しております。

「DK-SIS」導入店舗はパチンコ業界全体の流れを数字としてキャッチすることにより、時流に合った経営戦略が立てられるほか、ホールコンピュータで集計されるデータに対して「DK-SIS」で全国平均等の基準値を知ることにより、データに対する客観的な評価や詳細な分析をすることができます。また「DK-SIS」は、ホールにとって一番の集客手段である新台入替において、各メーカーから発売される多岐にわたる遊技機のスペックをダウンロードし、店舗の状況に合わせてシミュレーションすることで、最適なスペックを検討することができるなど、様々な点で導入メリットが高い業界唯一のパチンコホール向け会員制情報提供サービスです。



Known as DK-SIS, the Daikoku Denki Strategic Information System is the industry's only service system to help pachinko hall operators formulate effective management strategies.

Introducing the DK-SIS service brings various advantages to pachinko hall operators.

First, they become able to obtain various statistical data on the entire pachinko industry and to formulate effective management strategies accordingly. Data on pachinko halls nationwide that use DK-SIS are collected through the respective hall computers and fed back to the halls to provide objective standards, such as national averages, to evaluate and examine their own performance. For the replacement of pachinko machines, which provides an important opportunity to attract customers, a DK-SIS member hall operator can download the specifications of various game machines to be released, and compare them to identify those that best meet the hall's requirements.

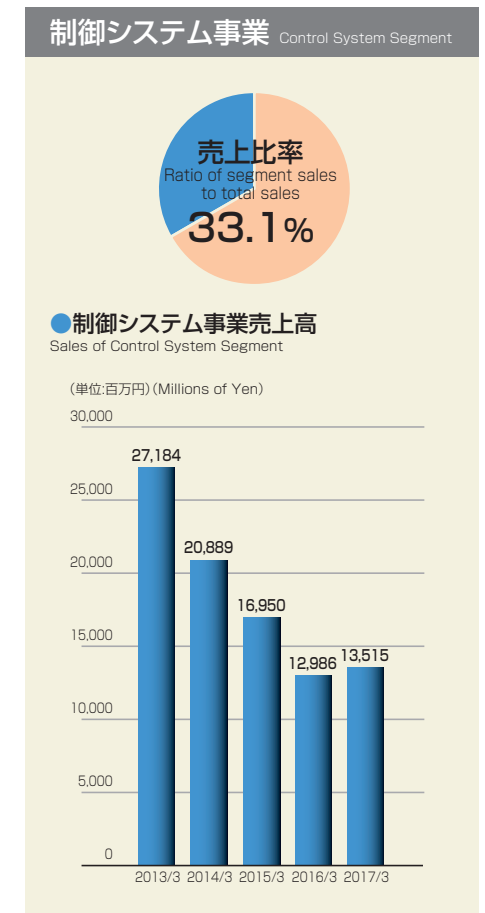
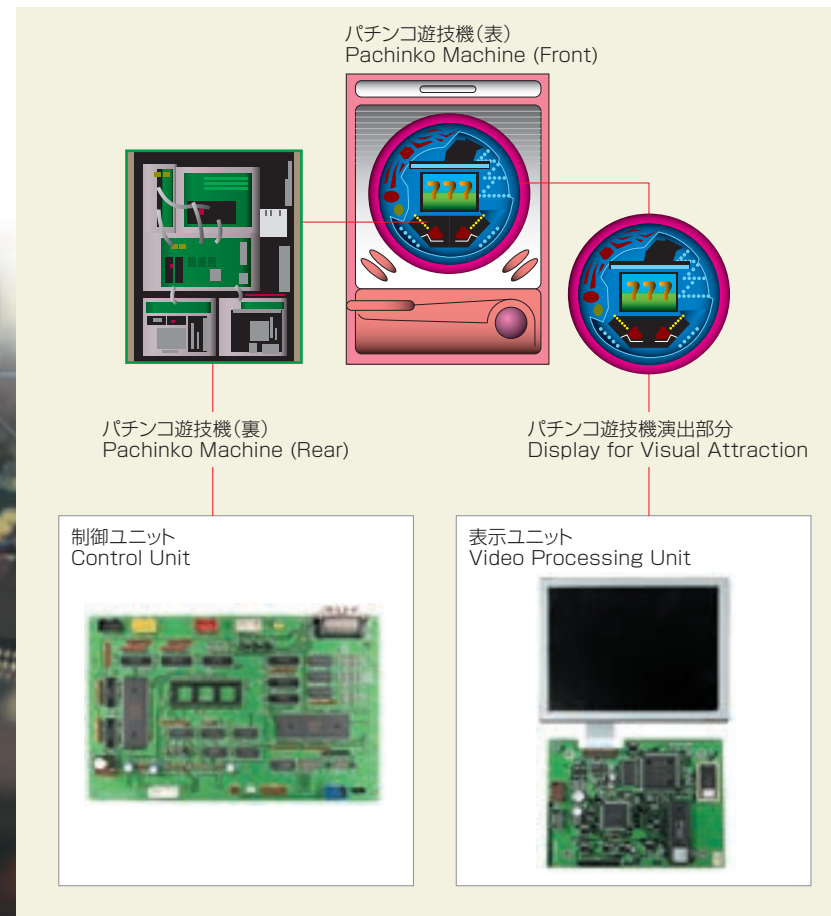
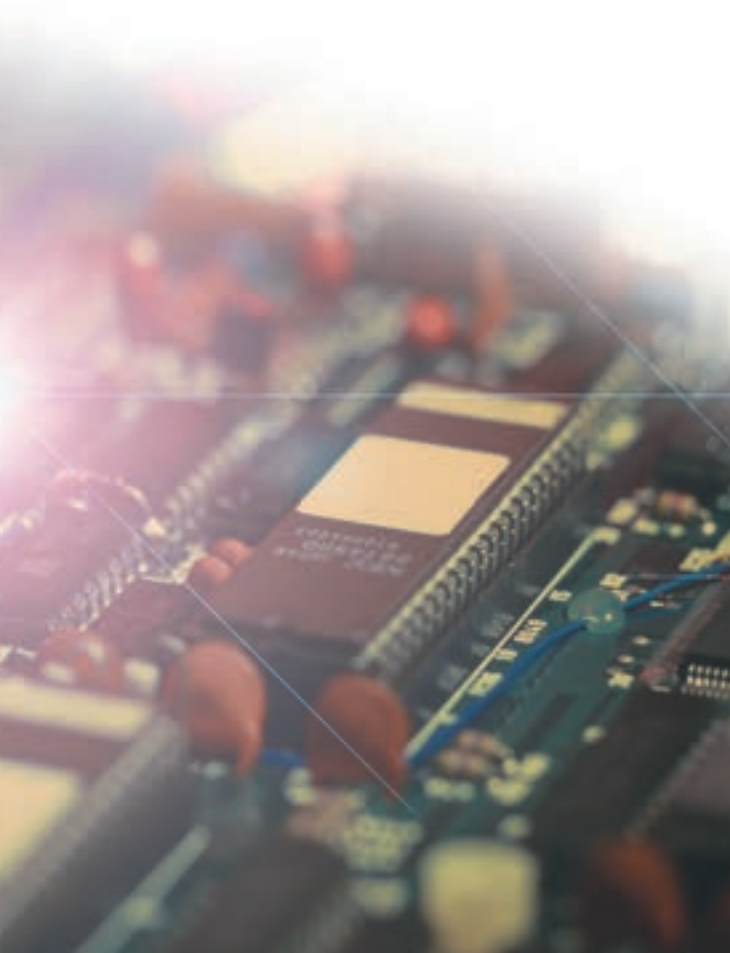


パチンコ・パチスロ遊技機メーカー向けに ソフトウェア開発やアッセンブリユニットの提供をしております。

ホールコンピュータメーカーとして長年培った遊技台データ分析のノウハウを活かし、人気機種の傾向分析に基づく仕様の提案や、人気キャラクターの版権獲得など、ユニット製造業者の枠を越え、コンテンツにまで関わる開発パートナーとして機能しております。

As a partner in developing pachinko and pachislo machines, Daikoku Denki offers a wide range of support for game machine manufacturers, including software development and the supply of assembly units.

As a maker of pachinko hall computers, Daikoku Denki has accumulated expertise on the analysis of data from pachinko machines. Such expertise is used to advise game machine manufacturers on recommended machine specifications according to an analysis of popular machines. The Company's involvement in developing game machines also includes the acquisition of copyrights for the popular characters featured in the machines, the supply of assembly units and even the development of content for these machines.

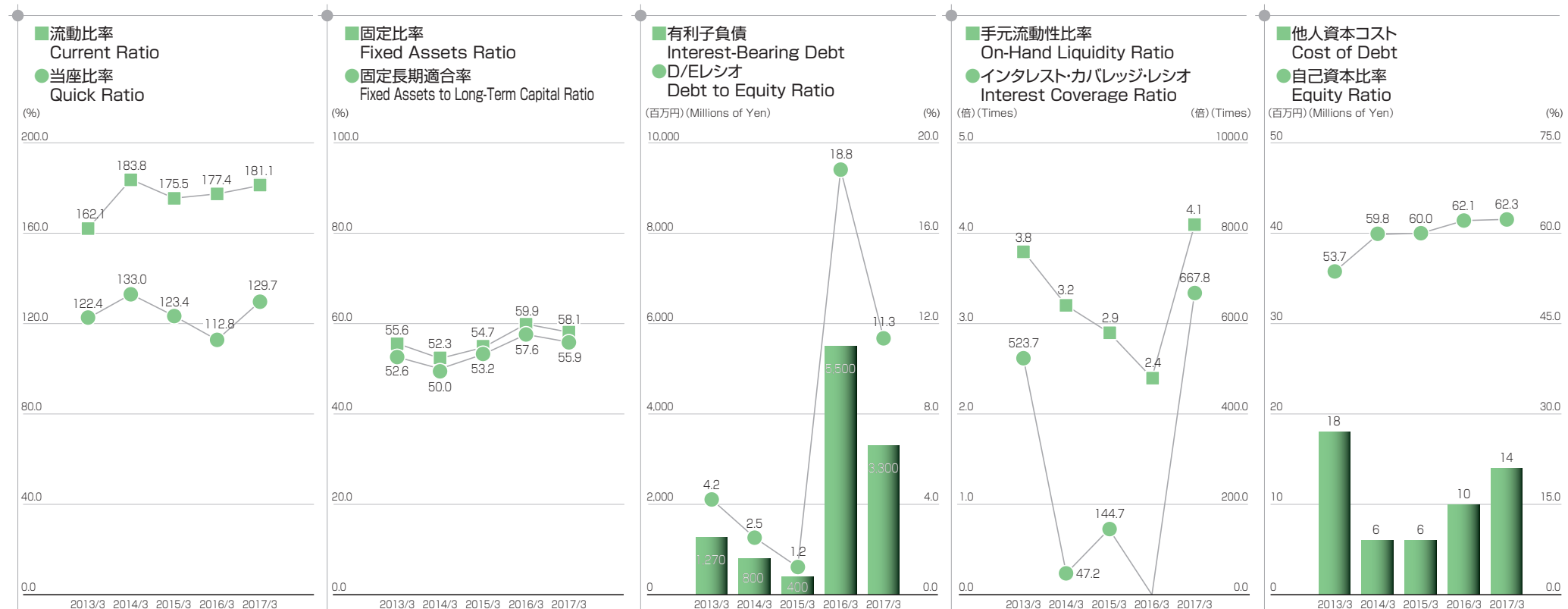


収益性 Profitability



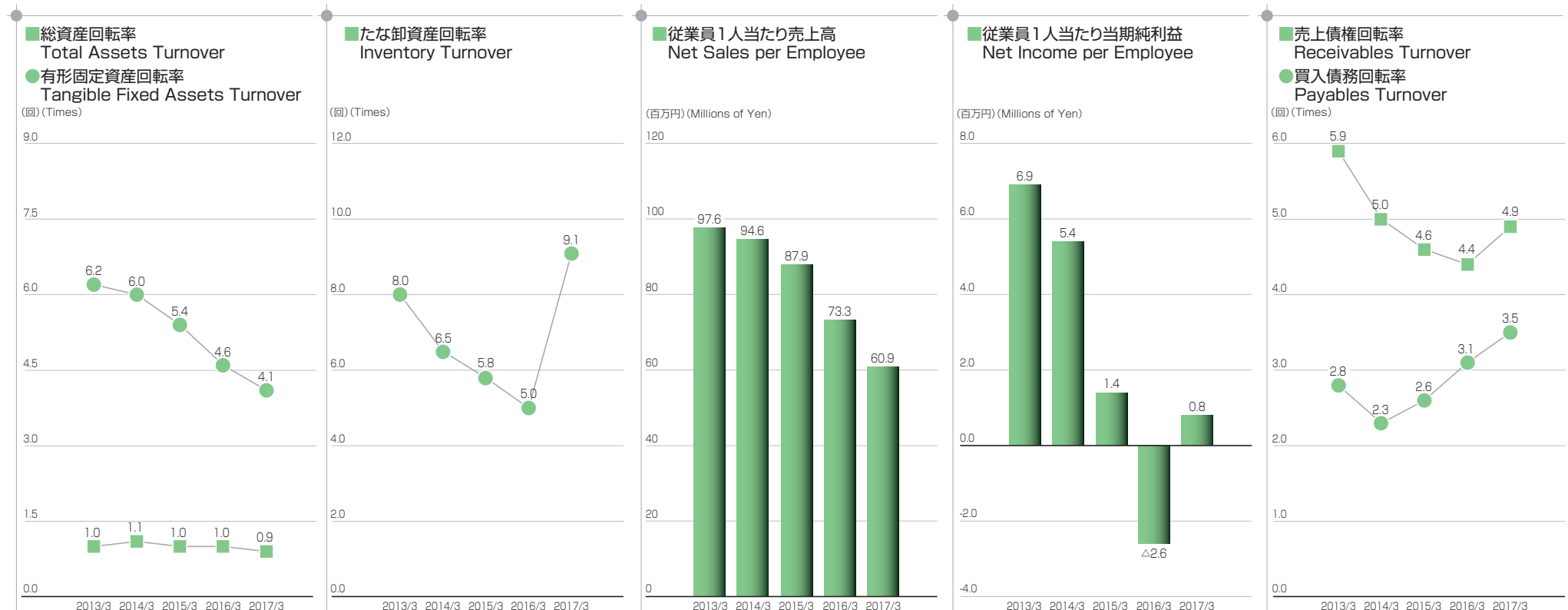
決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
売上高 (百万円)	Net Sales (Millions of Yen)	58,861	56,954	54,043	47,004	40,714
営業利益又は営業損失 (△) (百万円)	Operating Income (Loss) (Millions of Yen)	7,023	5,338	1,425	△894	1,048
売上高営業利益率 (%)	Operating Income to Net Sales (%)	11.9	9.4	2.6	△1.9	2.6
経常利益又は経常損失 (△) (百万円)	Ordinary Income (Loss) (Millions of Yen)	7,244	5,474	1,566	△749	1,374
売上高経常利益率 (%)	Ordinary Income to Net Sales (%)	12.3	9.6	2.9	△1.6	3.4
親会社株主に帰属する当期純利益又は当期純損失 (△) (百万円)	Profit Attributable to Owners of Parent (Loss) (Millions of Yen)	4,161	3,278	874	△1,676	502
売上高当期純利益率 (%)	Net Income to Net Sales (%)	7.1	5.8	1.6	△3.6	1.2
総資産 (百万円)	Total Assets (Millions of Yen)	56,706	53,929	53,528	47,139	46,828
純資産 (百万円)	Net Assets (Millions of Yen)	30,439	32,260	32,138	29,291	29,151
自己資本利益率 <ROE> (%)	Return on Equity <ROE> (%)	14.5	10.5	2.7	△5.5	1.7
総資産利益率 <ROA> (%)	Return on Assets <ROA> (%)	7.9	5.9	1.6	△3.6	1.1

安定性 Stability



決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
流動比率 (%)	Current Ratio (%)	162.1	183.8	175.5	177.4	181.1
当座比率 (%)	Quick Ratio (%)	122.4	133.0	123.4	112.8	129.7
固定比率 (%)	Fixed Assets Ratio (%)	55.6	52.3	54.7	59.9	58.1
固定長期適合率 (%)	Fixed Assets to Long-Term Capital Ratio (%)	52.6	50.0	53.2	57.6	55.9
有利子負債 (百万円)	Interest-Bearing Debt (Millions of Yen)	1,270	800	400	5,500	3,300
D/Eレシオ (%)	Debt to Equity Ratio (%)	4.2	2.5	1.2	18.8	11.3
手元流動性比率 (倍)	On-Hand Liquidity Ratio (Times)	3.8	3.2	2.9	2.4	4.1
インタレスト・カバレッジ・レシオ (倍)	Interest Coverage Ratio (Times)	523.7	47.2	144.7	—	667.8
他人資本コスト (百万円)	Cost of Debt (Millions of Yen)	18	6	6	10	14
自己資本比率 (%)	Equity Ratio (%)	53.7	59.8	60.0	62.1	62.3

生産性・効率性 Productivity and Efficiency



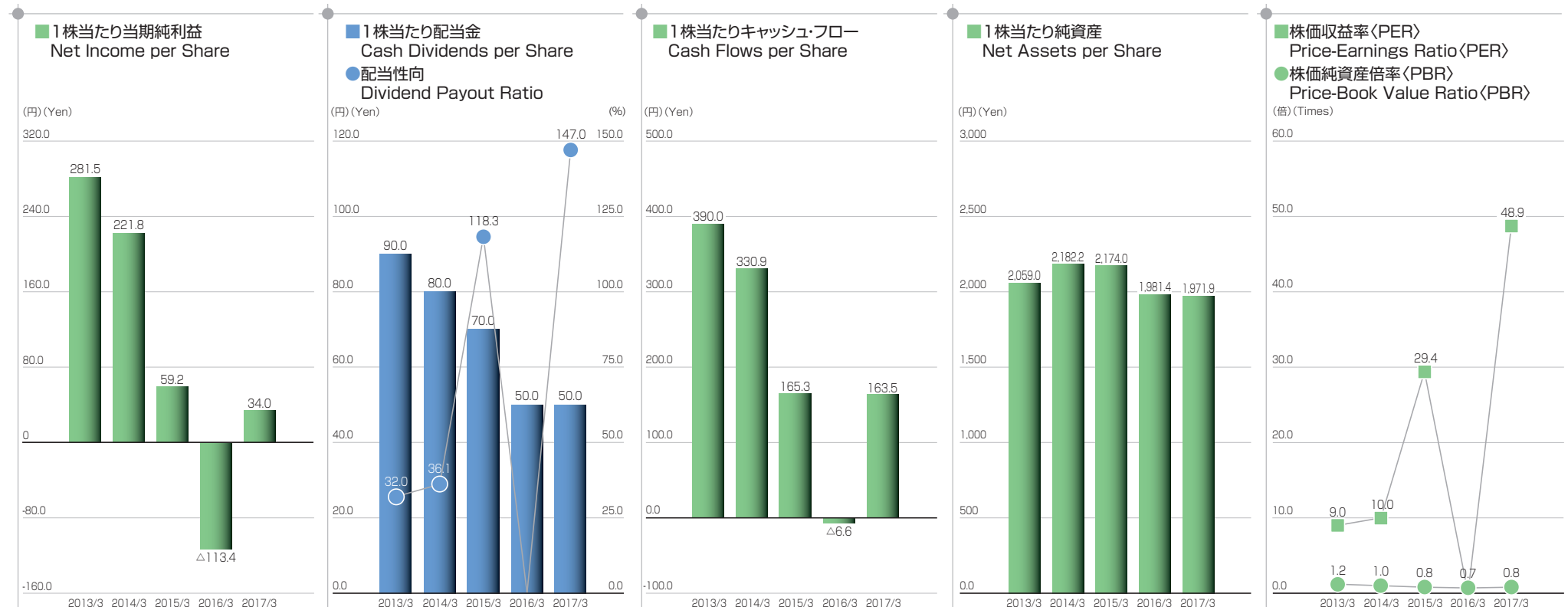
決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
総資産回転率 (回)	Total Assets Turnover (Times)	1.0	1.1	1.0	1.0	0.9
有形固定資産回転率 (回)	Tangible Fixed Assets Turnover (Times)	6.2	6.0	5.4	4.6	4.1
たな卸資産回転率 (回)	Inventory Turnover (Times)	8.0	6.5	5.8	5.0	9.1
従業員1人当たり売上高 (百万円)	Net Sales per Employee (Millions of Yen)	97.6	94.6	87.9	73.3	60.9
従業員1人当たり当期純利益又は当期純損失 (△) (百万円)	Net Income per Employee (Loss) (Millions of Yen)	6.9	5.4	1.4	△2.6	0.8
従業員数 (人)	Number of Employees (Persons)	603	602	615	641	668
売上債権回転率 (回)	Receivables Turnover (Times)	5.9	5.0	4.6	4.4	4.9
買入債務回転率 (回)	Payables Turnover (Times)	2.8	2.3	2.6	3.1	3.5

キャッシュ・フロー Cash Flows



決算期 / Fiscal Year	2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
営業活動によるキャッシュ・フロー (百万円) / Cash Flows from Operating Activities (Millions of Yen)	9,600	340	817	△4,710	9,339
投資活動によるキャッシュ・フロー (百万円) / Cash Flows from Investing Activities (Millions of Yen)	2,153	△1,655	△2,142	△2,511	△1,696
財務活動によるキャッシュ・フロー (百万円) / Cash Flows from Financing Activities (Millions of Yen)	△7,003	△1,809	△1,441	4,065	△2,938
現金及び現金同等物の期末残高 (百万円) / Cash and Cash Equivalents at End of Year (Millions of Yen)	18,406	15,281	12,515	9,358	14,062
フリー・キャッシュ・フロー (百万円) / Free Cash Flow (Millions of Yen)	11,753	△1,315	△1,325	7,643	14,062
設備投資額 (百万円) / Capital Expenditures (Millions of Yen)	909	989	1,345	2,451	2,616
減価償却費 (百万円) / Depreciation and Amortization (Millions of Yen)	1,602	1,613	1,569	1,579	1,914
研究開発費 (百万円) / Research and Development Cost (Millions of Yen)	2,720	3,656	3,834	5,330	3,060
対売上高R&D比率 (%) / Ratio of R&D to Sales (%)	4.6	6.4	7.1	11.3	7.5

投資指標 Per Share Data and Others

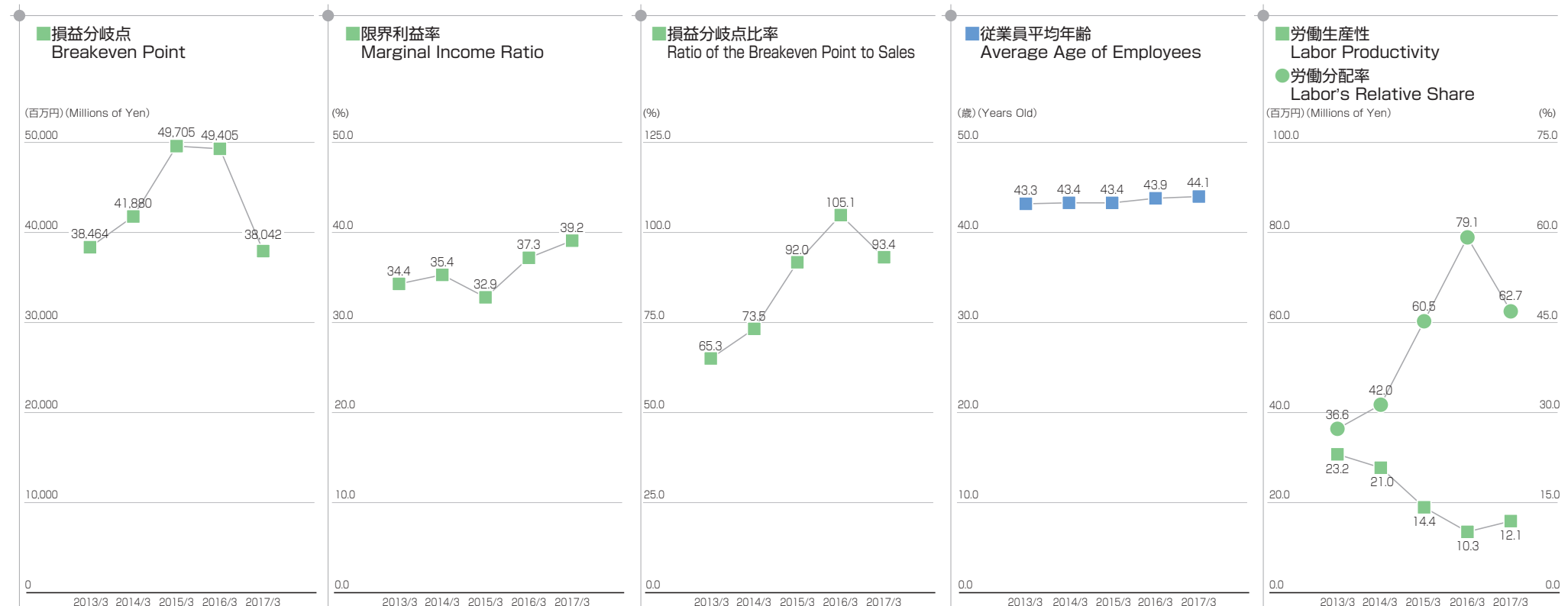


決算期 Fiscal Year	2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
1株当たり当期純利益又は当期純損失 (△) 〈EPS〉 (円)	281.5	221.8	59.2	△113.4	34.0
1株当たり配当金 (円)	90.0	80.0	70.0	50.0	50.0
配当性向 (%)	32.0	36.1	118.3	—	147.0
1株当たりキャッシュ・フロー (円)	390.0	330.9	165.3	△6.6	163.5
1株当たり純資産 (円)	2,059.0	2,182.2	2,174.0	1,981.4	1,971.9
株価収益率〈PER〉 (倍)	9.0	10.0	29.4	—	48.9
株価純資産倍率〈PBR〉 (倍)	1.2	1.0	0.8	0.7	0.8

1株当たり配当金と配当性向は単体の数値を掲載しています。

The cash dividend per share and the dividend payout ratio are stated on a non-consolidated basis.

投資指標 Per Share Data and Others



決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
損益分岐点 (百万円)	Breakeven Point (Millions of Yen)	38,464	41,880	49,705	49,405	38,042
限界利益率 (%)	Marginal Income Ratio (%)	34.4	35.4	32.9	37.3	39.2
損益分岐点比率 (%)	Ratio of the Breakeven Point to Sales (%)	65.3	73.5	92.0	105.1	93.4
従業員平均年齢 (歳)	Average Age of Employees (Years Old)	43.3	43.4	43.4	43.9	44.1
労働生産性 (百万円)	Labor Productivity (Millions of Yen)	23.2	21.0	14.4	10.3	12.1
労働分配率 (%)	Labor' s Relative Share (%)	36.6	42.0	60.5	79.1	62.7

従業員平均年齢は単体の数値を掲載しております。

Average age of employees is stated on a non-consolidated basis.

貸借対照表 Balance Sheets

(百万円)(Millions of Yen)

決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3	
資産の部	Assets						
流動資産	Current Assets	39,789	37,045	35,935	29,582	29,888	
固定資産	Fixed Assets	16,916	16,884	17,592	17,557	16,939	
有形固定資産	Tangible Fixed Assets	9,506	9,477	10,030	10,249	10,027	
無形固定資産	Intangible Fixed Assets	1,752	1,772	2,160	2,710	3,123	
投資その他の資産	Investments and Other Assets	5,657	5,634	5,401	4,596	3,788	
資産合計	Total Assets	56,706	53,929	53,528	47,139	46,828	
負債の部	Liabilities						
流動負債	Current Liabilities	24,544	20,159	20,473	16,676	16,502	
固定負債	Non-current Liabilities	1,722	1,509	915	1,171	1,173	
負債合計	Total Liabilities	26,267	21,669	21,389	17,848	17,676	
純資産の部	Net Assets						
株主資本	Owners' Equity	30,432	32,380	32,271	29,560	29,323	
資本金	Capital Stock	674	674	674	674	674	
資本剰余金	Capital Surplus	680	680	680	680	680	
利益剰余金	Retained Earnings	29,079	31,027	30,918	28,207	27,971	
自己株式	Treasury Stock	△0	△1	△1	△1	△1	
その他の包括利益累計額	Accumulated Other Comprehensive Income	6	△120	△133	△268	△171	
純資産合計	Total Net Assets	30,439	32,260	32,138	29,291	29,151	
負債・純資産合計	Total Liabilities and Net Assets	56,706	53,929	53,528	47,139	46,828	

損益計算書 Statements of Income

(百万円)(Millions of Yen)

決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
売上高	Net Sales	58,861	56,954	54,043	47,004	40,714
売上原価	Cost of Sales	40,082	38,288	38,407	32,734	26,760
売上総利益	Gross Profit	18,778	18,666	15,635	14,270	13,953
延払販売未実現利益戻入	Reversal Frow Deferred Profit on Installment Sales	21	24	23	9	—
延払販売未実現利益控除	Transfer to Deferred Profit on Installment Sales	24	—	—	—	—
差引売上総利益	Gross Profit After Adjustment for Deferred Profit on Installment Sales	18,776	18,691	15,659	14,279	13,953
販売費及び一般管理費	Selling, General and Administrative Expenses	11,753	13,353	14,233	15,174	12,904
営業利益又は営業損失 (△)	Operating Income (Loss)	7,023	5,338	1,425	△894	1,048
営業外収益	Non-operating Income	292	199	212	222	400
営業外費用	Non-operating Expenses	71	62	71	76	74
経常利益又は経常損失 (△)	Ordinary Income (Loss)	7,244	5,474	1,566	△749	1,374
特別利益	Extraordinary Income	44	31	—	1	60
特別損失	Extraordinary Loss	472	158	14	420	362
税金等調整前当期純利益又は当期純損失 (△)	Income Before Income Taxes (Loss)	6,816	5,347	1,552	△1,168	1,071
法人税、住民税及び事業税	Income Taxes-current	3,333	1,267	1,111	39	145
法人税等調整額	Income Taxes-deferred	△682	801	△434	468	422
非支配株主に帰属する当期純利益	Profit Attributable to Non-controlling Interests	3	—	—	—	—
親会社株主に帰属する当期純利益又は当期純損失 (△)	Profit Attributable to Owners of Parent (Loss)	4,161	3,278	874	△1,676	502

キャッシュ・フロー計算書 Statements of Cash Flows

(百万円)(Millions of Yen)

決算期 Fiscal Year		2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3
営業活動によるキャッシュ・フロー	Net Cash Provided by Operating Activities	9,600	340	817	△4,710	9,339
投資活動によるキャッシュ・フロー	Net Cash Used in Investment Activities	2,153	△1,655	△2,142	△2,511	△1,696
財務活動によるキャッシュ・フロー	Net Cash Used in Financing Activities	△7,003	△1,809	△1,441	4,065	△2,938
現金及び現金同等物の増加額(△減少額)	Increase (Decrease) in Cash and Cash Equivalents	4,750	△3,124	△2,766	3,156	4,703
現金及び現金同等物の期首残高	Cash and Cash Equivalents at Beginning of Period	13,655	18,406	15,281	12,515	9,358
現金及び現金同等物の期末残高	Cash and Cash Equivalents at End of Period	18,406	15,281	12,515	9,358	14,062

●社名	ダイコク電機株式会社
●創業	1965(昭和40)年9月
●設立	1973(昭和48)年7月
●資本金	6億7,400万円
●従業員数	(連結) 668名、 (単独) 476名
●決算期	3月31日
●事業所	3事業所、4支店、 13営業所
●連結子会社	元気株式会社 DAXEL(ダクセル) 株式会社 ダイコク産業株式会社 アロフト株式会社

●Name	Daikoku Denki Co., Ltd.
●Founded	September 1965
●Established	July 1973
●Paid-in capital	¥674 million
●Employees	668 (consolidated), 476 (unconsolidated)
●End of Fiscal Year	March 31
●Business Locations	Three division offices, four branches, and thirteen sales offices
●Consolidated Subsidiary	Genki Co., Ltd. Daxel Co., Ltd. Daikoku Sangyo Co., Ltd. Aloft Co., Ltd.

●役員一覧 (2017年6月28日現在)	
代表取締役会長	柏森雅勝
代表取締役社長	根本弘
代表取締役専務	柏森健
常務取締役	丹羽時重
常務取締役	大上誠一郎
取締役	柏森啓
取締役	藤巻靖裕
取締役	松原真那武
取締役	大成俊文
取締役	足立芳寛
取締役	武田邦彦
常勤監査役	吉川幸治
監査役	村橋泰志
監査役	田島和憲
監査役	知念良博

●Officers (As of June 28, 2017)	
Chairman and representative director	Masakatsu Kayamori
President and representative director	Hiroshi Nemoto
Executive director and representative director	Ken Kayamori
Managing director	Tokishige Niwa
Managing director	Seiichiro Oue
Director	Akira Kayamori
Director	Yasuhiro Fujimaki
Director	Manabu Matsubara
Director	Toshifumi Oonari
Director	Yoshihiro Adachi
Director	Kunihiko Takeda
Standing statutory auditor	Kouji Yoshikawa
Auditor	Hiroshi Murashashi
Auditor	Kazunori Tajima
Auditor	Yoshihiro Chinen

株式情報

Stock Information

●発行済株式総数	14,783,900株
●上場証券取引所	東京証券取引所市場第1部 名古屋証券取引所市場第1部
●証券コード	6430
●単元株	100株
Number of Shares Outstanding	14,783,900 Shares
Stock Listings	The First Section of the Tokyo Stock Exchange The First Section of the Nagoya Stock Exchange
Ticker Code	6430
Stock Trading Unit	100 Shares

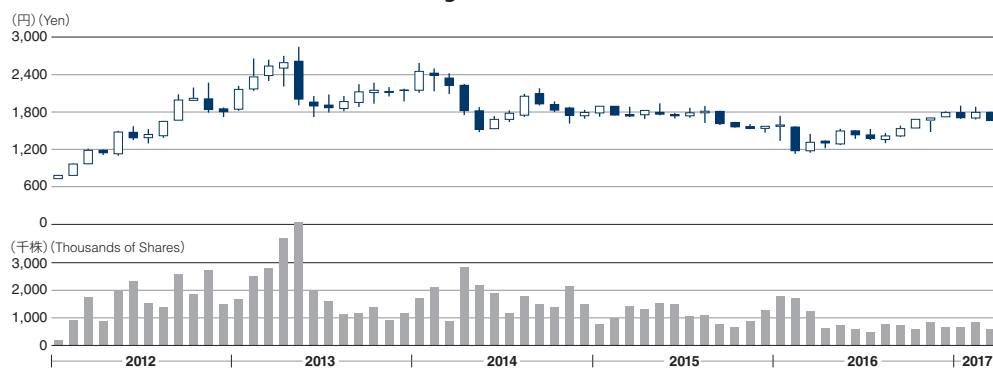
●大株主一覧／Major Shareholders (Top 10 Shareholders)

株主名／Name of Shareholder	持株数(株) Number of Shares Owned	持株比率(%) Contribution
柏森 健 Ken Kayamori	1,772,200	11.98
柏森 雅勝 Masakatsu Kayamori	1,031,650	6.97
柏森 秀行 Hideyuki Kayamori	961,000	6.50
柏森 美智子 Michiko Kayamori	926,000	6.26
柏森 寿恵 Hisae Kayamori	887,000	6.00
柏森 和代 Kazuyo Kayamori	773,000	5.22
公益財団法人柏森情報科学振興財団 Kayamori Foundation of Informational Science Advancement	750,000	5.07
柏森 新治 Shinji Kayamori	443,450	2.99
ピーエヌイエムエスエヌブイゾン トリーティー アカウント BNYM SA/NV-NON TREATY ACCOUNT	318,100	2.15
日本トラスト・サービス信託銀行株式会社(信託口) Japan Trustee Services Bank, Ltd. (Trust Account)	276,300	1.86

●所有者別分布状況／Composition of Shareholders by Category

区分 Category	株式数(株) Number of Shares	2017/3		2016/3	
		株主数(名) Number of Shareholders	株式数(株) Number of Shares	株主数(名) Number of Shareholders	株式数(株) Number of Shares
個人・その他 Individuals & Others	7,760,709	8,726	7,961,022	8,102	
金融機関 Financial Institutions	1,265,200	22	1,299,400	22	
その他国内法人 Other Corporations	3,958,700	81	3,963,200	72	
外国人 Foreigners	1,660,307	100	1,154,501	90	
証券会社 Securities Companies	138,262	24	405,149	23	
自己名義株式 Treasury Stock	722	1	628	1	
合計 Total	14,783,900	8,954	14,783,900	8,310	

●株価及び出来高の推移／Stock Price Range and Volume





DAIKOKU DENKI CO., LTD.

本社

〒450-8640 名古屋市中村区那古野一丁目43番5号
TEL(052)581-7111 FAX(052)581-7135

DAIKOKU DENKI CO., LTD.

Head Office

43-5 Nagono 1-chome, Nakamura-ku, Nagoya 450-8640 Japan
Phone +81-52-581-7111 Fax +81-52-581-7135
<http://www.daikoku.co.jp/>