

# Data Book



2005

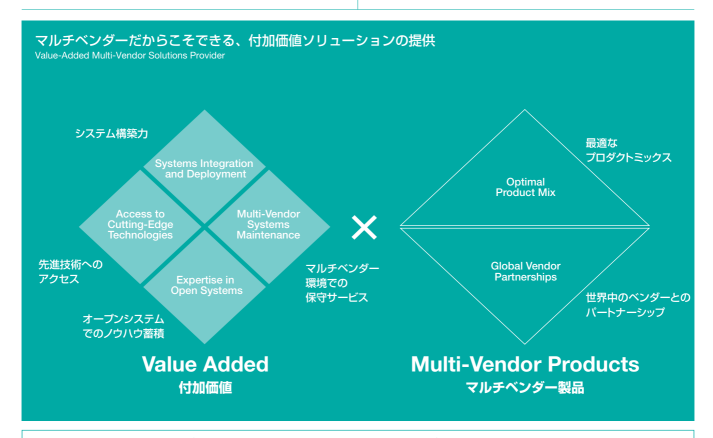
CTC's Business Model

# CTCの強み

CTC's Strengths

CTCは世界有力ベンダーの技術・製品・ノウハウを活用し、SIを通じて顧客の付加価値創造に資する機能を実現するソリューション・プロバイダです。CTC の強みは、1)オープンシステムに特化、2)世界中の最先端ITの導入・技術的アクセス、3)システム構築力、4)マルチベンダー環境での保守サービス体制をベースに、さまざまな顧客ニーズに合わせた最適なソリューションを提供します。

ITOCHU TECHNO-SCIENCE Corporation (CTC) is a solutions provider that utilizes the technologies, products, and expertise of leading global vendors and achieves capabilities that contribute to the creation of value added for customers through systems integration (SI). Leveraging CTC's four main strengths—(1) expertise in open systems, (2) access to and the introduction of the most sophisticated IT in the world, (3) SI and deployment capabilities, and (4) systems maintenance service capabilities in a multi-vendor environment—the Company provides optimal solutions to meet customers' diverse needs.



目次 Contents

CTCのビジネス形態 CTC's Business Model

**□6** 事業環境 Business Environment

○ 7 CTC財務データ CTC Financial Data

1 0 セグメント情報 (連結) Information by Segment (Consolidated)

1 1 ハードウェア・ソフトウェア・サービス の売上推移 (単体) Sales Breakdown (Non-Consolidated) 12 連結四半期情報 Quarterly Operating Results

, , ,

1 4 連結財務諸表 Consolidated Financial Statements

**7** 組織図 Corporate Organization

18沿革 Corporate History

21 会社概要 Corporate Profile

# CTCの特長

CTC's Unique Business Model

CTCの業態は非常にユニークであり、コンピュータメーカーのそれとも、システムインテグレーター (Systems Integrator :Sler) のそれとも違います。

#### コンピュータメーカーとの違い

ともにハード、ソフト等の製品供給機能をもちながら、マルチベンダーである CTCは、自社製品をもつコンピュータメーカーとは特長が異なります。コンピュータメーカーは、自社製品の開発、設計、生産、検証等のプロセスに経営 資源を投入していますが、自社製品をもたないCTCは、これらのプロセス(機能)を海外有力ベンダーの発掘・活用によって代替することにより、経営資源 をマーケティング、営業、システム・インテグレーション、保守サポートに集中させることが可能です。また、保守サポートにおいても、CTCは、有力ベンダーとの強いパートナーシップに基づき、複数のベンダー製品が混在するマルチベンダー環境で構築されたシステムに対する充実した保守サポート体制を整えています。

#### Slerとの違い

一般にシステムインテグレーター(Sler)と呼ばれる企業は、ソフト開発に比重を置いたSIサービスを提供していますが、これに対してCTCは、ハード・ソフト製品の調達および保守機能を含めたシステムインフラ構築を得意分野とし、さらにコンサルティングやソフト開発機能を加え、ITの全ライフサイクルに対応して一貫したサービスを提供できる体制にしています。したがって、CTCはインフラ構築サービスの提供を通じて、Slerと協業を行うことが可能です。すでにSler各社と強固なパートナーシップを築いており、ビジネスチャンスを広げています。

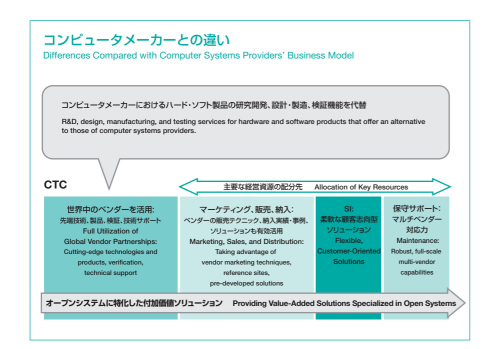
The Company's business model is unique and differentiated from that used by computer systems providers and systems integrators (Slers).

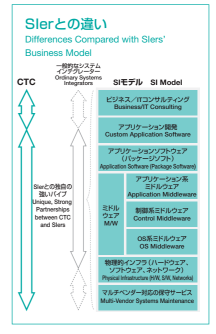
#### Differentiated from Computer Systems Providers

CTC is a multi-vendor that provides hardware, software, and other products. As a company, it is fundamentally different from computer systems providers, which are engaged in production. Computer systems providers devote management resources to such processes as the development, design, production and verification, testing, and distribution of their own products. CTC, on the other hand, does not manufacture its own products; rather, it seeks out and uses leading global vendors' products, which leaves it free to dedicate its management resources to marketing, sales, SI, and maintenance. In addition, with regard to maintenance, CTC is able to provide optimal services for systems that utilize the products of multiple vendors backed by strong partnerships with leading vendors.

#### Differentiated from Slers

Companies commonly referred to as SIers provide SI services focusing on software development. CTC, however, has an advantage in systems infrastructure deployment capabilities that include the procurement and maintenance of hardware and software products. Moreover, CTC has been strengthening its consulting and software development services to provide comprehensive services able to respond to the entire IT life cycle. Accordingly, CTC sometimes collaborates with SIers by providing infrastructure deployment services. CTC has already forged substantial partnerships with various SIers to expand its business opportunities.





# CTCの付加価値創造の仕組み

CTC's Value Creation Mechanism

#### ITライフサイクルを支える経営パートナーへ

CTCは業種別顧客密着型の組織体制をもとに、顧客の属する業界特性および業務内容を把握することで、顧客の潜在ニーズを汲み取り、システム構築の提案、開発、保守・メンテナンス・運用、さらに次のシステム提案までと、ITライフサイクルの全工程にわたり、顧客の価値創造に貢献するトータルなサービスを提供してまいります。

#### 顧客ニーズの実現

海外の有力ベンダーは、製品・技術のみならず、優れたマーケティング戦略、先進の顧客システム構築事例、専門スキル習得のための教育プログラム、最新のIT情報等を保有しています。CTCはベンダー各社とのトップマネジメントレベルの信頼関係に基づき、これら全てを活用できる強みを確保しています。

これらの蓄積されたノウハウと先進の技術をもって、コンサルティングから 保守に至るまでの一連の業務、またはその一部をお客様のニーズに合致するように提案・提供することがCTCの果たすべき役割であり、CTCの付加価値です。

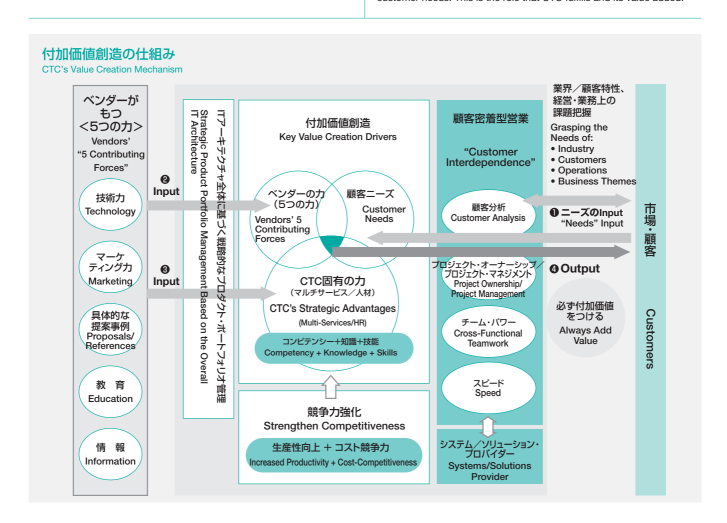
#### As Business Partners That Support the IT Life Cycle

CTC's organizational structure enables the Company to work closely with customers in various industries, and by understanding what is unique about customer industries and the nature of their business it gains insight into potential customer needs. This enables us to propose system architectures, such as new development, maintenance, and operation, and to provide comprehensive services that contribute to customer enterprise value throughout the entire IT life cycle.

#### **Fulfilling Customer Needs**

In addition to superior products and technologies, vendors that have reached the level of global prominence possess such resources as know-how in customer systems deployment, human resource training programs to acquire specialized skills, and the latest information on IT trends. CTC is able to utilize all of these resources thanks to the relationships based on trust it has built with the top managements of these vendors.

Backed by this accumulated expertise and cutting-edge technology, we propose and supply specific or wide-ranging services that meet specific customer needs. This is the role that CTC fulfills and its value added.



# CTCの経営戦略

CTC's Management Strategy

#### 「ITエンジニアリング企業」を目指して

CTCは、顧客が必要とする「成果」を提案することはもちろん、実現に必要となる最適な製品・技術を調達し、当社独自の「組み合わせる技術、つなげる技術」によって高い付加価値を加えて顧客に提供するとともに、成果のモニタリングまでを行う企業——すなわち「ITエンジニアリング企業」を目指します。このビジネスモデルに基づき、システム構築から製品、アフターマーケットへと収益を派生させ、さらに次のシステム構築の機会を創出してまいります。

#### ITエンジニアリング企業の定義

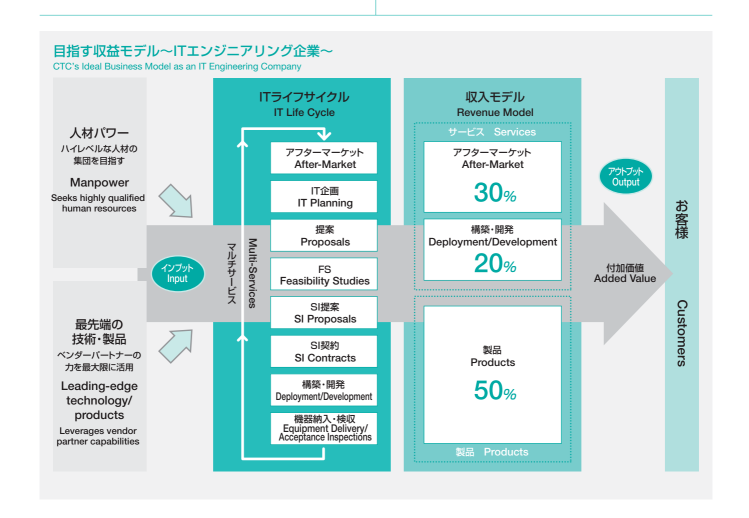
プロジェクトの創造と統合の視点から、お客様の事業価値を向上させる「仕組み (EA:エンタープライズ・アーキテクチャー)作り」を支援する。すなわち、統一された思想(ビジョン、ミッション)のもと、蓄積されたノウハウと先進の技術をもってコンサルティングから保守に至るまでの一連の業務、またはその一部をお客様のニーズに合致するように最適に計画し、実施する。

#### Ideal Business Model as an IT Engineering Company

CTC aspires to be an IT engineering company. In other words, we seek to provide high value added by proposing solutions to customer problems, procuring the most suitable products and technologies to achieve those solutions, applying our technical integration skills to create the solutions, and finally monitoring the performance of the solutions. This business model enables the generation of profits in areas from system creation all the way to products and the after-market, and also provides the opportunity to create the next system.

#### **Definition of an IT Engineering Company**

An IT engineering company is a company that supports, from project conception to final integration, the creation of systems (EA—enterprise architecture) that increase the enterprise value of customers. In short, using its accumulated expertise and cutting-edge technology, such a company proposes and implements individual services or a full range of services that meet specific customer needs based on a shared vision and mission.



#### Organizational Structure That Supports the IT Life Cycle

#### つなぎ合わせる力

顧客へ安心と信頼を提供するため、また顧客ニーズと最新IT技術群をつなぐため、オープン系ベンダーパートナー各社の技術を集結しマルチベンダー環境における総合的かつ大規模な技術検証施設「テクニカルソリューションセンター(TSC)」を開設しました。ベンダーパートナーの先進ノウハウの結集と、顧客のダイレクトなニーズから得られた検証成果を、再利用可能な"部品"として蓄積・活用することで、幅広い顧客に「より早く、より強く、より安く」成果を提供できる体制を作り上げてまいります。

#### 信頼を支える3つのセンター

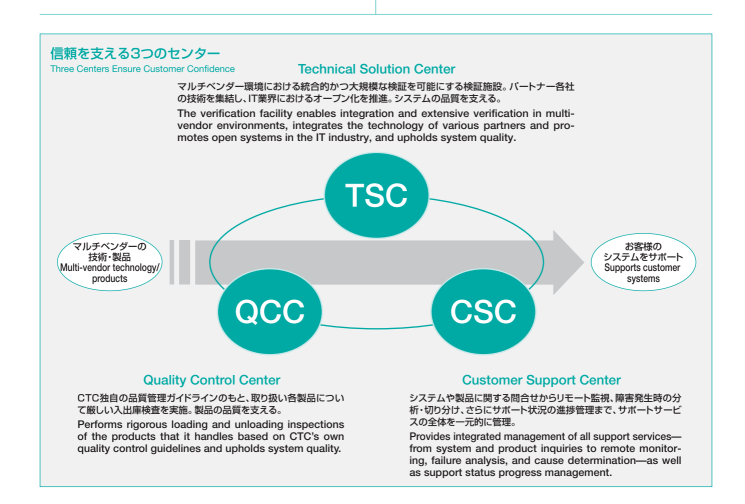
最適なパフォーマンスを発揮するために、CSC(サポート業務の統合管理)/QCC(出荷製品の品質管理)/TSC(技術検証施設)の3つの異なる機能をもったセンターが連携し、固有技術に特化した先端IT企業とのパートナーシップに裏付けられた確かな技術力と3センターに支えられるマルチベンダー環境への対応力に基づき、製品からシステムの信頼性と納入後の保守・サポートまでITライフサイクルでお客様のシステムの安定稼働をサポートします。

#### The Capability of System Integration

To gain the confidence and trust of our customers and provide solutions that employ the latest technology, we have established the comprehensive and cutting-edge Technical Solution Center (TSC), a multi-vendor environment that brings together the technologies of various opensource vendors. We build systems capable of providing "faster, more powerful, and less expensive" solutions to a wide range of customers by bringing the advanced expertise of our vendor partners together under one roof and using the knowledge we have amassed from researching direct customer needs as "recyclable components" to be used in creating the solutions.

#### **Three Centers Ensure Customer Confidence**

To achieve optimal performance, we have linked three functionally different centers together. These are the Customer Support Center (CSC), the Quality Control Center (QCC), and the TSC. The partnerships that CTC has forged with advanced IT companies that possess proprietary technologies provide us with the technological strength needed to ensure the stable operation of customer systems through the entire IT life cycle, in areas ranging from product and systems reliability to post-delivery maintenance and support.



#### 「顧客密着型」の組織体制

事業グループは、顧客業界でとに「情報通信システム事業」「金融システム事業」「エンタープライズシステム第1事業」「エンタープライズシステム第2事業」の 4事業体制とし、各事業グループに開発、製品サポートに関わる技術者を配置 しております。これにより、各事業グループとも担当業界の顧客に対して一貫したサービスを提供できる体制が整いました。今後、事業グループごとに、顧客の業界特性と個別ニーズの把握を進め、ニーズの深耕と新規顧客の開拓を目指してまいります。

また、各事業グループを専門的見地から横断的にサポートする組織(クロス・ファンクション・グループ)や、運用・保守サービスを手掛ける子会社CTCテクノロジー(株)との連携を強化することで、コンサルティングからシステム設計、開発、運用、保守サポートまで、一貫してサービスを提供できる体制を整え、より一層の顧客密着型ビジネスの強化を図ってまいります。

#### **Customer-Focused Organizational Model**

CTC has four business groups: the Information Communications Group, the Financial System Group, the Enterprise System Group No. 1, and the Enterprise System Group No. 2, each of which has its own development and product support engineers. Each business group is thus positioned to deliver coherent services to customers in their industries. To this end, the business groups seek to grasp the precise needs of industries and customers, then set out to satisfy those needs and capture new customers.

CTC Technology Corporation, a subsidiary specializing in operations and maintenance services, has reinforced its cooperative ties with the Company's business groups and has thus enhanced CTC's ability to provide comprehensive services, including consulting, systems design, development, management, and maintenance support, and is working to create a stronger customer focus in its business.

#### 顧客密着実現の組織体制

Customer-Focused Organizational Model

# 情報通信システム事業

Information
Communications Group

#### 事業グループ内を 3本部制に再編

Group segmentalized into three divisions



圧倒的な シェアを目指す

Seeks a dominant share of the market

# 金融システム事業

Financial System Group

- ●既存顧客との取引拡大●新規分野開拓を積極推進
- Expanding business with existing customers
- Aggressively developing into new markets

# エンタープライズ システム第1事業

Enterprise System Group No. 1

製造業・精密分野を中心に ビジネス展開

Developing business primarily in manufacturing industries and precision machinery field

# エンタープライズ システム第2事業

Enterprise System Group No. 2

サイバービジネスなど 非製造業分野に徹底攻勢

Drive to capture business in non-manufacturing fields such as cyber business

ITコンサルティング本部 付加価値を生み出す仕組み

IT Consulting Division Value creation mechanism

#### クロス・ファンクション・グループ

技術面から全社を横断的にサポート

Cross-Functional Group
Technical support across the entire Company

PMO (プロジェクトマネジメント室) Project Management Office (PMO)

ITアーキテクチャ室(ITA) IT Architecture Office (ITA) ITエンジニアリング室(ITE) IT Engineering Office (ITE) テクニカルソリューションセンター室 (TSC) Technical Solution Center (TSC) ベンダーリレーション総括室 (VRM) Vendor Relations Management (VRM)

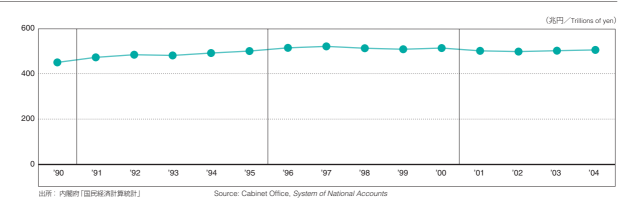
CTCテクノロジー(保守サポート子会社) システムサポートを通じて新規ビジネスを創出

CTC Technology (Maintenance support subsidiary)
Creates new business through systems support

#### **Business Environment**

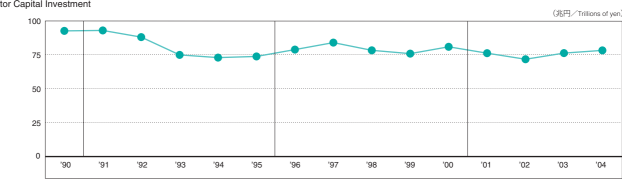
# GDP(名目)





#### 民間設備投資(名目)

#### Private-Sector Capital Investment

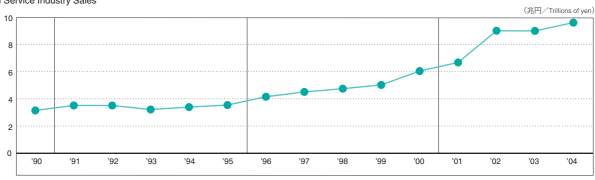


#### 出所:内閣府「国民経済計算統計」

Source: Cabinet Office, System of National Accounts

## 情報サービス産業年間売上高

#### Annual Information Service Industry Sales

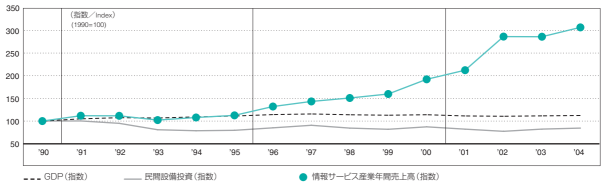


#### 出所:経済産業省「特定サービス産業動態統計調査」

Source: Ministry of Economy, Trade and Industry, Survey of Selected Service Industries

#### GDP・民間設備投資・情報サービス産業年間売上高対比

# Comparison of GDP, Private-Sector Capital Investment, and Annual Information Service Industry Sales



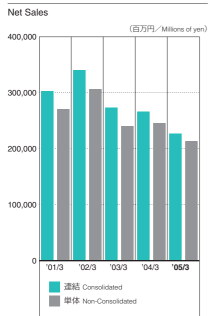
GDP (index)

民間設備投資(指数) Private-sector capital investment (index) ● 情報サービス産業年間売上高(指数) Annual information service industry sales (index)

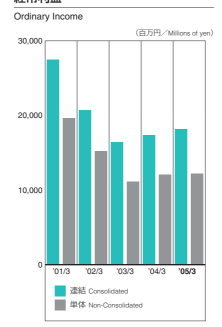
出所: GDPおよび民閥設備投資は内閣府「国民経済計算統計」、情報サービス産業年間売上高は経済産業省「特定サービス産業動態統計調査」 Source: "GDP and Private-Sector Capital Investment"—Cabinet Office, System of National Accounts; "Annual Information Service Industry Sales"—Ministry of Economy, Trade and Industry, Survey of Selected Service Industries

# CTC Financial Data

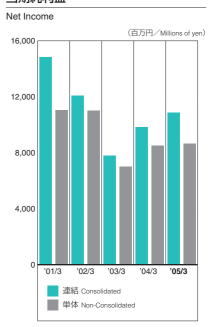




# 経常利益



# 当期純利益



売上高・経常利益・当期純利益 Net Sales, Ordinary Income, and Net Income

(百万円/Millions of yen)

			2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005/3
売上	高	Net Sales					
	連結	Consolidated	¥302,711	¥340,072	¥273,200	¥266,170	¥226,795
	単体	Non-Consolidated	270,474	306,200	239,919	245,667	213,890
経常	常利益	Ordinary Income					
	連結	Consolidated	27,476	20,672	16,401	17,386	18,129
	単体	Non-Consolidated	19,609	15,206	11,105	12,074	12,219
当期	月純利益	Net Income					
	連結	Consolidated	14,842	12,089	7,783	9,822	10,872
	単体	Non-Consolidated	11,057	11,020	7,017	8,514	8,652

# 従業員数 Number of Employees

(人/People)

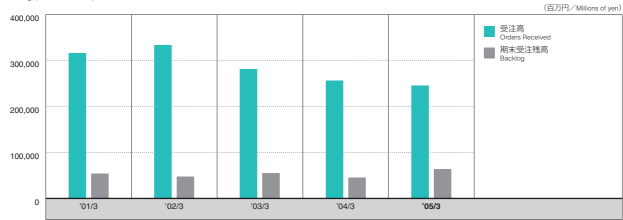
		2000/3	2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005/3
CTCグループ全従業員	CTC Group Employees	2,478	2,772	3,178	3,403	3,346	3,156
うちシステムエンジニア	System Engineers	772	935	1,118	1,340	1,360	1,445
委託社員	Outside Staff	1,202	1,965	2,457	1,854	1,816	2,206
うちシステムエンジニア	System Engineers	603	1,141	1,564	1,119	1,115	1,568
CTCグループ総人員	Total	3,680	4,737	5,635	5,257	5,162	5,362
うちシステムエンジニア	System Engineers	1,375	2,076	2,682	2,459	2,475	3,013

注:従業員数は各期末時点の人員です。

Note: Number of employees at the end of each fiscal year

# 受注高と受注残高(連結)

Orders and Backlog (Consolidated)

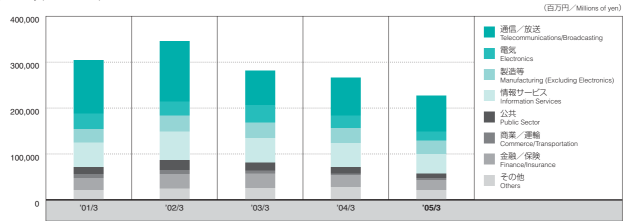


(受注高·受注残高、構成比/Orders received, backlog, % share) (百万円、%/Millions of yen, %)

			(文/江回 文/江/次回、	THIRLEY Orders recei	ved, backlog, 76 share)	(E) / /u/ Willions of yen, /s/
		2001	/3 200	2/3 2003	3/3 2004/3	3 <b>2005/3</b>
受注高	Orders Received	¥316,354	¥333,808	¥281,480	¥256,083	¥245,492
対前年同期増減率	Y-Y change (%)	46.3	5.5	(15.7)	(9.0)	(4.1)
システム	System	284,467	89.9% 301,917	90.4% 241,434	85.8% 214,091 8	33.6% <b>198,545 80.9%</b>
対前年同期増減率	Y-Y change (%)	50.9	6.1	(20.0)	(11.3)	(7.3)
サポート	Support	31,887	10.1 31,890	9.6 40,046	14.2 41,991 1	16.4 <b>46,946 19.1</b>
対前年同期増減率	Y-Y change (%)	15.2	0.0	25.6	4.9	11.8
期末受注残高	Backlog	¥ 53,362	¥ 47,098	¥ 55,378	¥ 45,291	¥ 63,987
システム	System	37,791	70.8% 33,602	71.3% 41,228	74.4% 29,829 6	65.9% <b>42,283 66.1%</b>
サポート	Support	15,570	29.2 13,496	28.7 14,150	25.6 15,461 3	<b>21,704 33.9</b>

# 業種別売上高(連結)

Net Sales by Industry (Consolidated)

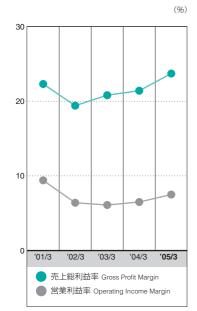


(売上高、構成比/Net sales, % of net sales) (百万円、%/Millions of yen, %)

		2001	/3	2002	/3	2003	3/3	2004	/3	2005/	/3
通信/放送	Telecommunications/Broadcasting	¥117,222	38.7%	¥130,787	38.5%	¥ 74,847	27.4%	¥ 82,173	30.9%	¥ 77,643	34.2%
電気	Electronics	33,386	11.0	29,512	8.7	31,821	11.6	28,168	10.6	20,428	9.0
製造等	Manufacturing (Excluding Electronics)	29,688	9.8	34,127	10.0	32,493	11.9	31,748	11.9	29,165	12.9
情報サービス	Information Services	52,903	17.5	59,295	17.4	52,700	19.3	53,322	20.0	42,494	18.7
公共	Public Sector	14,973	4.9	21,031	6.2	17,793	6.5	13,097	4.9	9,438	4.2
商業/運輸	Commerce/Transportation	6,664	2.2	9,677	2.8	6,257	2.3	4,342	1.6	4,239	1.9
金融/保険	Finance/Insurance	27,176	9.0	30,879	9.1	31,841	11.7	25,057	9.4	22,265	9.8
その他	Others	20,696	6.9	24,760	7.3	25,445	9.3	28,258	10.7	21,121	9.3
合計	Total	¥302,711	100.0%	¥340,072	100.0%	¥273,200	100.0%	¥266,170	100.0%	¥226,795	100.0%

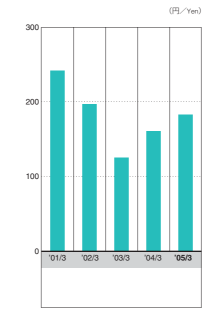
# 売上総利益率・営業利益率 (連結)

## Gross Profit Margin/Operating Income Margin (Consolidated)



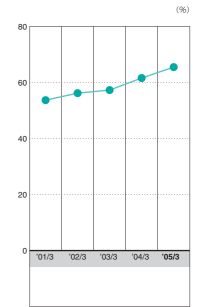
# 1株当り当期純利益(連結)

Net Income per Share (Consolidated)



# 株主資本比率(連結)

Shareholders' Equity Ratio (Consolidated)

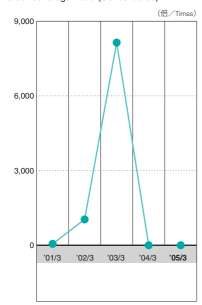


(円、%/Yen, %)

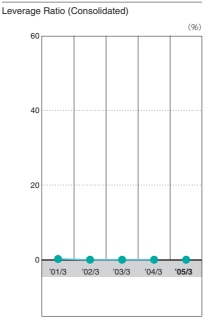
		2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005/3
売上総利益率	Gross Profit Margin	22.3%	19.4%	20.8%	21.4%	23.7%
営業利益率	Operating Income Margin	9.3	6.4	6.1	6.5	7.5
1株当り当期純利益	Net Income per Share	¥241.34	¥196.58	¥124.95	¥160.26	¥182.88
株主資本比率	Shareholders' Equity Ratio	53.7%	56.2%	57.3%	61.6%	65.5%

# インタレスト・カバレッジ・レシオ(連結)

#### Interest Coverage Ratio (Consolidated)

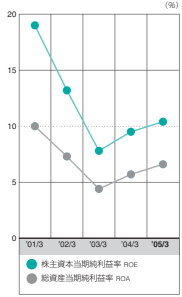


#### 有利子負債依存度(連結)



#### 株主資本当期純利益率・総資産当期純利益率(連結)

Return on Equity (ROE) / Return on Assets (ROA) (Consolidated)



(%、倍/%, Times )

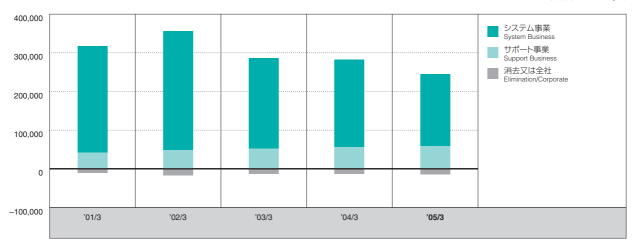
		2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005/3
インタレスト・カバレッジ・レシオ(倍)	Interest Coverage Ratio (Times)	56.3	1,037.1	8,141.7	_	_
有利子負債依存度	Leverage Ratio	0.2%	0.1%	-%	%	—%
株主資本当期純利益率	ROE	19.0	13.2	7.8	9.5	10.4
総資産当期純利益率	ROA	10.0	7.3	4.4	5.7	6.6

# セグメント情報 (連結) Information by Segment (Consolidated)

# セグメント別売上高

Net Sales by Segment

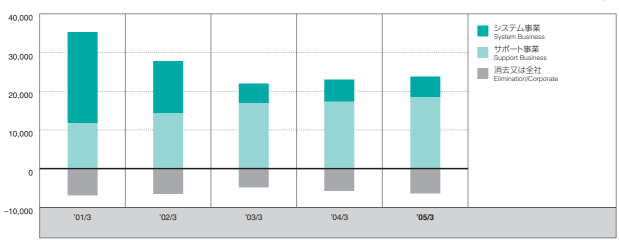
(百万円/Millions of yen)



# セグメント別営業利益

Operating Income by Segment

(百万円/Millions of yen)



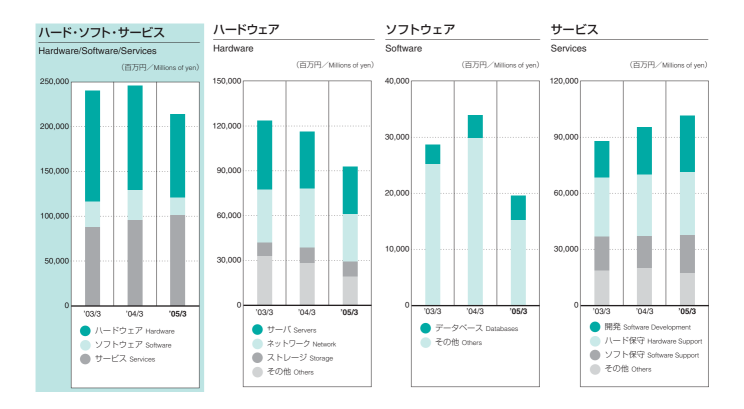
# セグメント情報(連結)

Information by Segment (Consolidated)

(百万円/Millions of yen)

			2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005/3
売上	高	Net Sales					
	システム事業	System Business	¥276,066	¥307,654	¥235,171	¥226,501	¥186,818
	サポート事業	Support Business	39,496	49,008	51,988	54,189	56,132
	消去又は全社	Elimination/Corporate	(12,851)	(16,591)	(13,959)	(14,520)	(16,154)
	連結	Consolidated Total	¥302,711	¥340,072	¥273,200	¥266,170	¥226,795
営業	美利益	Operating Income					
	システム事業	System Business	¥ 23,526	¥ 13,446	¥ 5,039	¥ 5,694	¥ 5,486
	サポート事業	Support Business	11,781	14,565	16,700	17,429	18,249
	消去又は全社	Elimination/Corporate	(7,031)	(6,413)	(5,171)	(5,780)	(6,632)
	連結	Consolidated Total	¥ 28,276	¥ 21,598	¥ 16,567	¥ 17,343	¥ 17,103

Sales Breakdown (Non-Consolidated)



(百万円/Millions of yen)

			2003/3	2004/3	2005/3
/\-	-ドウェア	Hardware	¥123,435	¥116,267	¥ 92,977
	サーバ	Servers	45,928	38,128	32,062
	ネットワーク	Network	35,411	39,602	31,746
	ストレージ	Storage	9,273	10,414	9,782
	その他	Others	32,822	28,122	19,386
ソフ	7トウェア	Software	28,675	33,994	19,522
	データベース	Databases	3,470	4,097	4,294
	その他	Others	25,204	29,897	15,227
サー	-ビス	Services	87,808	95,406	101,390
	開発ソフトウェア	Software Development	19,320	25,344	30,014
	ハード保守	Hardware Support	31,819	32,913	33,940
	ソフト保守	Software Support	18,095	17,228	20,089
	その他	Others	18,571	19,919	17,345
合計	t	Total	¥239,919	¥245,667	¥213,890

# **Quarterly Operating Results**

注: 四半期の数字は監査人による監査を受けていません。

Note: All quarterly data is unaudited and has not been reviewed by the independent auditors.

# 業績概況 Operating Results

(百万円、%/Millions of yen, %)

				∓3月期 ar Ended 31, 2004			2005£ Fiscal Yea March 3	ar Ended	
		第1四半期 1st Quarter	第2四半期 2nd Quarter	第3四半期 3rd Quarter	第4四半期 4th Quarter	第1四半期 1st Quarter	第2四半期 2nd Quarter	第3四半期 3rd Quarter	第4四半期 4th Quarter
売上高	Net Sales	¥48,594	¥67,875	¥64,798	¥84,902	¥42,511	¥61,136	¥47,611	¥75,536
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(8.4)	5.9	6.1	(10.6)	(12.5)	(9.9)	(26.5)	(11.0)
システム	System	39,132	57,648	54,734	73,974	32,793	50,666	37,393	65,238
対売上高構成比	% of Net Sales	80.5	84.9	84.5	87.1	77.1	82.9	78.5	86.4
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(11.1)	6.8	6.7	(12.5)	(16.2)	(12.1)	(31.7)	(11.8)
サポート	Support	9,461	10,226	10,063	10,927	9,717	10,469	10,217	10,298
対売上高構成比	% of Net Sales	19.5	15.1	15.5	12.9	22.9	17.1	21.5	13.6
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	4.7	1.2	3.1	4.2	2.7	2.4	1.5	(5.8)
売上原価	Cost of Sales	36,592	53,504	51,119	67,996	31,695	47,803	34,274	59,300
対売上高構成比	% of Net Sales	75.3	78.8	78.9	80.1	74.6	78.2	72.0	78.5
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(11.7)	4.2	10.3	(11.8)	(13.4)	(10.7)	(33.0)	(12.8)
売上総利益	Gross Profit	12,002	14,370	13,678	16,905	10,816	13,333	13,336	16,236
対売上高構成比	% of Net Sales	24.7	21.2	21.1	19.9	25.4	21.8	28.0	21.5
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	3.4	12.9	(7.1)	(5.5)	(9.9)	(7.2)	(2.5)	(4.0)
販売費及び一般管理費	SG&A Expenses	9,903	10,197	9,447	10,065	9,085	8,970	9,201	9,362
対売上高構成比	% of Net Sales	20.4	15.1	14.6	11.9	21.3	14.7	19.3	12.4
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(2.6)	(4.9)	3.4	(2.8)	(8.3)	(12.0)	(2.6)	(7.0)
営業利益	Operating Income	2,099	4,173	4,230	6,839	1,730	4,363	4,135	6,873
対売上高構成比	% of Net Sales	4.3	6.1	6.5	8.1	4.1	7.1	8.7	9.1
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	45.9	108.0	(24.2)	(9.3)	(17.5)	4.6	(2.3)	0.5
システム (消去前)	System (before Elimination)	(39)	1,093	1,407	3,232	(584)	1,109	1,291	3,669
サポート (消去前)	Support (before Elimination)	3,386	4,746	4,190	5,104	3,729	4,839	4,338	5,341
経常利益	Ordinary Income	1,835	4,200	4,105	7,244	1,575	4,453	4,384	7,716
対売上高構成比	% of Net Sales	3.8	6.2	6.3	8.5	3.7	7.3	9.2	10.2
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	34.3	110.4	(29.0)	(0.2)	(14.2)	6.0	6.8	6.5
税金等調整前当期純利益	Income before Income Taxes	1,857	4,791	4,233	6,641	1,869	4,395	4,347	8,609
対売上高構成比	% of Net Sales	3.8	7.1	6.5	7.8	4.4	7.2	9.1	11.4
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	36.8	223.9	(26.2)	(2.4)	0.6	(8.3)	2.7	29.6
当期純利益	Net Income	898	2,715	2,303	3,905	881	2,590	2,507	4,893
対売上高構成比	% of Net Sales	1.8	4.0	3.6	4.6	2.1	4.2	5.3	6.5
対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	41.5	422.9	(25.8)	10.9	(1.8)	(4.6)	8.8	25.3

# 受注高と受注残高 Orders and Backlog

(百万円、%/Millions of yen, %)

				2004£ Fiscal Ye March 3	ar Ended			2005年 Fiscal Yea March 3	ar Ended	
			第1四半期 1st Quarter	第2四半期 2nd Quarter	第3四半期 3rd Quarter	第4四半期 4th Quarter	第1四半期 1st Quarter	第2四半期 2nd Quarter	第3四半期 3rd Quarter	第4四半期 4th Quarter
受注高		Orders Received	¥56,149	¥65,201	¥57,970	¥76,761	¥62,133	¥60,285	¥50,925	¥72,146
	対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(14.6)	(8.2)	(4.0)	(9.0)	10.7	(7.5)	(12.2)	(6.0)
シ	ステム	System	40,336	57,025	51,121	65,608	45,817	51,853	41,796	59,077
	構成比	Share (%)	71.8	87.5	88.2	85.5	73.7	86.0	82.1	81.9
	対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(19.8)	(7.6)	(3.7)	(14.0)	13.6	(9.1)	(18.2)	(10.0)
サ	<b>ポート</b>	Support	15,813	8,176	6,849	11,153	16,315	8,432	9,129	13,069
	構成比	Share (%)	28.2	12.5	11.8	14.5	26.3	14.0	17.9	18.1
	対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	2.4	(11.9)	(5.9)	38.7	3.2	3.1	33.3	17.2
受注残高	ä	Backlog	62,933	60,259	53,432	45,291	64,913	64,062	67,377	63,987
シ	ステム	System	42,432	41,808	38,196	29,829	42,853	44,039	48,443	42,283
サ	ポート	Support	20,501	18,450	15,236	15,461	22,059	20,022	18,933	21,704

業種別売上高 Net Sales by Industry

(百万円、%/Millions of yen, %)

				2004f Fiscal Ye March 3	ar Ended			2005年 Fiscal Yea March 31	r Ended	
			第1四半期 1st Quarter	第2四半期 2nd Quarter	第3四半期 3rd Quarter	第4四半期 4th Quarter	第1四半期 1st Quarter	第2四半期 2nd Quarter	第3四半期 3rd Quarter	第4四半期 4th Quarter
通信/放	<b>坟送</b>	Telecommunications/Broadcasting	¥12,603	¥23,099	¥19,889	¥26,580	¥11,294	¥22,400	¥16,313	¥27,634
	対売上高構成比	% of Net Sales	25.9	34.0	30.7	31.3	26.6	36.6	34.3	36.6
電気		Electronics	5,558	7,586	7,264	7,758	4,018	5,523	3,786	7,099
	対売上高構成比	% of Net Sales	11.4	11.2	11.2	9.1	9.5	9.0	8.0	9.4
製造等		Manufacturing (Excluding Electronics)	5,668	7,873	7,609	10,597	5,677	6,888	6,445	10,153
	対売上高構成比	% of Net Sales	11.7	11.6	11.7	12.5	13.4	11.3	13.5	13.4
情報サー	ービス	Information Services	9,427	13,687	11,346	18,861	8,288	11,522	9,350	13,333
	対売上高構成比	% of Net Sales	19.4	20.2	17.5	22.2	19.5	18.8	19.6	17.7
公共		Public Sector	2,317	3,178	2,809	4,792	1,774	1,960	1,658	4,044
	対売上高構成比	% of Net Sales	4.8	4.7	4.3	5.6	4.2	3.2	3.5	5.4
商業/遺	重輸	Commerce/Transportation	715	1,111	819	1,696	1,180	1,233	717	1,107
	対売上高構成比	% of Net Sales	1.5	1.6	1.3	2.0	2.8	2.0	1.5	1.5
金融/伊	<b>呆険</b>	Finance/Insurance	5,008	6,736	5,309	8,003	4,874	5,435	4,433	7,522
	対売上高構成比	% of Net Sales	10.3	9.9	8.2	9.4	11.5	8.9	9.3	10.0
その他		Others	7,295	4,600	9,750	6,611	5,402	6,172	4,905	4,640
	対売上高構成比	% of Net Sales	15.0	6.8	15.1	7.9	12.5	10.2	10.3	6.0
合計		Total	¥48,594	¥67,875	¥64,798	¥84,902	¥42,511	¥61,136	¥47,611	¥75,536
	対売上高構成比	% of Net Sales	100.09	% 100.0%	6 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	対前年同期増減率	Y-Y Change (%)	(8.4)	5.9	6.1	(10.6)	(12.5)	(9.9)	(26.5)	(11.0)

# Consolidated Financial Statements

# 連結貸借対照表 Consolidated Balance Sheets

(百万円/Millions of ven)

		2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005
資産の部	ACCETO	2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2003/
<b>見性の</b> 部 流動資産	ASSETS  Current Assets	¥135,438	¥148,538	¥155,490	¥150,578	¥137,64
ルショス 現金及び預金	Cash and time deposits	11,024	23,965	38,285	36,463	30,63
- パース () パース (	Notes and accounts receivable—trade	78,854	90,925	81,893	69,398	53,60
有価証券	Securities	70,004	30,323	01,033	6,998	11,99
棚卸資産		39,652	24,763	24,024		
一個四頁度 一 編延税金資産	Inventories				20,607	20,47
	Deferred tax assets	2,411	2,745	3,175	4,548	5,76
	Deposits from customers	2,000	C 71C	0.007	10,000	10,00
その他	Other current assets	3,900	6,716	8,327	2,837	5,3
算倒引当金 	Allowance for doubtful accounts	(405)	(578)	(215)	(274)	(1)
定資産	Fixed Assets	22,358	26,443	22,533	18,248	23,20
有形固定資産	Tangible fixed assets	3,248	3,009	3,320	2,057	3,9
建物付属設備	Buildings and fixtures	903	1,220	1,156	696	2,1
工具、器具及び備品	Furniture and fittings	1,495	1,469	1,357	1,047	1,70
貸与資産	Computers for rent	849	319	805	313	-
無形固定資産	Intangible fixed assets	2,153	2,756	3,187	2,860	2,5
ソフトウェア	Software	1,987	2,588	3,018	2,691	2,3
その他	Others	165	168	169	169	10
投資その他の資産	Investments and other assets	16,955	20,677	16,025	13,329	16,7
投資有価証券	Investments in securities	10,177	13,950	7,833	5,958	9,6
繰延税金資産	Deferred tax assets	1,317	658	2,618	2,038	7
その他	Others	5,649	6,191	5,994	6,687	6,6
貸倒引当金	Allowance for doubtful accounts	(189)	(123)	(420)	(1,355)	(3
産合計	Total Assets	¥157,797	¥174,982	¥178,024	¥168,826	¥160,8
債の部	LIABILITIES					
動負債	Current Liabilities	¥ 70,782	¥ 73,526	¥ 73,480	¥ 63,159	¥ 54,80
支払手形及び買掛金	Notes and accounts payable—trade	40,078	46,999	49,011	38,704	29,4
短期借入金	Short-term borrowings	173	60	_	_	
未払法人税等	Accrued income taxes	10,085	5,664	5,326	5,168	5,7
 賞与引当金	Allowance for bonuses	2,887	3,264	2,908	3,246	3,0
 前受収益	Unearned income	_	_	_	_	8,3
	Other current liabilities	17,557	17,536	16,234	16,040	8,3
定負債	Long-Term Liabilities	1,438	2,090	1,558	1,517	5
長期借入金	Long-term debt	170	110			
繰延税金負債	Deferred tax liabilities		411		13	
退職給付引当金	Allowance for employees' retirement benefits	998	1,377	1,057	1,442	41
24.	Allowance for directors' retirement benefits	269	191	242	61	11
持分法適用に伴う負債	Liabilities in accordance with the application of the equity metho		_	258	_	•
情合計	Total Liabilities	72,220	75,616	75,039	64,677	55,3
数株主持分	Minority Interests	790	951	934	144	12
	•	730	301	301	177	"
<b>本の部</b> 本金	SHAREHOLDERS' EQUITY  Common Stock	21,763	21,763	21,763	21,763	21,70
本剰余金/資本準備金	Capital Surplus/Additional Paid-in Capital	33,076	33,076	33,076	33,141	33,13
益剰余金/連結剰余金 の地方医試業証医業額会	Retained Earnings	29,935	40,586	47,032	54,201	63,3
の他有価証券評価差額金	Other Appraisal of Securities Margin		2,908	153	(51)	6-
替換算調整勘定	Foreign Currency Translation Adjustments	12	83	33	(14)	(12.5
己株式	Treasury Stock	(1)	(3)	(9)	(5,035)	(13,5
[本合計 	Total Shareholders' Equity	84,786	98,414	102,049	104,004	105,33
債、少数株主持分及び資本合計	Total Liabilities, Minority Interests and Shareholders' Equity	¥157,797	¥174,982	¥178,024	¥168,826	¥160,84

連結損益計算書 Consolidated Statements of Income

(百万円/Millions of yen)

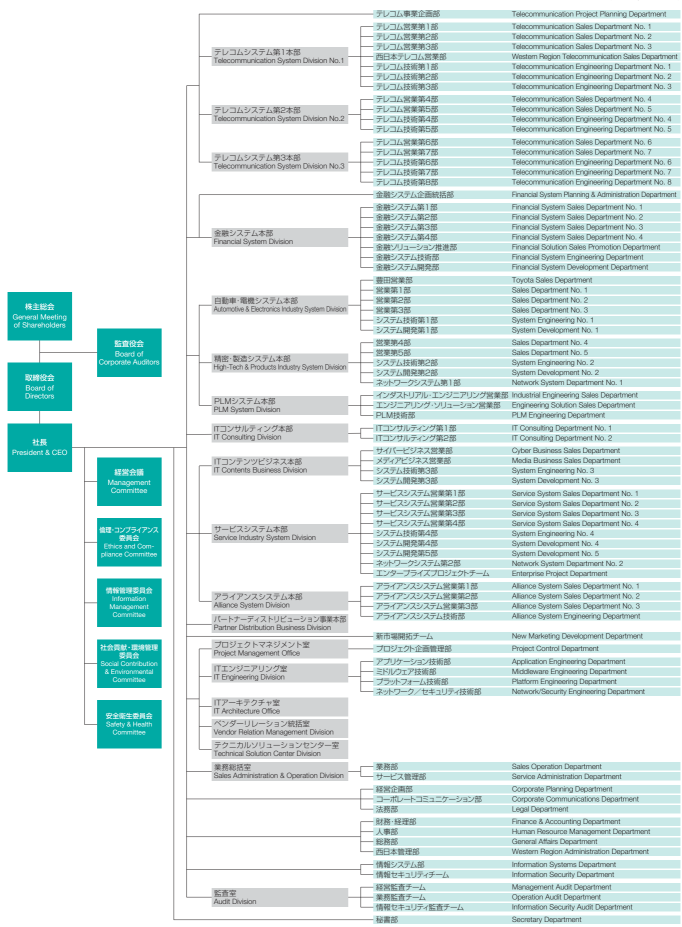
里結預益計算書 C	onsolidated Statements of Income				(ロ)	可用/Millions of ye
		2001/3	2002/3	2003/3	2004/3	2005/3
売上高	Net Sales	¥302,711	¥340,072	¥273,200	¥266,170	¥226,795
売上原価	Cost of Sales	235,304	273,931	216,247	209,213	173,072
売上総利益	Gross profit	67,406	66,140	56,952	56,957	53,723
販売費及び一般管理費	Selling, General and Administrative Expenses	39,130	44,541	40,385	39,614	36,619
貸倒引当金繰入額	Provision for allowance for doubtful accounts	135	193	1	98	
従業員給与賞与手当	Salaries and bonuses for employees	15,006	16,261	15,918	15,206	14,066
賞与引当金繰入額	Provision for accrued bonuses	2,234	2,060	2,045	2,258	1,965
退職給付費用	Retirement benefits	1,009	1,084	629	1,520	333
役員退職慰労引当金網	Provision for directors' retirement benefits	158	127	74	57	55
外部要員受入費	Temporary staff costs	4,775	5,640	4,134	3,346	_
委託社員受入費	Contract employee expenses					3,364
減価償却費	Depreciation	1,372	1,583	1,589	1,639	1,384
その他	Other	14,437	17,590	15,991	15,486	15,449
営業利益	Operating Income	28,276	21,598	16,567	17,343	17,103
営業外収益	Non-Operating Income	325	769	1,406	490	1,173
受取利息	Interest income	57	11	9	8	53
受取配当金	Dividend income	51	131	119	275	511
受取保険配当金		31		37	20	J11
為替差益	Insurance dividend income		42		54	
<u>一角自左亜</u> 持分法による投資利益	Foreign exchange gain					395
		40				390
出資金運用益	Income from funds invested	49		70		
助成金収入	Subsidy income		112	79	43	
雑収益	Miscellaneous income	4	211	1,070		
その他	Other	163	261	90	87	213
営業外費用	Non-Operating Expenses	1,125	1,696	1,572	446	146
支払利息	Interest expenses	84	15	1		
商品廃棄損	Loss on disposal of merchandise	473	411			
為替差損	Foreign exchange losses	433	<u> </u>	35		
投資事業組合運用損	Loss from investment in partnership					75
持分法による投資損失	Equity in losses of associated companies	19	795	1,010	174	
出資金運用損	Loss from funds invested		253	454	135	
その他	Other	114	219	70	137	70
経常利益	Ordinary Income	27,476	20,672	16,401	17,386	18,129
特別利益	Extraordinary Gains	79	4,053	381	2,221	1,500
固定資産売却益	Gain on sale of fixed assets		1		_	
投資有価証券売却益	Gain on sale of investments in securities	79	4,051	381	2,089	726
投資有価証券清算分配	C益 Gain on liquidization of investment securities			_	125	22
子会社株式売却益	Gain on sales of investments in consolidated subsidiary		_			224
貸倒引当金戻入益	Reversal of allowance for doubtful accounts					525
会員権売却益	Gain on sales of membership rights				6	_
特別損失	Extraordinary Losses	671	2,511	1,404	2,083	408
固定資産除却損	Loss on disposal of fixed assets	155	112	284	248	231
オフィス統合費用	Office consolidation costs	_	_	_	630	_
投資有価証券売却損	Loss on sale of investments in securities	148	26	3	35	_
投資有価証券評価損	Loss on write-down of investments in securities	236	2,279	1,074	198	164
会員権売却損	Loss on sales of membership rights				9	
会員権評価損	Loss on write-down of membership rights	131	93	29	25	11
貸倒引当金繰入損	Transfer to reserve for doubtful accounts	_	_	12	936	_
税金等調整前当期純利益	≟ Income before Income Taxes	26,884	22,213	15,378	17,524	19,221
法人税、住民税及び事業	(税 Income Taxes	13,012	11,296	8,303	8,467	8,658
法人税等調整額	Deferred Tax Adjustment	(1,326)	(1,397)	(797)	(692)	(372)
少数株主利益	Minority Interests	355	225	89	(73)	63
当期純利益	Net Income	¥ 14,842	¥ 12,089	¥ 7,783	¥ 9,822	¥ 10,872

連結キャッシュ・フロー計算書 Consolidated Statements of Cash Flows

(百万円/Millions of yen)

************************************		2003/3	2004/3	2005
業活動によるキャッシュ・フロー 松会等調整並光期は表現せ	Operating Activities	V4F 070	V47 F04	V40.00
税金等調整前当期純利益	Income before income taxes	¥15,378	¥17,524	¥19,22
減価償却費 海生調整期 完學 + 1 99	Depreciation	1,871	2,225	1,69
連結調整勘定償却額	Amortization of consolidation adjustment	(05)	35	/4.00
<b>賞倒引当金の増減額(減少)</b>	Increase (decrease) in allowance for doubtful accounts	(65)	994	(1,06
賞与引当金の増減額(減少)	Increase (decrease) in allowance for bonuses	(356)	338	(21
退職給付引当金の増減額(減少)	Increase (decrease) in allowance for retirement benefits	(320)	384	(1,03
受員退職慰労引当金の増減額(減少)	Increase (decrease) in allowance for directors' retirement benefits	51	(180)	5
受取利息及び受取配当金	Interest and dividend income	(129)	(284)	(56
支払利息	Interest expenses	1		-
持分法による投資損益(利益)	Equity in (gains) losses of associated companies	1,010	174	(39
投資事業組合運用損	Loss from investments in partnership	_	_	7
出資金運用損	Loss from funds invested	454	135	-
<b>设資有価証券売却益</b>	Gain on sales of investment securities	(381)	(2,089)	(72
<b>设資有価証券清算分配金</b>	Gain on liquidation of investment securities		(125)	(2
子会社株式売却益	Gain on sales of investments in associated companies	_		(22
固定資産除却損	Loss on disposal of fixed assets	284	248	23
オフィス統合費用	Expenses for office integration		630	
・ グイスポルロ 東州 投資有価証券売却損	Loss on sales of investment securities	3	35	
文章 6 高显示光动源 安資有価証券評価損	Loss on write-down of investment securities	1,074	198	10
マ見行	Decrease in accounts receivable	9,031	11,533	16,30
元工頃性の追減額(追加) 朋卸資産の増減額(増加)	Decrease in inventories	739	3,416	10,31
土入債務の増加額	Increase (decrease) in notes and accounts payable	2,011	(10,307)	(9,2
未払消費税等の増減額(減少)	Increase (decrease) in consumption tax payable	(1,088)	184	(2)
その他の資産の増減額(増加)	Decrease (increase) in other assets	(4,284)	5,599	(3,4
その他の負債の増減額(減少)	Increase (decrease) in other liabilities	(264)	(676)	1,02
投員賞与支払額	Payments of directors' bonuses	(107)	(97)	(7
少数株主に負担させた役員賞与の支払額	Payments of directors' bonuses borne by minority shareholders	(3)	(3)	•
小計	Subtotal	24,911	29,895	21,70
利息及び配当金の受取額	Interest and dividends received	127	318	58
利息の支払額	Interest paid	(2)	_	-
去人税等の支払額	Income taxes paid	(8,641)	(8,624)	(8,09
営業活動によるキャッシュ・フロー	Net cash provided by operating activities	16,394	21,588	14,19
	Investing Activities			
受別性預金の預入れによる支出	Long-term deposits			(2,00
京新に京並の原入1代による文出 有形固定資産の取得による支出		(267)	(160)	
	Payments for acquisition of tangible fixed assets	` '	, ,	(2,58
有形固定資産の売却による収入 	Proceeds from sales of tangible fixed assets	(700)	(4.044)	(5)
無形固定資産の取得による支出 ************************************	Purchases of intangible assets	(766)	(1,014)	(5)
重結範囲の変更を伴う子会社株式の売却によるU	•			2:
<b>投資有価証券の取得による支出</b>	Payments for acquisition of investment securities	(477)	(1,716)	(1,2
<b>投資有価証券の売却による収入</b>	Proceeds from sales of investment securities	1,417	3,140	1,3
投資有価証券の清算分配による収入	Proceeds from liquidation of investment securities		232	1
短期貸付金の純減少額(純増加)	(Increase) decrease in short-term loans receivable, net		(400)	40
長期貸付けによる支出	Payment of long-term loans receivable	(12)	(20)	
長期貸付金の回収による収入	Proceeds from recovery of long-term loans	83	78	
その他投資に関する純支出額(収入)	Net (increase) decrease in other assets	(512)	32	(49
投資活動によるキャッシュ・フロー	Net cash provided by (used in) investing activities	(529)	176	(4,8
		-		
<sup>第活動によるキャッシュ・フロー</sup> 長期借入金の返済による支出	Financing Activities	(170)		
	Repayment of long-term debt	(170)		4-
自己株式の売却による収入	Proceeds from issuance of stock	- (0)	(E 001)	17
自己株式の取得による支出	Repurchases of treasury stock	(0)	(5,031)	(8,65
記当金の支払額	Dividends paid	(1,224)	(1,405)	(1,60
少数株主への配当金の支払額	Dividend payments to minority shareholders	(102)	(103)	
財務活動によるキャッシュ・フロー	Net cash used in financing activities	(1,496)	(6,540)	(10,15
金及び現金同等物に係る換算差額	Effect of Exchange Rate Changes on Cash and Cash Equivalents	(49)	(48)	(
金及び現金同等物の増減額(減少)	Increase (Decrease) in Cash and Cash Equivalents	14,319	15,176	(82
金及び現金同等物の期首残高	Cash and Cash Equivalents at Beginning of Period	23,965	38,285	53,46
金及び現金同等物の期末残高	Cash and Cash Equivalents at End of Period	¥38,285	¥53,461	¥52,63

(2005年4月1日現在) (As of April 1, 2005)



#### **Corporate History**

当社は1979年7月に東京都中央区に設立されましたが(当時商号: ハミルトン・アブネットエレクトロニクス(株))、設立当初は業務内容・資本系列ともに現在の当社とは全く異質の事業体でありました。

現在の当社の主な事業は、1972年4月創立の伊藤忠データシステム(株)から譲り受けたものでありますので、以下は両者の関係も含めて記載しております。



伊滕忠ス	テータン人フ	FA (株)
年	月	事項
1972年	4月	伊藤忠データシステム(株)創立 所在地:東京都中央区 出資比率: 伊藤忠商事(株)100%
1979年	7月	ハミルトン・アブネットエレクトロニクス(株)設立 所在地:東京都中央区 出資比率:Avnet, Inc. 100%
1984年	4月 10月	Sun Microsystems, Inc.製Unixワークステーションの販売を開始(伊藤忠データシステム(株)) 伊藤忠商事(株)及び伊藤忠データシステム(株)の資本参加により、伊藤忠商事(株)の子会社となる
1985年	4月	商号を伊藤忠マイクロニクス(株)に変更 東京都千代田区に本社を移転
1986年	6月 7月	商号を伊藤忠テクノサイエンス(株)に変更 東京都港区に本社を移転 伊藤忠データシステム(株)からファクトリーオートメーション部門及び半導体部門を譲り受け、同時に大阪市東区に大阪支店、名古屋市中区に名古屋支 店を設置
1987年	4月	子会社としてシーティーシー・クリエイト(株)を設立
1988年	6月	東京都世田谷区に本社を移転
1989年	10月	伊藤忠データシステム(株)を吸収合併、同時に子会社としてシーティーシー・ラボラトリーシステムズ(株)(現:連結子会社)を設立
1990年	4月	子会社としてシーティーシー・テクノロジー(株)(現:連結子会社)及びシーティーシー・エスピー(株)(現:連結子会社)を設立
1992年	4月 10月	Cisco Systems, Inc.製ネットワーク機器製品の販売を開始 Oracle Corporation製データベースソフトウェア製品の販売を開始
1995年	3月	伊藤忠商事(株)よりCompaq社製品の営業権を取得 Netscape Communications Corporation製のインターネット関連ソフトウェア製品の販売を開始
1996年	11月	東京都千代田区(富士見)に本社を移転
1998年	2月 12月	第三者割当増資により、資本金を1,576百万円に増資 子会社として沖縄コールセンター(株)を設立
1999年	4月 5月 12月	(株)フォームシステムの全株式を取得し子会社化、同時に商号をシーティーシー・ビジネスサービス(株)(現:連結子会社)に変更 東京都大田区に蒲田ソリューションセンターを開設 東京証券取引所市場第一部に上場 公募増資により、資本金を21,763百万円に増資
2001年	10月	CTC統合マネジメントサービス「iMSP」(Integrated Managed Service Provider)を開始
2003年	2月	Egenera, Inc.製Linuxのサーバ製品の販売を開始
2004年	11月	東京都千代田区(霞が関)に本社を移転
2005年	2月	シーティーシー・クリエイト(株)及び沖縄コールセンター(株)を売却

Our company was founded in Chuo-ku, Tokyo, in July 1979 (under the corporate name of Hamilton/Avnet Electronics Japan Limited). Since the founding, the Company's business lines and equity relationships have totally changed.

Our main business operations today have been transferred from C. ITOH DATA SYSTEMS CO., LTD., which was established in April 1972. Our corporate history, along with our relationship with C. ITOH DATA SYSTEMS, is chronicled below.



#### Stock Information

(2005年3月31日現在) (As of March 31, 2005)

#### 発行株式数

Common Stock

会社が発行する株式の総数	246,000,000株
発行済株式の総数	61,500,000株
#生 - */r	22 520 1

Authorized	246,000,000 shares
Issued	61,500,000 shares
Number of Shareholders	23 530

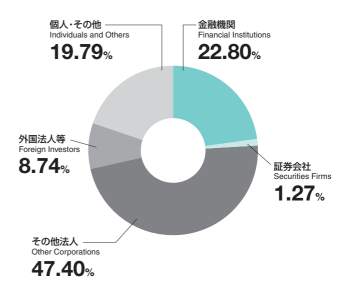
# 所有者別分布状況

Composition of Shareholders



# 所有株式数別分布状況

Proportion of Shares Held



#### 大株主の状況

Major Shareholders

		所有株数 Number of Shares	所有比率 Shareholding Ratio %
1	伊藤忠商事株式会社 ITOCHU Corporation	27,866,400	45.31
2	日本マスタートラスト信託銀行株式会社 (信託口) The Master Trust Bank of Japan, Ltd. (Trust Account)	3,851,200	6.26
3	日本トラスティサービス信託銀行株式会社 (信託口) Japan Trustee Services Bank, Ltd. (Trust Account)	2,899,300	4.71
4	日本トラスティサービス信託銀行株式会社 (住友信託銀行再信託分・伊藤忠商事株式会社退職給付信託口) Japan Trustee Services Bank, Ltd. (ITOCHU Corp., Retirement Benefit Trust Account Re-entrusted by The Sumitomo Trust & Banking Co., Ltd.)	2,072,000	3.37
5	指定単受託者三井アセット信託銀行株式会社1口 Designated Separately Managed Account. Trustee is Mitsui Asset Trust and Banking Company, Ltd. (Trust Account 1)	1,172,500	1.91
6	資産管理サービス信託銀行株式会社 (信託B口) Trust & Custody Services Bank, Ltd. (Trust Account B)	644,300	1.05
7	CTC社員持株会 CTC Employee Shareholding Association	432,740	0.70
8	日本証券金融株式会社 Japan Securities Finance Co., Ltd.	392,200	0.64
9	ビービーエイチ ルクス フイデリテイ フアンズ ジヤパン フアンド BBH Lux Fidelity Funds Japan Fund	385,400	0.63
10	株式会社CRCソリューションズ CRC Solutions Corp.	372,150	0.61

#### Corporate Profile

(2005年3月31日現在) (As of March 31, 2005)

伊藤忠テクノサイエンス株式会社(略称CTC) 会 社 名

> \*CTCはChallenging Tomorrow's Changesを表しています。 英文社名: ITOCHU TECHNO-SCIENCE Corporation

〒100-6080 東京都千代田区霞が関3-2-5霞が関ビル 本社所在地

TEL 03-6203-5000(代) URL http://www.ctc-g.co.jp

立 1972年4月1日 資 本 金 21,763百万円

最先端のコンピュータ、ネットワーク、アプリケーションによるコ 事業内容

ンサルテーションからシステムの開発、運用・管理、保守、教育、 アウトソーシングにいたるまでのトータル・ソリューションの提供

佑

光.

Company ITOCHU TECHNO-SCIENCE Corporation (CTC)

\*CTC = Challenging Tomorrow's Changes (action guideline)

**Head Office** The Kasumigaseki Building,

2-5, Kasumigaseki 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6080, Japan Telephone: +81-3-6203-5000 URL: http://www.ctc-g.co.jp

Established April 1, 1972 Paid-in Capital ¥21.763 million

**Business Lines** CTC offers total solutions services, including systems

consultation, integration, administration, maintenance/ support, training, and outsourcing, by using leadingedge computer, network, and application systems

technologies.

役員・執行役員 (2005年6月22日現在)

Board of Directors, Corporate Auditors, and Executive Officers

(As of June 22, 2005)

彸 取締役会長 友 出 部 信 代表取締役社長 奥  $\blacksquare$ 陽 亨 代表取締役専務 中 野 常務取締役 後 健 藤 常務取締役 藁 科 至 德 取締役 兼 松 泰 男 締 利 取 役 松 本 孝 取 締 役 井 上 裕 雄 髙 取 取締役 成 光 常勤監査役 太  $\blacksquare$ 耕 常勤監査役 笠 間 正 夫

執行役員 桜 庭 慎一郎 城  $\blacksquare$ 勝

監 査 役

監 査 彸

(常務執行役員) 横 Ш 良 治 寺 育 彦 能 禬 伸  $\mathbb{H}$ 齊 藤 晃 正 西 康 英 松 澤 政 章 須 韷 降 實 大久保 鈴 忠 崇 木 誠 治 吉 道 浦 江

林

池  $\blacksquare$ 修 **Directors and Corporate Auditors** 

Yushin Okazaki Chairman President & CEO Yoichi Okuda **Executive Senior Vice President** Tohru Nakano Senior Vice President Ken Gotoh Senior Vice President Yoshinori Warashina Senior Vice President Yasuo Kanematsu Senior Vice President Takatoshi Matsumoto Senior Vice President Hiroo Inoue Narimitsu Takatori Senior Vice President

Standing Auditor Kozo Ota Standing Auditor Masao Kasama Auditor Kosuke Hayashi Auditor Shuji Ikeda

Vice Presidents

Shinichiro Sakuraba (Corporate Senior Vice President) Shinji Kumazaki

Akira Saitoh Masaaki Matsuzawa Tadataka Okubo Yoshimichi Miura

Katsuyuki Shirota Ryoji Yokoyama Yasuhiko Terada Yasuhide Masanishi Takahiro Susaki Seiji Suzuki Hisashi Eda

会社情報 (2005年3月31日現在)

Corporate Information (As of March 31, 2005)

従業員数(グループ合計)

3,156名

Number of Employees (CTC Group Total)

3.156

主要取扱実績

**EMC** 

Sun Microsystems システム・プロバイダー(日本第1位) Cisco Systems ゴールド・パートナー(日本第2位) Oracle エクセレント・パートナー 2004

ストラテジック・アライアンス・パートナー 2004 エンジニア・オブ・ザ・イヤー 2004

販売パートナー

(CLARIX CXシリーズ販売台数 2004年度 日本第1位)

プラチナ・パートナー(日本第1位) Avaya Hewlett-Packard エンタープライズ・パートナー(日本第1位)

販売代理店(日本第1位) Network Appliance **VERITAS Software** 販売代理店(日本第1位) HITACHI ビジネス・パートナー

(SANRISE取扱い 日本第1位) ベスト・テクニカル・セールス

**BEA Systems** Weblogic Platform Sales (日本第1位)

Main Suppliers

Sun Microsystems System Provider (No. 1 vendor in Japan) Gold Partner Distributor (No. 2 vendor in Japan) Cisco Systems

Excellent Partner 2004 Oracle Strategic Alliance Partner 2004 Engineer of the Year 2004

EMC Sales Partner

(No. 1 sales partner at CLARiX CX series

in 2004 in Japan)

Avaya Platinum Partner (No. 1 vendor in Japan) Hewlett-Packard Enterprise Partner (No. 1 vendor in Japan) Network Appliance Major Distributor (No. 1 vendor in Japan) **VERITAS Software** Major Reseller (No. 1 vendor in Japan)

Business Partner HITACHI

(No. 1 vendor in Japan on SANRISE)

Best Technical Sales **BEA Systems** 

(No. 1 WebLogic Platform sales of the year)

# 伊藤忠テクノサイエンス株式会社 ITOCHU TECHNO-SCIENCE Corporation