

データ編

▼2005年度決算データ

■連結収支概況

(億円,%)

		2005年度	2004年度	増減	前年比
経常収益	電気事業営業収益	13,119	13,205	▲85	99.3
	その他事業営業収益	897	881	16	101.8
	営業収益(売上高)	14,017	14,087	▲69	99.5
	営業外収益	76	74	2	103.7
	合計	14,094	14,161	▲66	99.5
経常費用	電気事業営業費用	11,407	11,077	330	103.0
	その他事業営業費用	896	872	24	102.8
	営業費用	12,304	11,949	354	103.0
	営業外費用	537	611	▲74	87.8
	合計	12,841	12,561	279	102.2
(営業利益)		(1,712)	(2,137)	(▲424)	(80.1)
経常利益		1,252	1,599	▲346	78.3
渴水準備金		▲46	26	▲73	—
特別損失		91	105	▲13	87.3
当期純利益		768	892	▲124	86.1

■収支比較表(単体)

(億円,%)

		2005年度	2004年度	増減	前年比
経常収益	電灯料	5,623	5,667	▲43	99.2
	電力料	7,285	7,363	▲77	98.9
	販売電力料	77	45	32	173.0
	その他	352	308	43	114.0
	(売上高)	(13,294)	(13,331)	(▲37)	(99.7)
合計		13,339	13,384	▲44	99.7
経常費用	人件費	1,784	1,859	▲74	96.0
	燃料費	1,797	1,432	365	125.5
	修繕費	1,573	1,587	▲13	99.2
	減価償却費	1,995	2,103	▲107	94.9
	購入電力料	1,132	1,055	76	107.3
	支払利息	384	465	▲80	82.6
	その他	3,528	3,352	176	105.3
合計		12,197	11,855	342	102.9
(営業利益)		(1,596)	(2,015)	(▲419)	(79.2)
経常利益		1,141	1,529	▲387	74.7
渴水準備金		▲46	26	▲73	—
特別損失		100	66	33	150.4
当期純利益		691	893	▲202	77.3

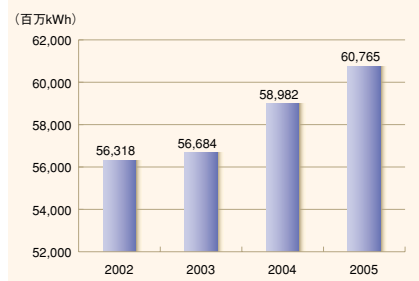
▼販売電力量データ

■販売電力量比較表

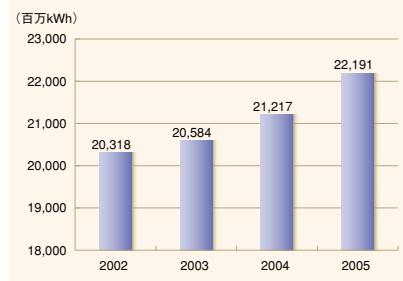
(億kWh,%)

	2005年度	2004年度	増減	前年比
電灯	283	275	8	102.8
電力	547	527	20	103.7
合計	830	802	28	103.4

■一般需要の推移



■大口需要の推移



■キャッシュ・フロー比較表(連結)

(億円)

	2005年度	2004年度	増減
営業によるキャッシュ・フロー	2,709	4,192	▲1,483
投資活動によるキャッシュ・フロー	▲1,970	▲1,935	▲35
(固定資産の取得による支出[再掲])	(▲2,001)	(▲2,063)	(61)
財務活動によるキャッシュ・フロー	▲666	▲2,210	1,544
計	72	46	25
フリーキャッシュ・フロー*	708	2,129	▲1,421

* (フリーキャッシュ・フロー) = (営業活動によるキャッシュ・フロー) - (固定資産の取得支出)

■事業領域毎の経常利益

	2005年度実績	2006年度見通し	2005~2009年度経営目標
総合エネルギー事業 (当社電気事業除く)	50億円	45億円	平均40億円
情報通信事業	▲23億円	▲25億円	平均40億円
環境・リサイクル事業 生活サービス事業	25億円	35億円	平均20億円

(注) 各事業領域は単体の附帯事業を含む。

■主要諸元

(円/\$, \$/b, %)

	2005年度	2004年度	増減
為替レート	113.3	107.5	5.8
原油CIF価格	55.8	38.8	17.0
出水率	81.6	113.2	▲31.6
原子力設備利用率	86.8	86.2	0.6

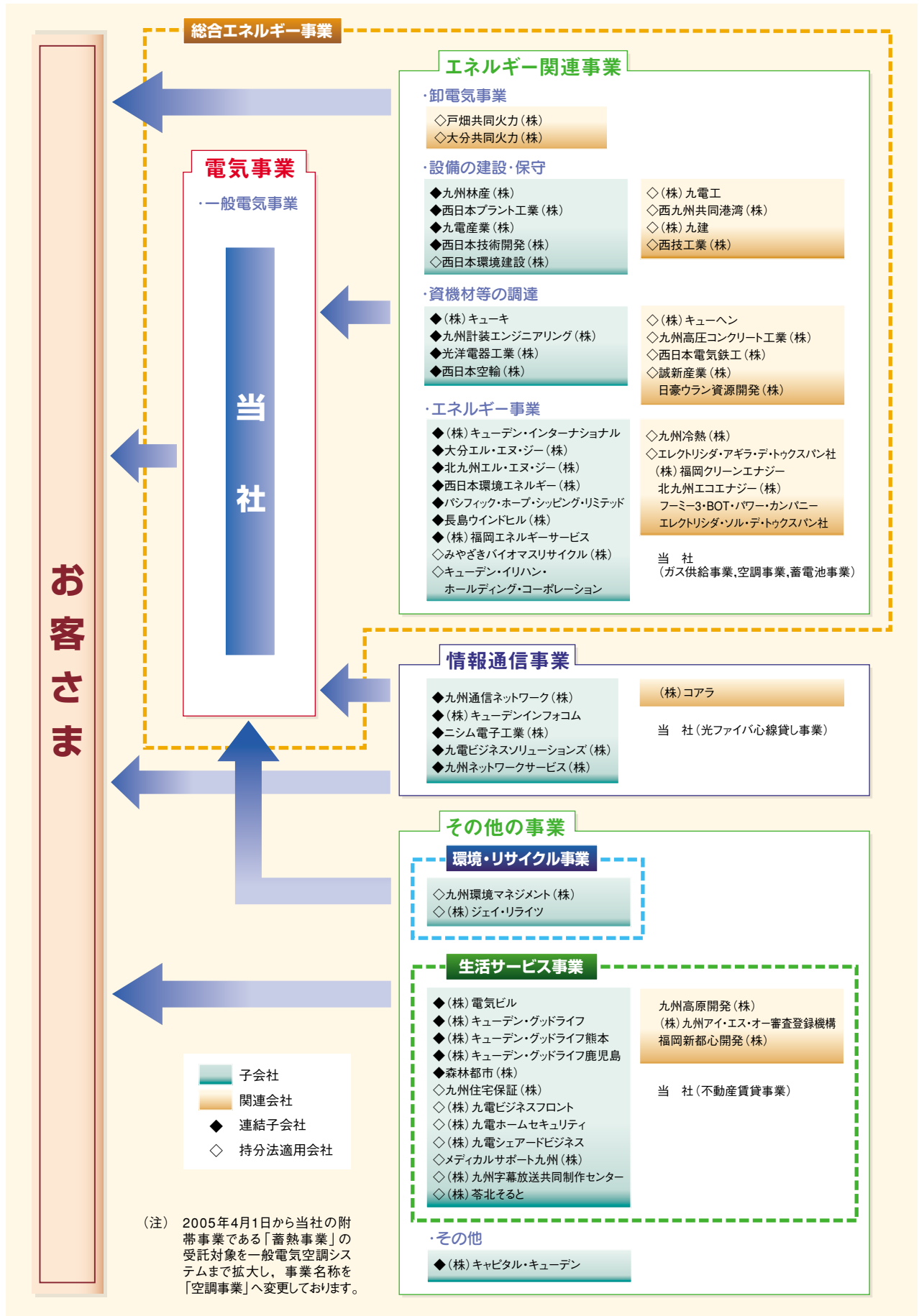
■貸借対照表比較表(単体)

(億円)

	2006年3月末	2005年3月末	増減
資産	38,573	38,065	507
負債	28,616	28,772	▲155
資本	9,956	9,293	663

詳細な決算データは、当社ホームページをご覧ください。
(<http://www.kyuden.co.jp/>)

▼九州電力グループの概要（2006年3月末）



▼環境負荷の実績と目標

主要な環境活動について目標値を定め、環境負荷の継続的な低減に努めています。

	項目	単位	実績					
			2005年度	2005年度	2009年度			
地球環境問題への取組み	供給面	使用端CO ₂ 排出原単位	kg-CO ₂ /kWh	0.368 ^{※1}	0.34程度 ^{※2}	0.36程度 ^{※3}		
		CO ₂ 排出量[販売電力量]	万トン-CO ₂ [億kWh]	3,060 ^{※1} [830]	2,700程度 ^{※2} [801]	3,000程度 ^{※3} [830]		
		原子力利用率	%	86.8	84.4 ^{※2}	85程度 ^{※3}		
		火力発電所熱効率(送電端)	%	39.3	40程度 ^{※2}	40程度 ^{※3}		
		新エネルギー等電気利用量	億kWh	4.5以上	4.5以上	8.9以上 ^{※4}		
		送配電ロス率	%	5.2	5.4 ^{※2}	5.4 ^{※3}		
	使用面	事務所における省エネ・省資源活動	自家消費電力	CO ₂ 排出量 ^{※5}	万トン-CO ₂	6.1	—	5.5程度
			自家消費電力量 ^{※5}	百万kWh	167	—	153以下	
		自家物流輸送	CO ₂ 排出量 ^{※5}	万トン-CO ₂	0.6	—	0.6程度	
			一般車両燃料消費率 ^{※5}	km/ℓ	11.9	—	12.3以上	
低公害・低燃費型車両導入率 ^{※6}		%	25.5	25以上	70以上			
用紙購入量 ^{※5}		トン	581	—	600以下			
上水使用量 ^{※5}		m ³ /人	36 ^{※7}	—	36以下			
機器点検時のSF ₆ 回収率		%	99	98以上	98以上			
機器点検時の規制対象フロン回収実施率	%	100	100	100				
循環型社会形成への取組み	産業廃棄物リサイクル率	%	92	90以上	90以上			
	石炭灰リサイクル率	%	91	90以上	90以上			
	石炭灰以外リサイクル率	%	98	98以上	98以上			
	産業廃棄物社外埋立処分量	トン	1,210	1,000以下	1,000以下			
	古紙リサイクル率	%	100	100	100			
	グリーン調達率 ^{※8}	%	97	100	100			
地域環境との共生	SO _x 排出原単位(火力発電電力量当たり)	g/kWh	0.22	0.2程度	0.2程度			
	NO _x 排出原単位(火力発電電力量当たり)	g/kWh	0.19	0.2程度	0.2程度			
	原子力発電所周辺公衆の線量評価値(1年当たり)	ミリシーベルト	0.001未満	0.001未満	0.001未満			

※1 「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく電気事業者のCO₂排出量及びCO₂排出原単位の算定方法は、当該数値の算定時点では確定していない。

※2 2005年度供給計画に基づく見通し。

※3 2006年度供給計画に基づく見通し。

※4 経済産業省における現在見直し検討中の全国義務量から当社が推定した値。

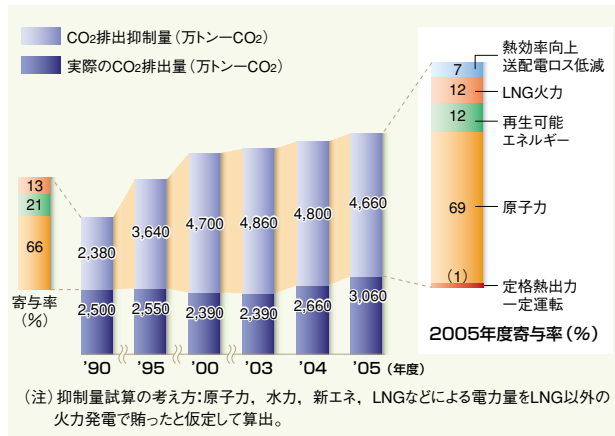
※5 京都議定書目標達成計画を踏まえ、新規に設定。

※6 クリーンエネルギー車(電気自動車、ハイブリッド車)と低燃費車(2010年度燃費基準適合車かつ国土交通省認定低排出ガス車)の全社用車に占める割合。

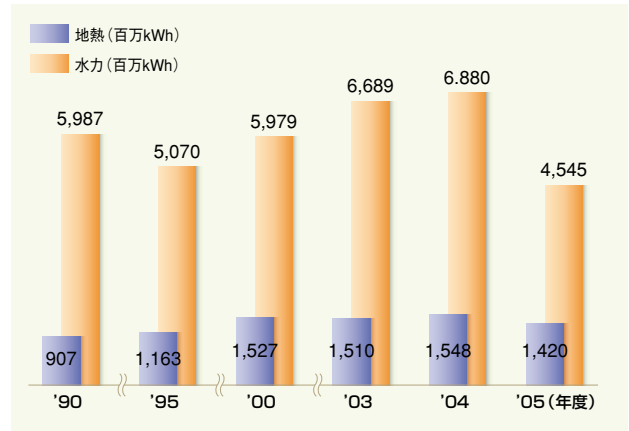
※7 全社の上水使用量を当所在職者数(当該年度末)で除した値。

※8 調達範囲は、汎用品(事務用品、雑貨等)で社会的に認知された基準に適合した製品等。

▼原子力発電等によるCO₂排出抑制効果



▼地熱、水力発電の発電電力量

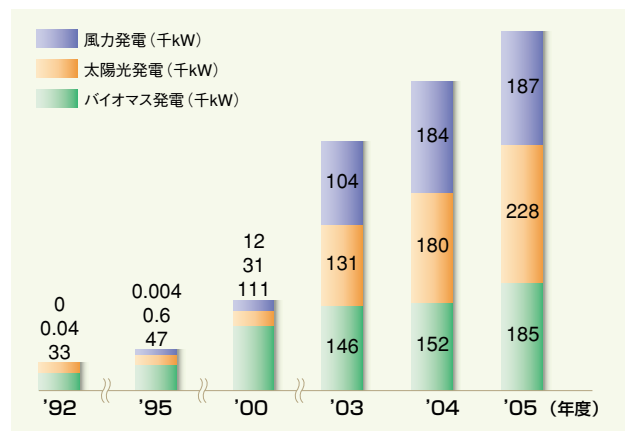


▼風力・太陽光・バイオマス発電からの余剰電力契約件数実績 (件)

年度	1992	1995	2000	2003	2004	2005
風力	0	1	15	32	42	44
太陽光	2	126	7,642	32,353	45,060	57,296
バイオマス	9	11	18	27	31	33

※バイオマス発電には、一般ゴミを燃料とする廃棄物発電を含む。
 <「余剰電力購入」紹介ページ>
http://www.kyuden.co.jp/company_liberal_elec_buy_index

▼風力・太陽光・バイオマス発電からの余剰電力実績

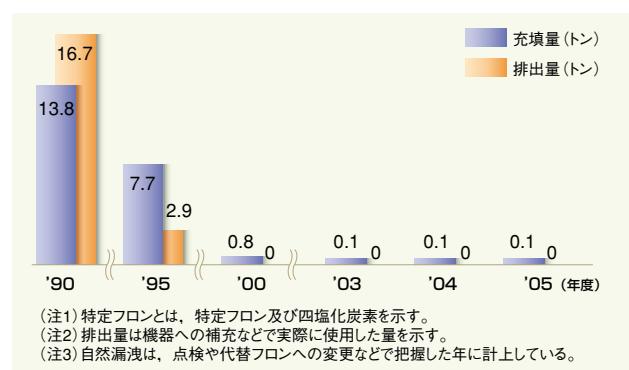


▼SF₆ガスの回収実績 (2005年度)

	取り扱いガス量	回収ガス量	回収率
点検時	14.98トン (35.8万トン)	14.85トン (35.5万トン)	99.1%
撤去時	4.07トン (9.73万トン)	4.04トン (9.66万トン)	99.3%

※SF₆ガス重量をSF₆の温室効果係数 (23,900) を用いて、CO₂の重量に換算。

▼特定フロン等の充填量と排出量



▼PRTR調査実績 (2005年度)

単位: kg (ダイオキシン類: mg-TEQ)

物質番号	物質名	主な用途	取扱量	排出量 (大気)	移動量
30	ビスフェノールA型エポキシ樹脂	機器塗装	4,400	88	0
40	エチルベンゼン	機器塗装	3,800	3,800	0
63	キシレン	機器塗装	16,500	16,500	0
179	ダイオキシン類	廃棄物焼却炉	—	69	6.2
253	ヒドラジン	給水処理剤	30,800	1.5	0
304	ほう素及びその化合物	原子炉反応度制御材	2,300	0	0
353	りん酸トリス(ジメチルフェニル)	タービン制御油	6,400	0	4,600

(注) 事業所における年間取扱量1トン以上の第1種指定化学物質 (特定第1種指定化学物質は0.5トン以上) について集計 (有効数字2桁を集計)。ダイオキシン類は、量に係わず全て集計。

▼参加している主な提言・産業団体

電気事業連合会, (社)日本電気協会 九州電気協会, 日本電力調査委員会, (社)海外電力調査会, (社)海外再処理委員会, (社)原子燃料政策研究会, 日本原子力技術協会, (社)日本経済団体連合会, (社)九州・山口経済連合会, 福岡経済同友会, 福岡商工会議所

▼参加, 支持している主な憲章, 原則等

チーム・マイナス6%
企業行動憲章 [(社)日本経済団体連合会]
電事連行動指針 [電気事業連合会]
福岡県「子育て応援宣言」

▼2005年度の主な受賞実績

対象	表彰名	実施団体	受賞年月
九州電力(株)松浦発電所	会長賞	長崎県危険物安全協会	2005. 6
九州電力(株)電子通信部	九州電波協力会長賞	九州電波協会の会	2005. 6
大分共同火力(株)	525万時間無災害表彰	厚生労働省・労働基準局	2005. 9
北九州エル・エヌ・ジー(株)	高圧ガス保安経済産業大臣表彰	高圧ガス保安協会	2005.10
九州電力(株)福岡南営業所	福岡市都市景観賞	福岡市	2005.12
九州電力(株)新小倉発電所	国際技術協力賞	国際協力機構(JICA)	2005.12
(株)九電工北九州支店	北九州市まちづくり功労賞	北九州市	2006. 2

▼主なマネジメントシステム認証状況

■ISO9001

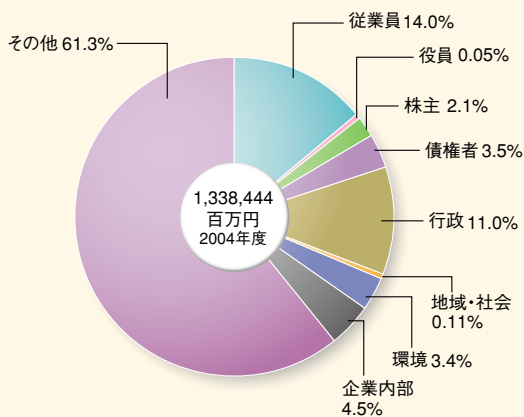
九州電力(株)総合研究所, (株)キューキ本社ほか, (株)九建本社ほか, 九州計装エンジニアリング(株)福岡工場, 九州冷熱(株), (株)九電工本社ほか, 九電産業(株)環境部, 九電ビジネスソリューションズ(株), (株)キューヘン本社工場ほか, 光洋電器工業(株), 森林都市(株)戸建住宅グループ, 誠新産業(株)本社, (株)電気ビル本店ほか, 西九州共同港湾(株)事業部, 西技工業(株)本店ほか, 西技測量設計(株), 西日本技術開発(株)土木本部ほか, 西日本空輸(株), 西日本電機鉄工(株), 西日本プラント工業(株)火力発電設備建設・保守部門, ニシム電子工業(株)第1システム技術部ほか

■ISO14001…九州電力(株)長崎支店・川内原子力発電所・松浦発電所・小丸川発電所建設所・佐賀営業所・人吉電力所(グループ各社の認証状況は, P36に記載)

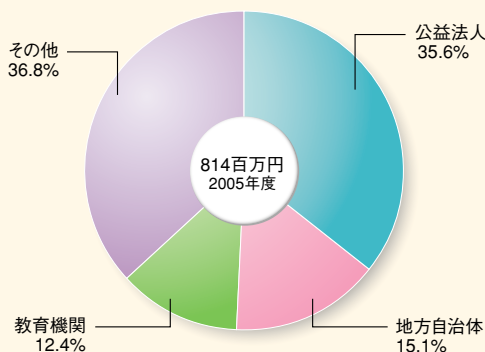
■ISMS…(株)キューデンインフォコム

■Pマーク…九電ビジネスソリューションズ(株)

▼ステークホルダーとの経済的関わり(単体)



▼支出先分類別寄付金実績(単体)



(百万円)

	2002	2003	2004	主な項目
従業員	192,618	202,253	187,643	人件費, 社員教育研修費
役員(監査役含む)	763	1,783	664	役員報酬, 役員賞与, 役員退任慰労金
株主	23,702	23,697	28,430	配当金
債権者	73,621	73,565	46,520	支払利息, 社債利息
行政	130,529	127,016	146,632	法人税等(調整額含む), 事業税, 電源開発促進税, 固定資産税
地域・社会	1,621	1,480	1,467	寄付金, 諸負担金, メセナ活動費, 社員ボランティア支援活動費
環境	41,561	50,973	46,037	環境活動費
企業内部	38,703	46,280	60,815	任意積立金, 次期繰越金
その他	859,289	794,355	820,235	
計	1,362,410	1,321,406	1,338,444	

	2002	2003	2004	
電気事業営業収益	1,353,075	1,311,220	1,322,995	P/Lの電気事業営業収益
附帯事業営業収益	5,533	7,116	10,165	P/Lの附帯事業営業収益(ガス供給事業などによる収益)
その他の収益	3,802	3,069	5,284	P/Lの営業外収益(受取配当金などによる収益)
収益計	1,362,410	1,321,406	1,338,444	

※お客さまからいただく商品・サービスの対価である収益がどのようにステークホルダーに分配されたかを把握するため, 損益計算書(P/L)等を整理したものです。

▼主要事業所・展示施設

本店
〒810-8720
福岡市中央区渡辺通2-1-82
TEL (092) 761-3031
・総務部CSR推進G
TEL (092) 726-1564
・環境部環境経営G
TEL (092) 726-1973

北九州支店
〒802-8521
北九州市小倉北区米町2-3-1
TEL (093) 531-1180

福岡支店
〒810-0004
福岡市中央区渡辺通2-1-82
TEL (092) 761-6381

佐賀支店
〒840-0804
佐賀市神野東2-3-6
TEL (0952) 33-1123

長崎支店
〒852-8509
長崎市城山町3-19
TEL (095) 864-1810

大分支店
〒870-0026
大分市金池町2-3-4
TEL (097) 536-4130

熊本支店
〒862-0951
熊本市上水前寺1-6-36
TEL (096) 386-2200

宮崎支店
〒880-8544
宮崎市橋通西4-2-23
TEL (0985) 24-2140

鹿児島支店
〒890-8558
鹿児島市与次郎2-6-16
TEL (099) 253-1120

東京支社
〒110-0006
東京都千代田区有楽町1-7-1
TEL (03) 3281-4931

総合研究所
〒815-8520
福岡市南区塩原2-1-47
TEL (092) 541-3090

九州エネルギー館
福岡市中央区薬院4-13-55
TEL.092-522-2333
●開館時間 午前9時～午後5時
●休館日 毎週月曜日(但し祝祭日の場合はその翌日)と年末年始(12月29日～1月2日)

九州電力アシストセンター
(業務用電化厨房体験施設)
福岡市中央区薬院4-2-28
TEL.092-523-8445
●開館時間 午前9時30分～午後5時
●休館日 土・日・祝日

イリス福岡
福岡市中央区天神1-7-11イムズビル6F
TEL.092-733-2090
●開館時間 午前10時～午後8時
●休館日 毎月第3火曜日(7月、8月、12月は除く) 年末年始(12月31日～1月1日)

イリス北九州
北九州市小倉北区室町1丁目地内
リバーウォーク北九州5F TEL.093-533-2074
●開館時間 午前10時～午後8時
●休館日 年末年始(12月31日～1月2日)

八丁原発電所展示館
大分県玖珠郡九重町大字湯坪字八丁原601
TEL.0973-79-2853
●開館時間 午前9時～午後5時
●休館日 年末年始(12月29日～1月3日)

イリス大分
大分市金池町2-4-6 TEL.097-534-2877
●開館時間 午前10時～午後6時
●休館日 毎月第3火曜日、年末年始(12月29日～1月3日)

イリス熊本
熊本市上通町2-17びふれす熊日会館7F
TEL.096-326-1666
●開館時間 午前10時～午後6時
●休館日 毎月第3火曜日、年末年始(12月29日～1月3日)

一ツ瀬発電所資料館
西都市大字中尾字の場509-12
TEL.0985-24-2140 (宮崎支店広報グループ)
●開館時間 午前9時～午後5時
●休館日 毎週月曜日及び 年末年始(12月29日～1月3日)

イリス宮崎
宮崎市橋通西4-2-23 TEL.0985-31-7075
●開館時間 午前9時～午後5時30分
●休館日 毎月第3火曜日、年末年始(12月29日～1月3日)

大分発電所展示室
八代市坂本町駄埴に1196-2 TEL.0965-45-2761
●開館時間 午前9時～午後4時
●休館日 年末年始(12月29日～1月3日)

山川発電所展示室
鹿児島県指宿市山川小川2303
TEL.0993-35-3326
●開館時間 午前9時～午後5時
●休館日 年末年始(12月29日～1月3日)

きゅうでんぷらっとホール
薩摩川内市島追町1-1
TEL.0996-23-2131
●開館時間 午前10時～午後7時
●休館日 年末年始(12月29日～1月1日)

イリス鹿児島
鹿児島市東千石町1番38号
鹿児島商工会議所ビル「アイム」2F
TEL.099-224-6896
●開館時間 午前10時～午後6時
●休館日 毎月第3火曜日、年末年始(12月29日～1月3日)

▼営業所の担当エリア見直し計画 (2004～2006年度)

支店	北九州	福岡	佐賀	長崎	大分	熊本	宮崎	鹿児島	計
見直し前	11	15	5	10	11	13	9	11	85
見直し後	5	11	4	6	6	8	6	8	54
新営業所名	小倉 八幡 行橋 飯塚 田川 対馬 杵岐 福岡東 福岡西 福岡南 福岡南二丁目 甘木 久留米 八女 大牟田 唐津 鳥栖 佐賀 武雄 平戸 佐世保 大村 島原 長崎 五島 中津 日田 別府 大分 三重 佐伯 玉名 大津 熊本西 熊本東 宇城 八代 天草 人吉 延岡	福岡東 福岡西 福岡南 福岡南二丁目 甘木 久留米 八女 大牟田 唐津 鳥栖 佐賀 武雄 平戸 佐世保 大村 島原 長崎 五島 中津 日田 別府 大分 三重 佐伯 玉名 大津 熊本西 熊本東 宇城 八代 天草 人吉 延岡	高鍋 宮崎 都城 日南 出水 川内 霧島 鹿児島 加世田 鹿屋 熊毛 奄美	小倉門司戸畑 八幡折尾若松直方(一部) 行橋豊前 飯塚直方(一部) 田川 対馬 杵岐 福岡東 福岡西 福岡南 福岡南二丁目 甘木 久留米 八女 大牟田 唐津 鳥栖 佐賀 武雄 平戸 佐世保 大村 島原 長崎 五島 中津 日田 別府 大分 三重 佐伯 玉名 大津 熊本西 熊本東 宇城 八代 天草 人吉 延岡					