

## 【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成25年6月27日
【事業年度】	第89期（自平成24年4月1日至平成25年3月31日）
【会社名】	四国電力株式会社
【英訳名】	Shikoku Electric Power Company, Incorporated
【代表者の役職氏名】	取締役社長 千葉 昭
【本店の所在の場所】	香川県高松市丸の内2番5号
【電話番号】	(087)821 - 5061
【事務連絡者氏名】	経理部連結決算チームリーダー 山田 修司
【最寄りの連絡場所】	東京都千代田区丸の内1丁目3番1号 （東京銀行協会ビルディング18階）
【電話番号】	(03)3201 - 4591
【事務連絡者氏名】	東京支社業務課長 乃万 一 隆
【縦覧に供する場所】	四国電力株式会社 徳島支店 （徳島県徳島市寺島本町東2丁目29番地） 四国電力株式会社 池田支店 （徳島県三好市池田町シマ930番地3） 四国電力株式会社 高知支店 （高知県高知市本町4丁目1番11号） 四国電力株式会社 中村支店 （高知県四万十市中村大橋通6丁目9番21号） 四国電力株式会社 松山支店 （愛媛県松山市湊町6丁目6番地2） 四国電力株式会社 宇和島支店 （愛媛県宇和島市鶴島町1番28号） 四国電力株式会社 新居浜支店 （愛媛県新居浜市繁本町9番32号） 四国電力株式会社 高松支店 （香川県高松市亀井町7番地9） 株式会社東京証券取引所 （東京都中央区日本橋兜町2番1号） 株式会社大阪証券取引所 （大阪市中央区北浜1丁目8番16号）

（注）上記の内、池田、中村、宇和島、新居浜、高松の各支店は金融商品取引法の規定による備置場所ではありませんが、投資者の便宜を図るために備え置きます。

## 第一部【企業情報】

## 第1【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

回次 決算年月	第85期 平成21年3月	第86期 平成22年3月	第87期 平成23年3月	第88期 平成24年3月	第89期 平成25年3月
(1) 連結経営指標等					
売上高(営業収益) (百万円)	635,132	545,393	592,123	592,142	561,783
経常利益又は 経常損失( ) (百万円)	46,510	35,766	47,987	1,858	57,001
当期純利益又は 当期純損失( ) (百万円)	29,104	22,079	23,646	9,357	42,886
包括利益 (百万円)	-	-	19,516	6,738	35,406
純資産額 (百万円)	381,004	360,156	351,384	326,815	285,201
総資産額 (百万円)	1,405,671	1,383,190	1,379,859	1,375,197	1,385,440
1株当たり純資産額 (円)	1,680.78	1,668.45	1,684.42	1,585.55	1,383.51
1株当たり当期純利益金 額又は1株当たり当期純 損失金額( ) (円)	127.53	99.76	111.24	45.21	208.21
潜在株式調整後1株当 り当期純利益金額 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	27.1	26.0	25.4	23.7	20.6
自己資本利益率 (%)	7.7	6.0	6.6	2.8	14.0
株価収益率 (倍)	20.66	26.55	20.34	-	-
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	125,488	126,793	145,608	81,605	15,781
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	82,661	82,990	89,364	75,074	66,245
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	41,961	43,093	57,566	3,893	56,651
現金及び現金同等物 の期末残高 (百万円)	6,166	6,876	5,526	8,164	14,351
従業員数 (人) [外、平均臨時従業員数]	8,097	8,154 [806]	8,134 [866]	8,156 [904]	8,445 [651]
(2) 提出会社の経営指標等					
売上高(営業収益) (百万円)	575,606	492,700	530,745	541,273	502,293
経常利益又は 経常損失( ) (百万円)	41,953	30,173	42,813	8,557	63,497
当期純利益又は 当期純損失( ) (百万円)	26,836	19,257	20,805	11,633	46,210
資本金 (百万円)	145,551	145,551	145,551	145,551	145,551
発行済株式総数 (千株)	238,086	233,086	228,086	223,086	223,086
純資産額 (百万円)	345,551	321,855	309,878	283,037	237,844
総資産額 (百万円)	1,347,486	1,320,236	1,316,794	1,313,106	1,318,731
1株当たり純資産額 (円)	1,513.51	1,479.86	1,474.85	1,363.31	1,145.67
1株当たり配当額(うち 1株当たり中間配当額) (円)	50.00 (25.00)	50.00 (25.00)	60.00 (25.00)	60.00 (30.00)	- (-)
1株当たり当期純利益金 額又は1株当たり当期純 損失金額( ) (円)	116.76	86.37	97.13	55.77	222.59
潜在株式調整後1株当 り当期純利益金額 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	25.6	24.4	23.5	21.6	18.0
自己資本利益率 (%)	7.8	5.8	6.6	3.9	17.7
株価収益率 (倍)	22.57	30.67	23.30	-	-
配当性向 (%)	42.8	57.9	61.8	-	-
従業員数 (人) [外、平均臨時従業員数]	4,474	4,549 [191]	4,556 [226]	4,570 [232]	4,772 [105]

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれていない。

2 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額は、潜在株式が存在しないため、記載していない。

3 第88期及び第89期の株価収益率及び配当性向については、当期純損失のため記載していない。

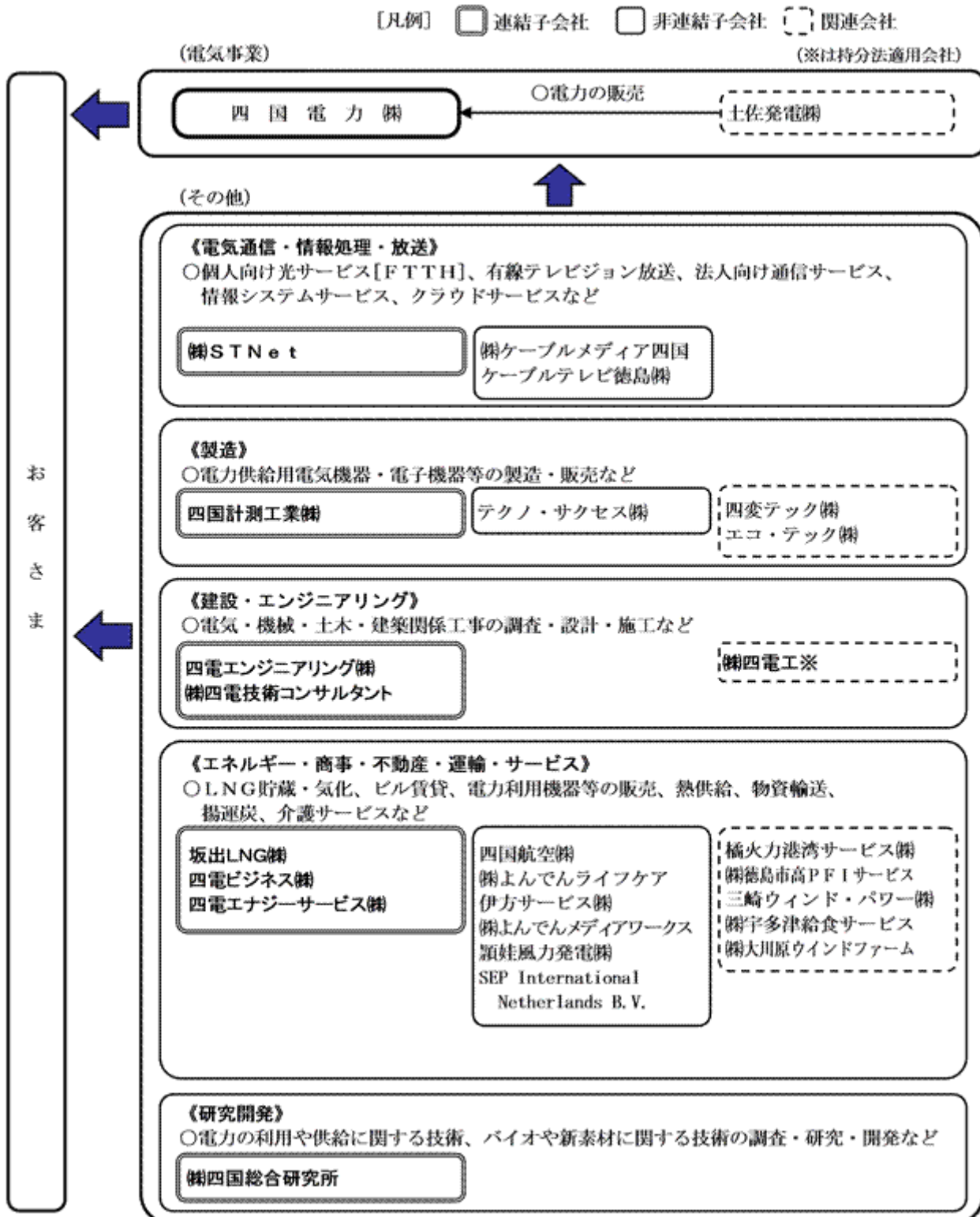
4 平均臨時従業員数は、第86期より[ ]内に年間の平均人員を外数で記載している。

## 2【沿革】

昭和26年5月	電気事業再編成令により、四国配電(株)及び日本発送電(株)から設備の出資及び譲渡を受け、四国電力(株)を設立
昭和26年12月	四国計器工業(株)（現・四国計測工業(株)）を設立（現・連結子会社）
昭和27年9月	大阪証券取引所に株式を上場
昭和29年5月	東京証券取引所に株式を上場
昭和36年12月	四国企業(株)（旧・四電産業(株)）を設立
昭和38年7月	阿南発電所（火力）を新設、営業運転開始
昭和40年11月	西条発電所（火力）を新設、営業運転開始
昭和45年6月	四国企業(株)から工務部の営業譲渡を受けて、四電エンジニアリング(株)を設立（現・連結子会社）
昭和46年7月	坂出發電所（火力）を新設、営業運転開始
昭和52年9月	伊方発電所（原子力）を新設、営業運転開始
昭和59年7月	四国電力(株)の情報システム部門を分離独立させ、(株)四電情報ネットワークサービス（現・(株)S T N e t）を設立（現・連結子会社）
平成12年6月	橘湾発電所（火力）を新設、営業運転開始
平成15年4月	四電産業(株)と愛媛総合ビジネス(株)、徳島総合ビジネス(株)、高知総合ビジネス(株)が四電産業(株)を存続会社として合併し、四電ビジネス(株)に商号変更（現・連結子会社）
平成16年6月	坂出L N G(株)を設立（現・連結子会社）
平成16年10月	(株)S T N e tと(株)ネットワーク四国が、(株)S T N e tを存続会社として合併

### 3【事業の内容】

当社グループは、電気事業のほか、電気通信・情報処理・放送、電気機器等の製造、電気・機械・土木・建築関係工事の施工、エネルギー・商事・不動産・運輸・環境・サービス及び電気事業に関する研究開発などの事業を行っており、その概要は次のとおりである。



#### 4【関係会社の状況】

##### (1) 親会社

該当なし。

##### (2) 連結子会社

名称	住所	資本金 (百万円)	主要な事 業の内容	議決権の 所有割合 (%)	役員の 兼任 (人)	関係内容
(株)STNet	香川県 高松市	10,000	電気通信・ 情報処理	100.0	兼任 3	電気通信回線の利用、コンピュー ター処理業務の委託及びソフトウェ ア開発の委託
四国計測工業(株)	香川県 仲多度郡 多度津町	480	製造	100.0	兼任 2	電気計器等の購入、修理・調整の委 託及び計装工事の委託
坂出LNG(株)	香川県 坂出市	450	エネルギー	70.0	兼任 3	LNGの受入、貯蔵、気化、払出の委 託
四電エンジニア リング(株)	香川県 高松市	360	建設	100.0	兼任 3	電気、機械、土木及び建築関係工事の 委託
四電ビジネス(株)	香川県 高松市	300	商事・環境・ 不動産・ サービス	100.0	兼任 3	ビルの賃借、資材の購入及び産業廃 棄物処理の委託
その他3社						

(注) 連結子会社はいずれも特定子会社に該当せず、有価証券報告書も提出していない。

##### (3) 持分法適用関連会社

名称	住所	資本金 (百万円)	主要な事 業の内容	議決権の 所有割合 (%)	役員の 兼任 (人)	関係内容
(株)四電工	香川県 高松市	3,451	建設	32.4	兼任 2	送配電工事及び電気設備工事の委託

(注) (株)四電工は、有価証券報告書提出会社である。

##### (4) その他の関係会社

該当なし。

## 5 【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

平成25年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)
電気事業	4,743 [105]
その他	3,702 [546]
合計	8,445 [651]

(注) 従業員数は、出向者及び休職者等を除いた就業人員数であり、臨時従業員数は、[ ]内に年間の平均人員を外数で記載している。

### (2) 提出会社の状況

平成25年3月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
4,772 [105]	42.8	21.6	7,680,095

セグメントの名称	従業員数(人)
電気事業	4,743 [105]
その他	29 [ - ]
合計	4,772 [105]

(注) 1 従業員数は、出向者及び休職者等を除いた就業人員数であり、臨時従業員数は、[ ]内に年間の平均人員を外数で記載している。

2 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでいる。

### (3) 労働組合の状況

特記すべき事項はない。

## 第2【事業の状況】

### 1【業績等の概要】

#### (1) 業績

平成24年度のわが国経済は、海外経済の減速等に伴い生産や輸出が落ち込むなど、総じて厳しい状況が続いていたが、昨年末頃から、新政権の政策への期待などを背景に円安・株高が進み、持ち直しに向けた動きもみられた。四国経済についても、全国とほぼ同様の状況で推移した。

このような経済情勢のもと、当連結会計年度の売上高は、前連結会計年度に比べ 303億58百万円（ 5.1%）減収の 5,617億83百万円となり、営業費用は、257億68百万円（ +4.4%）増加の 6,121億21百万円となった。

この結果、営業損益は、503億37百万円の損失（前連結会計年度は 57億89百万円の利益）、支払利息など営業外損益を差引き後の経常損益は、570億1百万円の損失（前連結会計年度は 18億58百万円の損失）、法人税等差引き後の当期純損益は、428億86百万円の損失（前連結会計年度は 93億57百万円の損失）となった。

セグメントごとの業績（内部取引消去前）は、次のとおりである。

#### [電気事業]

売上高は、電灯電力需要や融通送電量の減などにより、前連結会計年度に比べ 413億36百万円（ 7.8%）減収の 4,881億95百万円となった。

一方、営業費用は、経営全般にわたる費用削減に努めたものの、伊方発電所の停止に伴う火力発電受電量の増などから需給関連費（燃料費 + 購入電力料）が大幅に増加したため、前連結会計年度に比べ 155億13百万円（ +2.9%）増加の 5,473億89百万円となった。

この結果、営業損益は、591億93百万円の損失（前連結会計年度は 23億43百万円の損失）となった。

#### [その他]

売上高は、建設・エンジニアリング事業における大型工事の実施などから、前連結会計年度に比べ 29億5百万円（ +1.9%）増収の 1,528億2百万円となった。

一方、営業費用は、前連結会計年度に比べ 24億38百万円（ +1.7%）増加の 1,439億97百万円となった。

この結果、営業利益は、前連結会計年度に比べ 4億66百万円（ +5.6%）増益の 88億4百万円となった。

（注）上記記載金額には、消費税等は含まれていない。

#### (2) キャッシュ・フロー

##### （営業活動によるキャッシュ・フロー）

利益の減少などにより、前連結会計年度に比べ 658億24百万円（ 80.7%）減少し、157億81百万円の収入となった。

##### （投資活動によるキャッシュ・フロー）

事業用資産の維持・更新投資の減少などにより、前連結会計年度に比べ 88億28百万円（ 11.8%）減少の 662億45百万円の支出となった。

##### （財務活動によるキャッシュ・フロー）

フリー・キャッシュ・フローの支出と配当金の支払いに充てるため、社債・借入金を調達したことから、566億51百万円の収入（前連結会計年度は 38億93百万円の支出）となった。

以上の結果、当連結会計年度末における現金及び現金同等物は、前連結会計年度末に比べ 61億86百万円増加し、143億51百万円となった。

## 2【生産、受注及び販売の状況】

[電気事業]

### (1) 需給実績

種別		平成24年度	前年同期比(%)
電力需要 (百万kWh)	電灯・電力	27,410	96.4
	融通等	1,027	24.4
	合計	28,437	87.1
電力供給 (百万kWh)	原子力	-	-
	水力	3,706	102.6
	火力	26,592	106.2
	新エネルギー等	662	131.8
	計	30,959	86.4
	損失電力量等	2,522	79.1

(注) 四捨五入の関係で、合計が合わない場合がある。

### (2) 販売実績

契約高

種別		平成24年度 (平成25年3月31日現在)	前年同期比(%)
需要家数 (契約口数)	電灯	2,499,289	100.4
	電力	373,163	97.7
	計	2,872,452	100.0
契約電力 (千kW)	電灯	2,755	105.3
	電力	7,240	97.2
	計	9,996	99.3

販売電力量及び料金収入

種別		平成24年度	前年同期比(%)
販売電力量 (百万kWh)	電灯	9,625	98.3
	電力	17,785	95.4
	計	27,410	96.4
	融通等	1,027	24.4
	合計	28,437	87.1
料金収入 (百万円)	電灯	198,935	99.0
	電力	261,183	98.4
	計	460,118	98.7
	融通等	11,095	21.1
	合計	471,214	90.8

(注) 料金収入には、消費税等は含まれていない。



産業別（大口電力）需要実績

		（百万kWh）		
種別		平成24年度	前年同期比（％）	
鉱工業	鉱業	53	107.7	
	製造業	食料品	485	98.4
		繊維工業	346	96.6
		パルプ・紙・紙加工品	1,334	84.9
		化学工業	1,143	98.3
		石油製品・石炭製品	409	96.5
		ゴム製品	55	95.6
		窯業・土石製品	20	105.2
		鉄鋼業	806	87.2
		機械器具	1,792	95.2
		その他	635	92.9
	小計	7,025	92.7	
	計	7,078	92.8	
その他	鉄道業	96	98.8	
	その他	507	98.9	
	計	603	98.9	
合計		7,681	93.3	

(3) 資材の状況

石炭、重原油及びLNGの受払状況

<石炭>

区分	期首残高(t)	受入量(t)	払出量(t)	期末残高(t)
平成23年度	353,863	3,297,748	3,238,350	413,261
平成24年度	413,261	2,901,745	2,869,451	445,555

<重油>

区分	期首残高(kl)	受入量(kl)	払出量(kl)	期末残高(kl)
平成23年度	116,369	652,524	626,856	142,037
平成24年度	142,037	1,019,786	1,022,728	139,095

<原油>

区分	期首残高(kl)	受入量(kl)	払出量(kl)	期末残高(kl)
平成23年度	69,377	235,287	225,213	79,451
平成24年度	79,451	268,896	271,239	77,108

<LNG>

区分	期首残高(t)	受入量(t)	払出量(t)	期末残高(t)
平成23年度	25,019	485,300	434,091	76,228
平成24年度	76,228	421,199	458,826	38,601

[その他]

生産・販売品目は広範囲かつ多種多様であり、受注生産形態をとらない品目も多いことから、生産規模及び受注規模を金額あるいは数量で示していない。

### 3【対処すべき課題】

当社グループを巡る経営環境については、基幹電源である伊方発電所の全台停止の長期化が、電力需給ならびに収支・財務面に重大な影響を及ぼしており、極めて厳しい状況が続いている。

また、エネルギー政策や電気事業制度を巡っては、政府において、エネルギー基本計画の見直し論議が進められているほか、小売全面自由化をはじめとする電力システムに関する改革方針が示されるなど、さらなる環境変化が予想される状況にある。

こうした状況を踏まえ、当社グループは、電力需給の安定化や収支・財務状況の改善など、伊方発電所の長期停止に伴い直面する課題の克服に全力を尽くすとともに、今後の環境変化にも適応しうる持続可能な事業基盤づくりに取り組んでいく。

#### 伊方発電所停止の長期化に伴い直面する課題の克服

伊方発電所については、原子力規制委員会が定める新たな規制基準への適合など、さらなる安全性向上に取り組むとともに、原子力発電に対する地域の方々のご理解をいただきながら、早期再稼働を目指していく。

伊方発電所の運転が正常化されるまでの間は、厳しい電力需給が続くことから、火力発電所の定期検査繰り延べなど、供給力の確保に向けた諸対策を講じたうえで、電力供給設備の運用・保守や燃料確保に万全を期す。

また、聖域なきコスト低減や業務の効率化を徹底するとともに、経済産業大臣に申請中の電気料金の値上げについて、お客さまへの丁寧な理解活動を行いながら、その実施に努めていく。

これらの取り組みにより、電力の安定供給と収支・財務状況の改善を目指していく。

#### 持続可能な事業基盤づくり

競争が加速するなかにあっても、お客さまから選択され信頼される企業グループであり続けられるよう、お客さまとの接点機会の拡充を通じて、多様なニーズの汲み取りに努め、保有する技術やサービス品質、企画提案力を絶えず磨き高めることにより、

- ・住宅用分野に加え、業務用・産業用分野における電力の有効活用の推進
- ・情報通信技術（監視、制御等）を活用した効率的なエネルギー利用への対応
- ・新エネルギーやガス供給事業、海外事業への取り組み

などをはじめとして、今後成長が期待される分野の発掘と、経営資源の重点投入を進めていく。

また、エネルギー政策や電力システム改革の動向を踏まえ、グループを挙げて先見性的に対応していく。

以上の取り組みに加え、企業倫理や法令遵守の徹底などコンプライアンスの推進や環境保全といったCSR活動にも積極的に取り組むことにより、引き続き地域社会や株主・投資家の皆さまから、信頼され、評価・選択される企業グループを目指していく。

## 4【事業等のリスク】

当社グループの財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローに影響を及ぼす可能性のある主なリスクには以下のようなものがある。

なお、文中における将来に関する事項は、本有価証券報告書提出日現在において判断したものである。

### (1)経済環境に係るリスク

#### 経済・社会情勢、天候

当社グループの連結売上高の約9割を占める電気事業において、販売電力量は、経済・社会情勢や天候による影響を受ける可能性がある。特に冷夏・暖冬となった場合、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

#### 火力発電用燃料価格の変動

火力発電用燃料である原油、石炭などの価格は、国際市況や為替相場の動向等により変動するが、燃料価格及び為替相場の変動を電気料金に反映させる「燃料費調整制度」により、当社グループの業績への影響は限定的であると考えている。

ただし、燃料価格や為替相場が著しく変動した場合、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

#### 金利変動

当社グループの有利子負債残高は、平成24年度末で7,346億円となっており、今後の金利変動により、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

ただし、当社グループの有利子負債残高の大半は、固定金利に基づく長期資金であること等から、金利変動による当社グループの業績への影響は限定的であると考えている。

### (2)電気事業を取り巻く環境変化に係るリスク

#### エネルギー政策や電気事業制度の変更

現在、政府において、今後のエネルギー需給に関する基本方針や施策等を定める「エネルギー基本計画」の見直し検討が進められている。また、電気事業制度に関しては、広域系統運用の拡大や小売全面自由化、さらには送配電部門の中立性の一層の確保策など電力システムの改革方針が示されている。

こうした政策や制度の見直しに伴い、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

#### 原子力規制の変更及び原子燃料サイクルに係る費用等の変動

当社グループは、東京電力福島第一原子力発電所での重大事故を踏まえ、原子力発電所における「緊急安全対策」や「シビアアクシデント対策」の実施に加え、外部電源の多様化など当社独自の対策も継続的に実施し、安全性・信頼性の向上に取り組んでいるが、再稼働に向けた安全審査や今後の原子力発電を巡る規制の内容によっては、安全対策費用の増加や原子力発電所の停止に伴う代替火力燃料費の増加などにより、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

使用済燃料の再処理や放射性廃棄物の処分など原子燃料サイクルに係る費用や、原子力発電施設の解体費用については、国が定める制度措置等により不確実性が低減されているが、今後、制度措置の見直しなどによる将来費用の見積額の変動、再処理施設等の稼働状況などにより、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

#### 環境規制の強化

電気事業においては、原子力発電やLNG火力発電の導入などを通じて温室効果ガスの削減をはかっているが、今後、低炭素社会の実現に向けて環境規制が強化された場合、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

### (3)事業活動に係るリスク

#### 設備・操業のトラブル

電気事業を中心とする当社グループでは、高品質のサービスを提供するため、設備の保守・点検を着実に実施している。また、災害リスクを検討し、最新の知見を反映した設備の安全性確保対策を適宜、適切に実施している。しかしながら、大規模な地震・津波・台風等の自然災害のほか、故障、事故等により、設備の損傷や操業トラブルが発生した場合、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

#### 電気事業以外の事業

電気事業以外の事業については、その将来性や収益性を吟味しながら進めているが、市場環境の急速な悪化等に

より、当初見込んでいた収益を確保できない可能性がある。

#### 情報の管理

当社グループが保有するお客さま情報をはじめ、業務上取扱う重要情報については、情報管理のルール・体制・システムを整備するとともに、従業員に教育を実施するなど、厳正な管理に努めているが、こうした情報が社外へ漏洩した場合、当社グループの業績は影響を受ける可能性がある。

### 5【経営上の重要な契約等】

該当なし。

### 6【研究開発活動】

当社グループは、技術力・競争力の向上を目的として、(株)四国総合研究所を中心に、電力の供給・利用などの研究開発に取り組んでいる。

当連結会計年度におけるグループ全体の研究開発費は、50億55百万円であり、これは主に電気事業に係るものである。

主要な研究課題は次のとおりである。

#### (1) 電力の安定供給や環境保全など公益的課題の達成につながる研究開発

設備の長寿命化技術、運用保守の高度化・効率化技術、バイオマス利用技術、石炭灰利用技術などに関する研究開発を行っている。

#### (2) 電力システムの変化に対応するための研究開発

将来の太陽光発電大量導入に伴う余剰電力発生に対する蓄電池を活用した対応策や、新型電子式メーターの実証など、将来の電力供給システムの変化に対応するための研究開発を行っている。

## 7【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

当社グループに関する財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析は、連結財務諸表に基づいて分析した内容である。

なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において判断したものである。

## (1) 重要な会計方針及び見積り

当社グループの連結財務諸表は、我が国において一般に公正妥当と認められている企業会計の基準に基づき作成している。この連結財務諸表を作成するにあたり重要となる会計方針については、「第5 経理の状況」に記載している。

当社グループは、連結財務諸表を作成するにあたり、固定資産の減損、繰延税金資産の回収可能性、貸倒引当金、退職給付引当金、使用済燃料再処理等引当金、使用済燃料再処理等準備引当金、資産除去債務などに関して、過去の実績等を勘案し、合理的と考えられる見積り及び判断を行っているが、実際の結果は見積り特有の不確実性があるため、これらの見積りと異なる場合がある。

## (2) 財政状態の分析

財政状態の推移 ( )内は、対前年度末増減額 (億円)

	平成20年度末	平成21年度末	平成22年度末	平成23年度末	平成24年度末
資産	( 151) 14,056	( 225) 13,831	( 33) 13,798	( 47) 13,751	(103) 13,854
社債・借入金	( 216) 6,905	( 38) 6,867	( 289) 6,578	(140) 6,718	(628) 7,346
自己資本	(71) 3,810	( 209) 3,601	( 90) 3,511	( 246) 3,265	( 416) 2,849
自己資本比率	27.1%	26.0%	25.4%	23.7%	20.6%
有利子負債倍率	1.8倍	1.9倍	1.9倍	2.1倍	2.6倍

(注) 有利子負債倍率 = 社債・借入金 ÷ 自己資本

<資産> 償却進捗による事業用資産の減少などにより、24年度末残高は、20年度末に比べ 202億円 ( 1.4%) 減少した。

<社債・借入金> 23年度以降、伊方発電所の稼働減に伴い営業キャッシュ・フローが悪化したことから、24年度末残高は、20年度末に比べ 441億円 (+6.4%) 増加した。

<自己資本> 2年連続の純損失となったことなどから、24年度末残高は、20年度末に比べ 961億円 ( 25.2%) 減少した。

以上の結果、自己資本比率は、20年度末の 27.1%から、24年度末には 20.6%に低下した。

(3) 経営成績の分析

経営成績の推移 [ ]内は対前年度増減率 (億円)

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
売上高	[ 2.8%] 6,351	[ 14.1%] 5,453	[ 8.6%] 5,921	[ 0.0%] 5,921	[ 5.1%] 5,617
営業損益	[ 0.0%] 542	[ 21.8%] 424	[ 41.5%] 600	[ 90.4%] 57	[ - ] 503
事業損益(経常損益+支払利息)	[ 0.7%] 579	[ 20.6%] 460	[ 25.9%] 579	[ 86.6%] 77	[ - ] 475
総資産	[ 1.1%] 14,056	[ 1.6%] 13,831	[ 0.2%] 13,798	[ 0.3%] 13,751	[ 0.7%] 13,854

総資産利益率	$\frac{\text{事業利益}}{\text{総資産}}$	4.1%	3.3%	4.2%	0.6%	3.4%
売上高営業利益率	$\frac{\text{営業利益}}{\text{売上高}}$	8.5%	7.8%	10.1%	1.0%	9.0%

備考		平成20年9月 電気料金の 引下げ		東日本大震災 の影響に伴う 原子力の稼働減	原子力全台停止
----	--	-------------------------	--	-----------------------------	---------

<総資産利益率> 22年度までは、概ね 4%前後で推移していたが、23年度以降、伊方発電所の稼働減により事業損益(経常損益+支払利息)が大幅に悪化し、24年度は 3.4%となった。

(4) キャッシュ・フローの状況の分析

キャッシュ・フローの推移 (億円)

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
営業活動による キャッシュ・フロー	1,254	1,267	1,456	816	157
投資活動による キャッシュ・フロー	826	829	893	750	662
フリー・キャッシュ・フロー	428	438	562	65	504
財務活動による キャッシュ・フロー	419	430	575	38	566
現金及び現金同等物の期末残高	61	68	55	81	143

<営業活動によるキャッシュ・フロー>

利益の確保や減価償却による回収などにより安定的に資金を獲得していたが、23年度以降、伊方発電所の稼働減により、損益が大幅に悪化しており、24年度は 157億円の収入にとどまった。

<投資活動によるキャッシュ・フロー>

坂出LNGプロジェクトの推進や事業用資産の維持・更新投資などにより、概ね 800億円前後で推移していたが、24年度は、伊方発電所の停止に伴い、原子燃料調達が増加したことなどにより、662億円の支出にとどまった。

<財務活動によるキャッシュ・フロー>

配当金の支払いや自己株式の取得を継続的に実施していたが、24年度は、フリー・キャッシュ・フローの支出に充てるため、社債・借入金を調達したことから、566億円の収入となった。

### 第3【設備の状況】

#### 1【設備投資等の概要】

当連結会計年度の電気事業の設備工事は、東日本大震災を踏まえた伊方発電所の追加安全対策工事や送電・変電設備等の供給信頼度を維持するための設備更新工事などを実施し、合計（内部取引消去前）で531億51百万円となった。

また、その他の事業については、光通信サービス関連工事やデータセンター建設工事などを実施し、合計（内部取引消去前）で122億76百万円となった。

これらの結果、当連結会計年度の設備投資額（内部取引消去後）は、639億41百万円となった。

なお、上記記載金額をはじめ、「第3 設備の状況」における各項目の記載金額には、消費税等は含まれていない。

平成24年度 設備別投資額

項目		金額（百万円）
電 気 事 業	電 源	25,465
	送 電	4,077
	変 電	6,850
	配 電	7,829
	そ の 他	3,563
	計	47,786
	原 子 燃 料	5,364
	合計	53,151
その他の事業		12,276
総計		65,427
消去又は全社		1,485
総合計		63,941

（注）重要な設備の除却及び売却はない。



2【主要な設備の状況】

(1) 提出会社

平成25年3月31日現在

区分	設備概要	帳簿価額 (百万円)						従業員数 (人)	
		土地	建物	構築物	機械装置	その他	計		
電	水力 発電設備	発電所数 58カ所 認可最大出力 1,141,496kW	(9,969,926) 2,472						
	汽力 発電設備	発電所数 4カ所 認可最大出力 3,797,000kW	(1,332,129) 6,709						
	原子力 発電設備	発電所数 1カ所 認可最大出力 2,022,000kW	(976,889) 4,838						
	内燃力 発電設備	発電所数 2カ所 認可最大出力 11,760kW	(-) -						
	新エネルギー等 発電設備	発電所数 2カ所 認可最大出力 2,342kW	(96,475) 117						
	送電設備	架空電線路 ・ 亘長 3,280km ・ 回線延長 6,175km 地中電線路 ・ 亘長 116km ・ 回線延長 199km 支持物数 11,711基	(3,231,445) 19,077						
事	変電設備	変電所数 208カ所 認可出力 20,826,700kVA 調相設備容量 3,286,000kVA 変換所数 1カ所 認可変換容量 1,400,000kW	(1,655,683) 17,832						
	配電設備	架空電線路 ・ 亘長 44,553km ・ 電線延長165,056km 地中電線路 ・ 亘長 785km ・ 電線延長 1,242km 支持物数 828,543基 変圧器個数 488,451個 変圧器容量 8,942,776kVA	(13,191) 114						
業	業務設備	事業所数 本店 1カ所 営業所15カ所 支店(社)9カ所	(548,967) 8,153						

- (注) 1 土地欄の( )内は、面積(m<sup>2</sup>)である。  
 2 従業員数欄には、建設工事従事者 22人が含まれていない。  
 3 帳簿価額は、内部取引に伴う未実現利益消去前の金額を記載している。

主要発電所（平成25年3月31日現在）

水力発電所

発電所名	所在地	土地面積 (㎡)	水系	認可出力 (kW)	
				最大	常時
本川	高知県吾川郡いの町	490,853	吉野川	615,000	- (注2)
蔭平	徳島県那賀郡那賀町	465,219	那賀川	46,650	110
平山	高知県香美市土佐山田町	119,790	吉野川	41,500	6,100
広野	徳島県那賀郡那賀町	137,321	那賀川	35,700	0
大渡	高知県吾川郡仁淀川町	32,118	仁淀川	33,000	1,500
分水第一	高知県吾川郡いの町	323,985	吉野川	26,600	10,000
柳谷	愛媛県上浮穴郡久万高原町	211,668	仁淀川	23,000	1,100
面河第三	愛媛県上浮穴郡久万高原町	145,289	仁淀川	22,000	1,600
松尾川第二	徳島県三好市井川町	92,424	吉野川	21,400	9,800
松尾川第一	徳島県三好市井川町	422,259	吉野川	20,800	9,100
津賀	高知県高岡郡四万十町	844,615	渡川	18,650	5,860
佐賀	高知県幡多郡黒潮町	216,800	渡川	15,700	1,100
穴内川	高知県香美市土佐山田町	1,470,127	吉野川	12,500	1,400
大森川	高知県吾川郡いの町	1,023,298	吉野川	12,200	0
天神	高知県高知市土佐山	37,002	吉野川	11,800	1,500
分水第三	高知県吾川郡いの町	69,477	仁淀川	10,900	3,500
仁淀川第三	高知県高岡郡越知町	48,135	仁淀川	10,000	1,800

- (注) 1 上表は、当社水力発電所 58ヵ所のうち認可最大出力 10,000kW以上の発電所である。  
2 純揚水式の発電所である。

汽力発電所

発電所名	所在地	土地面積 (㎡)	認可出力 (kW)
			最大
坂出	香川県坂出市	287,125	1,446,000
阿南	徳島県阿南市	289,699	1,245,000
橋湾	徳島県阿南市	314,753	700,000
西条	愛媛県西条市	308,963	406,000

原子力発電所

発電所名	所在地	土地面積 (㎡)	認可出力 (kW)
			最大
伊方	愛媛県西宇和郡伊方町	858,510	2,022,000

太陽光発電所

発電所名	所在地	土地面積 (㎡)	認可出力 (kW)
			最大
松山	愛媛県松山市勝岡町	96,475	2,042

風力発電所

発電所名	所在地	土地面積 (㎡)	認可出力 (kW)
			最大
室戸	高知県室戸市室戸岬町	- (注)	300

(注) 地上権を設定している。

主要送電線路 (平成25年3月31日現在)

線路名	種別	電圧 (kV)	亘長 (km)
阿波幹線	架空	500	52.08
南阿波幹線	架空	500	36.67
四国中央西幹線	架空	500	72.48
四国中央中幹線	架空	500	50.05
四国中央東幹線	架空	500	62.64

主要変電所 (平成25年3月31日現在)

変電所名	所在地	土地面積 (㎡)	電圧 (kV)	認可出力 (kVA)
阿波	徳島県名西郡神山町	66,835	500	1,500,000
川内	愛媛県東温市	90,917	500	1,500,000
東予	愛媛県四国中央市	172,880	500	750,000
讃岐	香川県綾歌郡綾川町	328,850	500	1,500,000
国府	徳島県徳島市	24,627	187 66	675,000
鳴門	徳島県鳴門市	39,775	187 66	620,000
高知	高知県高知市	24,141	187	700,000
三島	愛媛県四国中央市	16,324	187	550,000
麻	香川県三豊市	18,966	187 66	615,000
高松	香川県高松市	25,568	187	900,000
松山	愛媛県松山市	33,868	187	800,000
北松山	愛媛県松山市	6,740	187	600,000
壬生川	愛媛県西条市	17,146	187 66	575,000

主要変換所（平成25年3月31日現在）

変換所名	所在地	土地面積 (㎡)	電圧 (kV)	変換容量 (kW)
阿南	徳島県阿南市	160,198	(交流) 500 (直流) ±250	1,400,000

主要業務設備（平成25年3月31日現在）

事業所名	所在地	土地面積 (㎡)
本店	香川県高松市	160,142
支店等	徳島県徳島市ほか	388,825

(2) 国内子会社

< 主要な子会社 >

平成25年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	設備の内容	帳簿価額 (百万円)					計	従業員数 (人)
			土地	建物	構築物	機械装置	その他		
(株)STNet	本社(香川県高松市) 他8事業所	電気通信設備	(9,145) 995	723	5,665	5,562	210	13,157	591
		情報システム 設備	(19,383) 803	129	29	451	1,973	3,386	
四国計測工業 (株)	多度津工場(香川県仲多 度郡多度津町)他2工場 本社(香川県仲多度郡 多度津町)他9事業所	電気機器等 生産設備	(122,008) 3,201	1,373	10	447	92	5,126	886
		業務設備	(2,500) 308	444	173	19	71	1,017	
坂出LNG(株)	本社(香川県坂出市)	LNG基地	(74,627) 1,500	1,224	14,928	10,290	352	28,296	45
四電エンジニ アリング(株)	本社(香川県高松市) 他16事業所	業務設備	(44,657) 3,602	1,876	107	68	175	5,831	1,034
四電ビジネス (株)	本社(香川県高松市) 他13事業所	賃貸ビル等	(1,083,093) 4,344	17,615	317	3	1,134	23,415	519

- (注) 1 上記設備はすべて、報告セグメントに含まれていない事業セグメントに関連するものである。  
 2 土地欄の( )内は、面積(㎡)である。  
 3 帳簿価額は、内部取引に伴う未実現利益消去前の金額を記載している。  
 4 上記の他、主要な賃借及びリース資産として、以下のものがある。

会社名	設備の内容	年間賃借料 又はリース料 (百万円)
(株)STNet	情報システム設備 〔 ホストコンピュータほか 情報システム機器 〕	12

(3) 在外子会社

該当なし。

### 3【設備の新設、除却等の計画】

有価証券報告書提出日現在において、伊方発電所の再稼働時期を見通すことが困難であること、これにより他の発電設備や関連する送変電設備の工事計画の策定も困難であることから、従来記載していたセグメント毎の設備投資計画（総額）については記載を省略している。

なお、主要な設備計画については以下のとおりである。

#### <主要な設備計画>

##### 電気事業

会社名	設備の内容	着工	運転開始	出力（千kW）
四国電力(株)	坂出發電所2号機 （リプレース）	平成25年7月	平成28年8月	289
四国電力(株)	分水第一発電所 （改良）	平成25年4月	平成29年4月	29
四国電力(株)	松山太陽光発電所 （増設）	-	平成32年度	4

##### その他の事業

会社名	設備の内容	着工	サービス開始	完成後の増加能力
(株)S T Net	データセンター	平成24年12月	平成25年12月	1,000ラック以上

重要な設備の除却及び売却の計画はない。

## 第4【提出会社の状況】

### 1【株式等の状況】

#### (1)【株式の総数等】

##### 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	772,956,066
計	772,956,066

##### 【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (平成25年3月31日)	提出日現在 発行数(株) (平成25年6月27日)	上場金融商品取引所 名又は登録認可金融 商品取引業協会名	内容
普通株式	223,086,202	同左	東京証券取引所 (市場第一部) 大阪証券取引所 (市場第一部)	単元株式数は100株である。
計	223,086,202	同左	-	-

#### (2)【新株予約権等の状況】

該当事項なし。

#### (3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項なし。

#### (4)【ライツプランの内容】

該当事項なし。

(5) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総数 増減数 (株) (注)	発行済株式総数 残高 (株)	資本金 増減額 (百万円)	資本金 残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
平成21年3月31日	5,000,000	238,086,202	-	145,551	-	35,198
平成22年3月31日	5,000,000	233,086,202	-	145,551	-	35,198
平成23年3月31日	5,000,000	228,086,202	-	145,551	-	35,198
平成24年3月30日	5,000,000	223,086,202	-	145,551	-	35,198

(注) 自己株式の消却に伴う発行済株式総数の減少

(6) 【所有者別状況】

平成25年3月31日現在

区分	株式の状況 (1単元の株式数100株)							単元未満 株式の 状況 (株)	
	政府及び 地方公共 団体	金融機関	金融商品 取引業者	その他の 法人	外国法人等		個人 その他		計
					個人以外	個人			
株主数 (人)	6	95	47	615	299	15	94,618	95,695	-
所有株式数 (単元)	62,779	703,666	11,943	190,890	220,411	44	1,026,960	2,216,693	1,416,902
所有株式数 の割合(%)	2.83	31.75	0.54	8.61	9.94	0.00	46.33	100	-

(注) 1 期末現在の自己株式は 15,482,870株であり、「個人その他」に 154,828単元(15,482,800株)、「単元未満株式の状況」に 70株含まれている。

2 上記「その他の法人」の欄には、株式会社証券保管振替機構名義の株式が 16単元含まれている。

(7) 【大株主の状況】

平成25年3月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式総数 に対する所有 株式数の割合 (%)
日本生命保険相互会社	東京都千代田区丸の内1丁目6-6	9,254	4.15
株式会社伊予銀行	愛媛県松山市南堀端町1番地	8,851	3.97
株式会社百十四銀行	香川県高松市亀井町5番地の1	8,846	3.97
住友共同電力株式会社	愛媛県新居浜市磯浦町16番5号	7,062	3.17
高知県	高知県高知市丸ノ内1丁目2-20	6,230	2.79
日本マスタートラスト 信託銀行株式会社(信託口)	東京都港区浜松町2丁目11-3	5,015	2.25
四国電力従業員持株会	香川県高松市丸の内2番5号	4,899	2.20
日本トラスティ・サービス 信託銀行株式会社(信託口)	東京都中央区晴海1丁目8-11	4,568	2.05
明治安田生命保険相互会社	東京都千代田区丸の内2丁目1-1	4,001	1.79
株式会社四国銀行	高知県高知市南はりまや町1丁目1-1	2,749	1.23
計	-	61,475	27.56

(注) 上記のほか、当社が保有する自己株式が、15,483千株(6.94%)ある。

(8) 【議決権の状況】

【発行済株式】

平成25年3月31日現在

区分	株式数 (株)	議決権の数 (個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式 (自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式 (その他)	-	-	-
完全議決権株式 (自己株式等)	(自己保有株式) 普通株式 15,482,800	-	-
	(相互保有株式) 普通株式 2,831,600	-	-
完全議決権株式 (その他)	普通株式 203,354,900	2,033,549	-
単元未満株式	普通株式 1,416,902	-	1単元(100株)未満の株式
発行済株式総数	223,086,202	-	-
総株主の議決権	-	2,033,549	-

(注) 1 完全議決権株式(その他)の普通株式には、株式会社証券保管振替機構名義の株式1,600株が含まれている。

また、議決権の数には、同機構名義の完全議決権株式に係る議決権の数16個が含まれている。

2 単元未満株式には、当社所有の自己株式70株及び株式会社四電工の相互保有株式81株、四電エンジニアリング株式会社の相互保有株式48株、四国計測工業株式会社の相互保有株式4株並びに四電ビジネス株式会社の相互保有株式12株が含まれている。



【自己株式等】

平成25年3月31日現在

所有者の氏名 又は名称	所有者の住所	自己名義 所有株式数 (株)	他人名義 所有株式数 (株)	所有株式数 の合計 (株)	発行済株式総数 に対する所有 株式数の割合(%)
(自己保有株式) 四国電力株式会社	香川県高松市 丸の内2番5号	15,482,800	-	15,482,800	6.94
(相互保有株式) 株式会社四電工	香川県高松市 松島町1丁目11-22	1,764,000	-	1,764,000	0.79
(相互保有株式) 四電エンジニア リング株式会社	香川県高松市上之町 3丁目1-4	864,300	-	864,300	0.39
(相互保有株式) 四国計測工業 株式会社	香川県仲多度郡 多度津町大字南鴨 200番地1	191,300	-	191,300	0.09
(相互保有株式) 四電ビジネス 株式会社	香川県高松市 丸の内2番5号	12,000	-	12,000	0.01
計	-	18,314,400	-	18,314,400	8.21

(9) 【ストックオプション制度の内容】

該当事項なし。

## 2【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第3号及び同第7号に該当する普通株式の取得

### (1)【株主総会決議による取得の状況】

(会社法第156条第1項の規定に基づく取得)

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
株主総会(平成23年6月29日)での決議状況 (取得期間 平成23年6月29日開催の第87回定時株主 総会終結の時から1年以内)	5,000,000	12,000,000,000
当事業年度前における取得自己株式	2,462,000	4,246,759,700
当事業年度における取得自己株式	-	-
残存授權株式の総数及び価額の総額	2,538,000	7,753,240,300
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	50.76	64.61
当期間における取得自己株式	-	-
提出日現在の未行使割合(%)	50.76	64.61

### (2)【取締役会決議による取得の状況】

該当事項なし。

### (3)【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

(会社法第192条第1項の規定に基づく単元未満株式の買増請求による取得)

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	8,450	11,956,692
当期間における取得自己株式	1,321	2,306,454

(注) 当期間における取得自己株式には、平成25年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式数は含まれていない。

### (4)【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数(株)	処分価額の総額(円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-
合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	-	-
その他(単元未満株式の買増請求による売渡)	918	2,265,055	15	37,006
保有自己株式数	15,482,870	-	15,484,176	-

(注) 1 当期間におけるその他(単元未満株式の買増請求による売渡)には、平成25年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買増しによる株式数は含まれていない。

2 当期間における保有自己株式数には、平成25年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取り及び単元未満株式の買増しによる株式数は含まれていない。

### 3【配当政策】

当社は、安定的な配当の継続を株主還元の基本とし、業績水準や財務状況、中長期的な事業環境などを総合的に勘案して判断することとしている。

また、配当については、中間および期末の年2回実施することを基本的な方針とし、会社法第454条第5項に規定する中間配当をすることができる旨を定款に定めており、中間配当については取締役会、期末配当については株主総会で決定している。

なお、当事業年度の配当については、伊方発電所の全台停止により、大幅な当期純損失となったことや、当面、不透明な事業環境が続くものと予想されることから見送ることとした。

### 4【株価の推移】

#### (1)【最近5年間の事業年度別最高・最低株価】

回次 決算年月	第85期 平成21年3月	第86期 平成22年3月	第87期 平成23年3月	第88期 平成24年3月	第89期 平成25年3月
最高(円)	3,150	2,950	2,691	2,455	2,398
最低(円)	2,145	2,400	2,080	1,454	705

(注) 株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものである。

#### (2)【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成24年 10月	11月	12月	平成25年 1月	2月	3月
最高(円)	1,047	1,177	1,488	1,485	1,208	1,369
最低(円)	783	816	1,009	1,085	1,006	1,037

(注) 株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものである。

5【役員の状況】

役名及び職名	氏名 (生年月日)	略歴	任期	所有株式数
取締役会長 代表取締役	常盤百樹 (昭和17年1月1日生)	昭和39年4月 四国電力(株)入社 平成7年3月 同社 支配人企画部担当 平成7年6月 同社 取締役企画部担当 平成8年10月 同社 取締役企画部担当, 電源立地推進本部副本部長 平成10年6月 同社 常務取締役 平成12年8月 同社 常務取締役営業推進本部長 平成13年6月 同社 取締役副社長営業推進本部長 平成17年6月 同社 取締役社長 平成21年6月 同社 取締役会長(現) 平成24年6月 四国旅客鉄道(株) 取締役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	48,756株
取締役社長 代表取締役	千葉昭 (昭和21年6月30日生)	昭和44年4月 四国電力(株)入社 平成11年6月 同社 支配人企画部長, 電源立地推進本部本部員 平成12年6月 同社 取締役企画部長, 電源立地推進本部本部員 平成12年8月 同社 取締役総合企画室経営企画部長, 電源立地推進本部本部員 平成14年6月 同社 取締役総合企画室経営企画部長 平成15年6月 同社 常務取締役情報通信本部長 平成16年6月 同社 常務取締役情報通信本部長, 総務部担当 平成17年6月 同社 取締役副社長総合企画室長, 広報部担当 平成21年6月 同社 取締役社長(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	30,790株
取締役副社長 原子力本部長 代表取締役	柿木一高 (昭和24年3月14日生)	昭和47年4月 四国電力(株)入社 平成15年6月 同社 支配人原子力本部伊方発電所長 平成17年6月 同社 取締役原子力本部伊方発電所長 平成21年6月 同社 常務取締役原子力本部副本部長(伊方発電所駐在)兼愛媛原子力総合対策室長 平成23年6月 同社 取締役副社長原子力本部長(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	17,147株
取締役副社長 総合企画室長 代表取締役	家高順一 (昭和25年10月19日生)	昭和48年4月 四国電力(株)入社 平成19年6月 同社 上席支配人総合企画室経営企画部長 平成21年6月 同社 常務取締役総合企画室長 平成25年6月 同社 取締役副社長総合企画室長(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	7,523株
取締役副社長 電力輸送本部長 代表取締役	山地幸司 (昭和25年2月11日生)	昭和48年4月 四国電力(株)入社 平成19年6月 同社 上席支配人電力輸送本部副本部長 送変電部長 平成21年6月 同社 取締役電力輸送本部副本部長送変電部長 平成23年6月 同社 常務取締役電力輸送本部長 平成25年6月 同社 取締役副社長電力輸送本部長(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	10,680株
常務取締役 原子力本部 副本部長	谷川進 (昭和25年2月13日生)	昭和48年4月 四国電力(株)入社 平成21年6月 同社 上席支配人原子力本部副本部長 平成23年6月 同社 常務取締役原子力本部副本部長(現) 平成24年6月 四国計測工業(株) 取締役(現) 平成24年6月 四電エンジニアリング(株) 取締役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	16,606株
常務取締役 経理部・資材部 担当	新井裕史 (昭和29年3月1日生)	昭和51年4月 四国電力(株)入社 平成16年6月 坂出LNG(株) 監査役(現) 平成22年6月 四国電力(株) 上席支配人経理部担任 平成23年6月 同社 常務取締役経理部・資材部担当(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	6,650株
常務取締役 火力本部長	溝淵俊寛 (昭和28年1月10日生)	昭和50年4月 四国電力(株)入社 平成23年6月 同社 常務執行役員火力本部副本部長 平成24年6月 同社 常務取締役火力本部長(現) 平成24年6月 (株)S T N e t 監査役(現) 平成24年6月 坂出LNG(株) 取締役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	6,239株

役名及び職名	氏名 (生年月日)	略歴	任期	所有株式数
常務取締役 お客さま本部長	和田弘道 (昭和27年5月18日生)	昭和50年4月 四国電力(株)入社 平成17年6月 同社 営業推進本部営業部部長(電力取引) 同社 営業推進本部営業部部長 平成19年6月 平成21年6月 同社 支配人営業推進本部副本部長営業部 ・営業開発部担任 平成23年6月 同社 常務執行役員東京支社長 平成25年6月 同社 常務取締役お客さま本部長(現) 平成25年6月 四電ビジネス(株) 監査役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	2,700株
常務取締役 秘書部・人事労務部・総合研修所・総合健康開発センター担当	宮内義憲 (昭和28年2月15日生)	昭和51年4月 四国電力(株)入社 平成18年6月 同社 原子力本部本部付部長 平成20年6月 同社 総務部長 平成21年6月 同社 支配人総務部長 平成23年6月 同社 常務執行役員松山支店長 平成25年6月 同社 常務取締役秘書部・人事労務部・総合研修所・総合健康開発センター担当(現) 平成25年6月 (株)S T N e t 取締役(現) 平成25年6月 (株)四電工 取締役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	1,865株
常務取締役 広報部・総務部・立地部・東京支社担当	佐伯勇人 (昭和29年7月25日生)	昭和52年4月 四国電力(株)入社 平成18年6月 同社 広報部長 昭和21年6月 同社 総合企画室事業企画部長 平成22年6月 同社 支配人総合企画室事業企画部長 平成23年6月 同社 常務執行役員総合企画室経営企画部長 平成25年6月 同社 常務取締役広報部・総務部・立地部・東京支社担当(現) 平成25年6月 四電ビジネス(株) 取締役(現) 平成25年6月 四電エンジニアリング(株) 監査役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	2,300株
常務取締役 情報通信部・土木建築部担当	末澤 等 (昭和28年12月13日生)	昭和52年4月 四国電力(株)入社 平成19年6月 同社 電力輸送本部水力部長 平成21年6月 同社 支配人電力輸送本部水力部長 平成23年6月 同社 執行役員土木建築部長 平成24年6月 同社 常務執行役員土木建築部長 平成25年6月 同社 常務取締役情報通信部・土木建築部担当(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	4,000株
取締役	竹崎克彦 (昭和15年8月7日生)	平成16年6月 (株)百十四銀行 取締役頭取 平成21年6月 同社 取締役会長(現) 平成23年6月 四国電力(株) 取締役(現)	平成25年6月～ 平成26年6月	2,356株

役名及び職名	氏名 (生年月日)	略歴	任期	所有株式数
常任監査役 (常勤)	河合幹夫 (昭和26年1月2日生)	昭和48年4月 四国電力(株)入社 平成16年6月 同社 支配人総務部担任 平成17年6月 同社 取締役東京支社長 平成21年6月 同社 常務取締役営業推進本部長 平成23年6月 同社 常務取締役広報部・総務部・立地部・東京支社担当 平成23年6月 四電エンジニアリング(株) 監査役(現) 平成25年6月 四国電力(株) 常任監査役(現) 平成25年6月 (株)S T N e t 監査役(現)	平成25年6月～ 平成29年6月	14,121株
監査役 (常勤)	地紙俊彦 (昭和26年10月11日生)	昭和51年4月 四国電力(株)入社 平成23年6月 同社 常務執行役員原子力本部副本部長 平成24年6月 同社 監査役(現) 平成24年6月 四電ビジネス(株) 監査役(現) 平成24年6月 (株)四電工 監査役(現) 平成24年6月 四国計測工業(株) 監査役(現)	平成24年6月～ 平成28年6月	5,441株
監査役	麻生俊介 (昭和9年9月19日生)	平成10年6月 (株)伊予銀行 取締役頭取 平成17年6月 同社 取締役会長 平成18年6月 四国電力(株) 監査役(現) 平成22年6月 (株)伊予銀行 相談役(現)	平成22年6月～ 平成26年6月	0株
監査役	西山昌男 (昭和13年10月26日生)	昭和62年6月 高知トヨタ自動車(株) 取締役社長 平成18年6月 同社 取締役会長(現) 平成19年6月 四国電力(株) 監査役(現)	平成23年6月～ 平成27年6月	1,223株
監査役	小川英治 (昭和12年11月21日生)	平成元年3月 日亜化学工業(株) 取締役社長(現) 平成24年6月 四国電力(株) 監査役(現)	平成24年6月～ 平成28年6月	2,446株
計	18名			180,843株

- (注) 1 取締役 竹崎克彦は、社外取締役である。  
 2 監査役 麻生俊介、西山昌男及び小川英治は、社外監査役である。  
 3 取締役 竹崎克彦並びに監査役 麻生俊介、西山昌男及び小川英治は、株式会社東京証券取引所及び株式会社大阪証券取引所が定める独立役員である。  
 4 当社は、業務執行機能の強化、業務執行責任の明確化を図るため、執行役員制度を導入している。

## 6【コーポレート・ガバナンスの状況等】

### (1)【コーポレート・ガバナンスの状況】

#### (基本的な考え方)

当社は、取締役・監査役制度のもと、業務執行・経営の監督体制の強化に努め、迅速かつ確かな意思決定に基づく経営、透明度の高い経営及び法令・企業倫理を遵守した事業運営を推進していく。

#### (施策の実施状況)

会社の経営上の意思決定、執行及び監督に係る経営管理組織その他のコーポレート・ガバナンス体制の状況  
イ．会社の機関の内容

当社は、取締役会と監査役がそれぞれの機能を十全に発揮できるよう、監査役設置会社を選択している。

「取締役会」は、社外取締役1名を含む13名で構成し、重要な業務執行に関する意思決定及び取締役の職務執行を監督する機関として、原則として月1回開催している。また、取締役会に付議する事項やそれ以外の重要な事項は、役付取締役をメンバーとし、常任監査役も出席する常務会を、原則として週1回開催し、審議している。

「監査役」は、社外監査役3名を含む5名で「監査役会」を構成し、監査役会で決定した方針に従い取締役の職務執行状況を監査している。

社外取締役及び社外監査役は、一般株主と利益相反のおそれのない独立性を有し、経営の監視機能及び監査機能の客観性及び中立性を担保している。

なお、当社は、平成23年6月に、取締役会の改革（社外取締役の導入、取締役の任期を2年から1年に短縮など）、執行役員制度の導入などを内容とする経営機構改革を実施している。

#### ロ．内部統制システム、リスク管理体制の整備の状況

当社では、年度ごとに、経営の基本的な方針・計画を定めたグループ経営計画を策定し、これを軸に計画・実施・統制評価のマネジメントサイクルを展開している。併せて、経営管理に関わる諸規程を整備し、各職位の責任・権限や業務の基本的な枠組みを明確にして、迅速かつ適正な意思決定、効率的な業務執行を図っている。こうした統制システムについては、適正かつ有効に機能しているかどうか、「考査室」が内部監査している。

リスク管理に関しては、当社のリスク管理における基本的事項や行動原則等を包括した基本規程として「リスク管理規程」を制定しており、本規程のもと、事業運営に関するリスクを毎年度の経営計画に反映するとともに、経営のマネジメントサイクルの中で、リスクの発生防止、低減に向けた取り組みを行っている。また、全社横断的なリスクに対しては、必要に応じて専門委員会を設置し、総合的な判断のもと適切にリスク管理を行っているほか、自然災害などによる非常事態に関しては、個別に規程を整備し、管理体制を明確化するなど、被害の最小化と早期復旧を図ることとしている。

なお、コンプライアンスの推進については、社長を委員長とする「コンプライアンス推進委員会」のもと、「四国電力コンプライアンスガイドライン」を制定するとともに、社内外に相談窓口を設置するなど体制を整備し、全社大で精力的な活動を進めている。

#### ハ．監査役監査及び内部監査、会計監査の状況

監査役は、監査役会で定めた監査方針・計画等に基づき、取締役会等の重要会議への出席や代表取締役との定期的な意見交換等を通じて経営に関する意見表明・助言等を行うとともに、取締役その他使用人からの職務執行状況の聴取や重要書類の閲覧・調査等を通じて、取締役の職務執行の適法性に主眼を置いた監査を行っている。

監査役による監査の実施にあたっては、「監査役室」に8名の専任スタッフを配置して補佐する体制としているほか、「考査室」の内部監査結果等の聴取、会計監査人、関係会社の監査役との定期的な意見交換などを行うことにより、監査の精度と実効性を高めている。

一方、考査室については、考査担当、原子力監査担当を合わせて24名の要員を配置し、業務の適正性及び効率性の観点から、関係会社を含む内部監査を実施している。

会計監査は、有限責任監査法人トーマツに委嘱しており、当決算期に係る監査は、同監査法人の指定有限責任社員である公認会計士 新免和久、高倉康、田中賢治の3名（継続監査年数は、全員7年以内）が執行した。なお、監査業務に係る補助者の構成は、公認会計士8名、その他5名となっている。

## 二．役員報酬等

<役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数>

役員区分	報酬等の総額 (百万円)	報酬等の種類別の総額 (百万円)		対象となる 役員の員数 (名)
		基本報酬	退職慰労金	
取締役 (社外取締役を除く)	446	400	45	13
監査役 (社外監査役を除く)	58	52	5	3
社外役員	35	33	2	5

(注) 1 報酬等の総額及び対象となる役員の員数には、平成24年6月27日開催の第88回定時株主総会終結の時をもって退任した役員に対する報酬等の額及びその員数を含めている。

2 退職慰労金の額は、役員退職慰労金の当事業年度引当額である。なお、平成24年6月27日開催の第88回定時株主総会終結の時をもって役員退職慰労金制度を廃止しており、退職慰労金の額は、制度廃止前に計上した当事業年度引当額である。

< 役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針の内容及び決定方法 >

役員の報酬等の額は、株主総会の決議に基づき、会社業績、職務執行の状況等を勘案して、取締役会及び監査役の協議により決定している。

### 社外取締役及び社外監査役

社外取締役は1名、社外監査役は3名である。

社外取締役竹崎克彦氏が取締役会長を務める株式会社百十四銀行及び社外監査役麻生俊介氏が相談役を務める株式会社伊予銀行と当社との間には資金の借入等の取引がある。

株式会社百十四銀行、株式会社伊予銀行、社外監査役西山昌男氏が取締役会長を務める高知トヨタ自動車株式会社及び社外監査役小川英治氏が取締役社長を務める日亜化学工業株式会社並びに社外取締役及び社外監査役3名と当社との間には、事業者及び個人として通常の電力取引がある。

株式会社百十四銀行及び株式会社伊予銀行は「株式等の状況」に記載のとおり、社外取締役及び社外監査役2名(西山昌男氏及び小川英治氏)は「役員の状況」に記載のとおり、それぞれ当社株式を保有している。また、当社は、「株式の保有状況」に記載のとおり、株式会社百十四銀行及び株式会社伊予銀行の株式を保有している。

これらは、いずれも一般株主との利益相反のおそれのある利害関係ではなく、当社は、社外取締役及び社外監査役の全員を、株式会社東京証券取引所及び株式会社大阪証券取引所が定める独立役員として届け出ている。

社外取締役及び社外監査役は、経営に関する幅広い知識・経験を有しており、経営の専門家として、社外取締役には当社の経営に関して有益な意見をいただき、社外監査役には客観的な立場から取締役の職務執行状況等を適切に監査していただいている。

社外取締役及び社外監査役の選任にあたり、基準又は方針はないが、株式会社東京証券取引所及び株式会社大阪証券取引所が定める独立役員の独立性に関する判断基準(株式会社東京証券取引所の「上場管理等に関するガイドライン 5.(3)の2」及び株式会社大阪証券取引所の「有価証券上場規程に関する取扱要領16の5(2)d」)を参考にしている。

社外取締役は、監査役会の監査計画及び監査結果(会計監査・内部監査部門の監査の妥当性、内部統制部門の業務執行に係る監査結果を含む)について監査役より報告を受けている。

社外監査役は、会計監査人より監査計画及び監査結果について報告を受け意見交換しているほか、内部監査部門の監査計画・監査結果について監査役会において報告を受けている。また、内部統制部門の業務執行については、常勤監査役が行った監査結果について監査役会で報告を受けている。

社外取締役及び社外監査役を含む監査役は、代表取締役との定期的な意見交換を行っている。また、取締役会において、内部統制部門から経営リスクへの取組状況及びその対応方針等について、定期的に報告を受けている。



#### 取締役の定数

当社の取締役は、15名以内とする旨定款に定めている。

#### 取締役の選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨定款に定めている。また、取締役の選任決議は、累積投票によらないものとする旨定款に定めている。

#### 取締役会において決議することができる株主総会決議事項

##### イ．自己株式の取得

当社は、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とするため、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって、自己株式を取得することができる旨定款に定めている。

##### ロ．取締役及び監査役の責任免除

当社は、取締役及び監査役が期待される役割を十分に発揮できるよう、会社法第426条第1項の規定に基づき、取締役会の決議によって、取締役及び監査役の会社法第423条第1項の責任を法令の限度において免除することができる旨定款に定めている。

#### 八．中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を行うため、会社法第454条第5項の規定により、取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる旨定款に定めている。

#### 株主総会の特別決議要件

当社は、株主総会を円滑に運営するため、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨定款に定めている。

株式の保有状況

イ. 投資株式のうち保有目的が純投資目的以外の目的であるもの

銘柄数 : 81銘柄  
 貸借対照表計上額の合計額 : 43,111百万円

ロ. 保有目的が純投資目的以外の目的である上場株式の保有区分、銘柄、株式数、貸借対照表計上額及び保有目的

前事業年度  
 特定投資株式

平成24年3月31日現在

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
(株)伊予銀行	2,714,262	1,989	政策投資（長期的な取引関係の維持・発展）
(株)百十四銀行	4,205,460	1,619	
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	2,551,700	1,051	
(株)みずほフィナンシャルグループ	5,814,997	785	
(株)三井住友フィナンシャルグループ	172,902	470	
(株)日本製鋼所	650,000	368	
(株)広島銀行	848,720	320	
(株)四国銀行	703,604	218	
(株)阿波銀行	378,015	192	
三井住友トラスト・ホールディングス(株)	709,621	187	
トモニホールディングス(株)	455,005	182	
野村ホールディングス(株)	489,807	179	
(株)愛媛銀行	530,273	125	
(株)大和証券グループ本社	261,644	85	
(株)NTTドコモ	535	73	
KDDI(株)	103	55	
日本電信電話(株)	10,200	38	
(株)高知銀行	347,500	33	
AOCホールディングス(株)	57,000	27	
第一生命保険(株)	153	17	
日本アジア投資(株)	200,000	14	

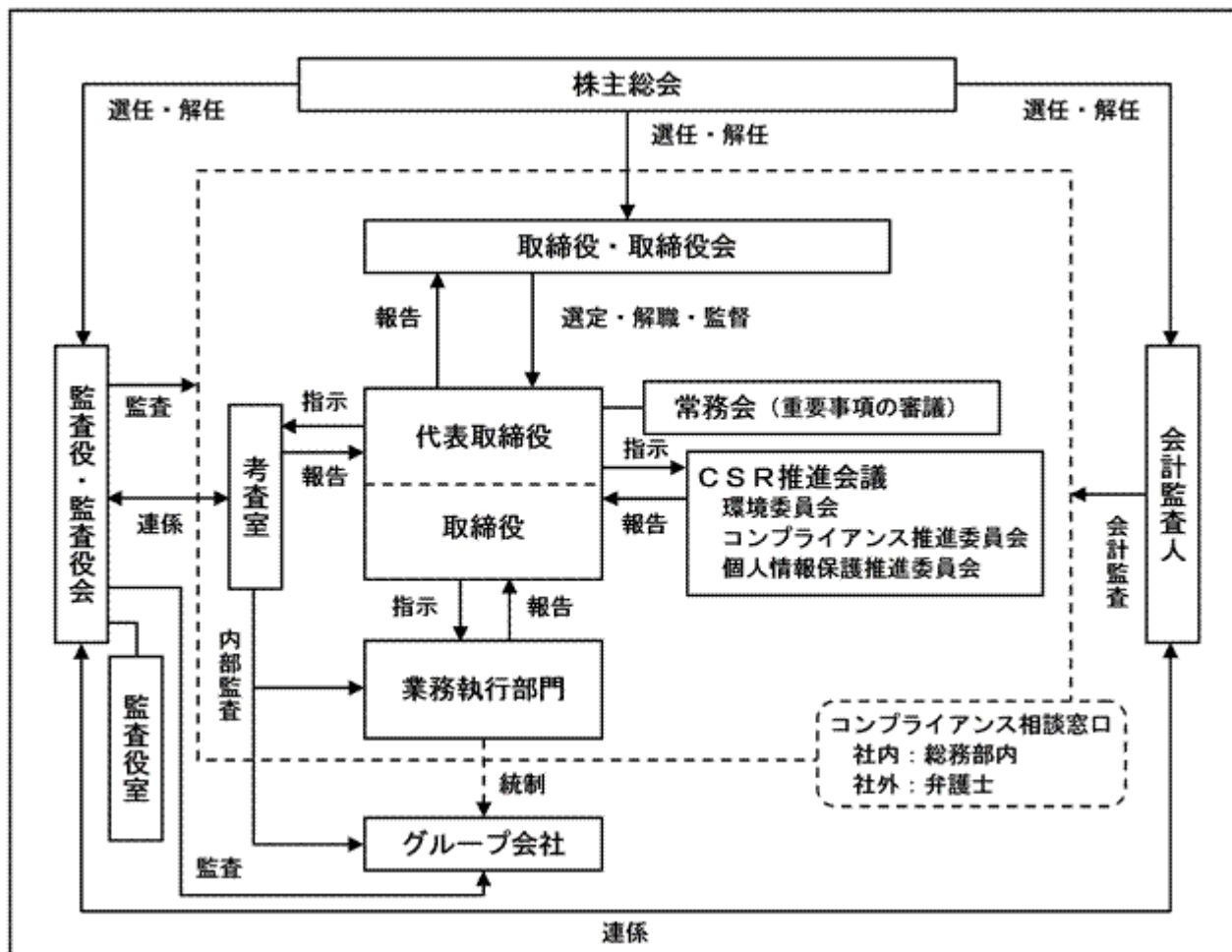
当事業年度  
 特定投資株式

平成25年3月31日現在

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
(株)伊予銀行	2,714,262	2,412	政策投資（長期的な取引関係の維持・発展）
(株)百十四銀行	4,205,460	1,631	
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	2,551,700	1,423	
(株)みずほフィナンシャルグループ	5,814,997	1,157	
(株)三井住友フィナンシャルグループ	172,902	652	
(株)広島銀行	848,720	390	
(株)日本製鋼所	650,000	325	
三井住友トラスト・ホールディングス(株)	709,621	314	
野村ホールディングス(株)	489,807	282	
(株)阿波銀行	378,015	220	
(株)四国銀行	703,604	203	
トモニホールディングス(株)	455,005	186	
(株)大和証券グループ本社	261,644	171	
(株)愛媛銀行	530,273	130	
(株)NTTドコモ	535	76	
日本電信電話(株)	10,200	41	
(株)高知銀行	347,500	40	
KDDI(株) (注)	10,300	39	
日本アジア投資(株)	200,000	30	
AOCホールディングス(株)	57,000	19	
第一生命保険(株)	153	19	

(注) 平成24年10月1日に、KDDI(株)は、普通株式1株を100株に分割。

[ 当社のコーポレート・ガバナンスの体制 ]



[ 業務の適正を確保するための体制（平成18年4月28日取締役会決議） ]

当社は、地域と共に生き、地域と共に歩み、地域と共に栄えるという基本精神のもと、社会からの信頼を得ることの重要性を認識し、適法・適正かつ効率的な事業活動を遂行するため、会社法及び会社法施行規則に基づき、「業務の適正を確保するための体制」を以下の通り定める。

- 1 取締役の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制
  - (1) 取締役会を原則として毎月1回開催することに加え必要があるときは随時開催し、重要な業務執行に関する意思決定を行うとともに、取締役の職務執行を監督する。
  - (2) 法令等の遵守と企業倫理の徹底は経営の原点であるとの認識のもと、行動規範及びコンプライアンスガイドラインを制定するとともに、コンプライアンスに関する専門委員会、社内外相談窓口を設置し、取締役自らがコンプライアンスを積極的に推進する。
- 2 取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制
 

取締役の職務の執行に係る情報について、保存期間など管理方法を定めた社内規程を制定し、適切に保存・管理する。
- 3 損失の危険の管理に関する規程その他の体制
  - (1) 事業運営に関するリスクについて、毎年度の経営計画に反映し、経営のマネジメントサイクルのなかでリスクの統制を行う。
  - (2) 各取締役は、自らの分掌範囲のリスク管理について責任を持つとともに、全社横断的なリスクに対しては、必要に応じて、専門委員会を設置し、総合的な対応を図る。
  - (3) 自然災害などによる非常事態に関するリスクに備え、個別に規程を整備し、管理体制を定める。

- 4 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制
  - (1) 経営計画において毎年度の基本的な経営方針・計画を定め、これを軸とした計画・実施・統制評価のマネジメントサイクルを展開する。
  - (2) 各職位の責任・権限や業務の基本的枠組みを明確にし、迅速かつ適正な意思決定、効率的な業務執行を行う。
  
- 5 使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制
  - (1) 行動規範、コンプライアンスガイドラインなどの整備に加え、研修システムなどを活用したコンプライアンス教育を実施し、従業員の法令・企業倫理の遵守を徹底する。
  - (2) 業務における適法・適正な手続き・手順を明示した社内規程類を整備し運用する。
  - (3) 適法・適正な業務運営が行われていることを確認するため、執行部門から独立した内部監査部門による監査を実施する。
  
- 6 当社及び子会社からなる企業集団における業務の適正を確保するための体制
  - (1) グループ経営方針を定め、グループ各社の計画立案から執行までを総括的に管理・評価することにより、グループ全体でマネジメントサイクルを展開する。
  - (2) グループ各社のトップとの意見交換会を定期的を開催するなど、緊密な情報関係を図る。
  - (3) グループ各社に対しては、業務の適正を確保するため、コンプライアンス等に関する方針を提示し、当社に準ずる体制を整備する。
  - (4) グループ経営推進を図り、適正な業務遂行を確認するため、当社の取締役などをグループ各社の取締役、監査役に充てるとともに、適宜、当社内部監査部門による監査を実施する。
  
- 7 監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項  
監査役を補助するための専任組織を設置し、監査役の求めに応じて必要な監査役補助スタッフを配置する。
  
- 8 監査役を補助すべき使用人の取締役からの独立性に関する事項
  - (1) 監査役補助スタッフの職務執行について、取締役の指揮命令からの独立性を確保する。
  - (2) 監査役補助スタッフの人事に関する事項については、監査役の意見を尊重する。
  
- 9 取締役及び使用人が監査役に報告をするための体制その他の監査役への報告に関する体制  
法令の定めによるもののほか、重要会議への監査役の出席、経営層が情報共有する社内報告制度などにより、重要な情報を連係する。また、監査役から求められた場合、適切に報告する。
  
- 10 その他監査役による監査が実効的に行われることを確保するための体制  
代表取締役と監査役との定期的な意見交換の実施や内部監査部門と監査役との緊密な連係などにより、監査役による監査の実効性を高めるための環境整備を行う。

(2) 【監査報酬の内容等】

【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)	監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)
提出会社	60	2	60	-
連結子会社	16	-	16	-
計	76	2	76	-

【その他重要な報酬の内容】

該当事項なし。

【監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

前連結会計年度

当社が監査公認会計士等に対して報酬を支払っている非監査業務の内容は、年金資産運用に関するコンサルティング業務である。

当連結会計年度

該当事項なし。

【監査報酬の決定方針】

特に定めていない。

## 第5【経理の状況】

### 1 連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について

(1) 当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」（昭和51年大蔵省令第28号）に基づき、「電気事業会計規則」（昭和40年通商産業省令第57号）に準じて作成している。

(2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」（昭和38年大蔵省令第59号）に基づき、「電気事業会計規則」（昭和40年通商産業省令第57号）に準じて作成している。

### 2 監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）の連結財務諸表及び事業年度（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツによる監査を受けている。

### 3 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っている。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、又は会計基準等の変更等についての的確に対応するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、同機構の行うセミナーに参加している。

1【連結財務諸表等】  
(1)【連結財務諸表】  
【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
<b>資産の部</b>		
固定資産	1,252,028	1,265,289
有形及び無形固定資産	注1,注2,注3 865,491	注1,注2,注3 850,300
水力発電設備	67,840	66,125
汽力発電設備	89,080	81,886
原子力発電設備	104,134	105,393
送電設備	165,174	158,396
変電設備	91,250	89,638
配電設備	207,060	205,813
その他の固定資産	121,192	118,078
建設仮勘定及び除却仮勘定	19,759	24,968
核燃料	138,402	140,802
装荷核燃料	25,834	15,561
加工中等核燃料	112,568	125,240
投資その他の資産	248,134	274,187
長期投資	46,050	53,510
使用済燃料再処理等積立金	121,928	116,146
繰延税金資産	35,110	53,326
その他	注4,注7 45,057	注4,注7 51,213
貸倒引当金	11	10
流動資産	123,168	120,150
現金及び預金	8,164	14,351
受取手形及び売掛金	45,809	52,032
たな卸資産	注5 35,952	注5 32,713
繰延税金資産	8,759	4,816
その他	27,483	19,272
貸倒引当金	3,000	3,035
資産合計	1,375,197	1,385,440



	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
<b>負債の部</b>		
固定負債	795,581	884,138
社債	注7 279,954	注7 329,958
長期借入金	注7 234,625	注7 278,386
退職給付引当金	21,174	21,720
使用済燃料再処理等引当金	129,091	123,643
使用済燃料再処理等準備引当金	7,282	7,573
資産除去債務	100,843	103,879
その他	22,609	18,976
流動負債	250,983	211,869
1年以内に期限到来の固定負債	注7 70,971	注7 66,239
短期借入金	18,000	18,000
コマーシャル・ペーパー	70,000	44,000
支払手形及び買掛金	39,513	32,983
未払税金	注6 7,700	注6 5,802
その他	44,797	44,844
特別法上の引当金	1,817	4,231
濁水準備引当金	1,817	4,231
<b>負債合計</b>	<b>1,048,382</b>	<b>1,100,239</b>
<b>純資産の部</b>		
株主資本	325,342	276,248
資本金	145,551	145,551
資本剰余金	35,198	35,198
利益剰余金	185,992	136,908
自己株式	41,400	41,410
その他の包括利益累計額	1,253	8,720
その他有価証券評価差額金	3,093	4,511
繰延ヘッジ損益	1,840	4,209
少数株主持分	219	232
<b>純資産合計</b>	<b>326,815</b>	<b>285,201</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>1,375,197</b>	<b>1,385,440</b>

【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】  
【連結損益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
営業収益	592,142	561,783
電気事業営業収益	528,401	487,012
その他事業営業収益	63,741	74,771
営業費用	586,352	612,121
電気事業営業費用	注1, 注2, 注3 528,258	注1, 注2, 注3 543,797
その他事業営業費用	58,094	68,324
売上原価	注1, 注3 50,256	注1, 注3 60,432
販売費及び一般管理費	注1, 注2, 注3 7,837	注1, 注2, 注3 7,891
営業利益又は営業損失( )	5,789	50,337
営業外収益	3,962	4,120
受取配当金	600	642
受取利息	2,482	2,695
有価証券売却益	0	324
持分法による投資利益	190	-
その他	688	458
営業外費用	11,610	10,783
支払利息	9,636	9,462
有価証券評価損	201	9
持分法による投資損失	-	16
その他	1,773	1,295
経常損失( )	1,858	57,001
繰上準備金引当又は取崩し	1,817	2,414
繰上準備金引当	1,817	2,414
税金等調整前当期純損失( )	3,675	59,415
法人税、住民税及び事業税	18	1,026
法人税等調整額	5,695	17,568
法人税等合計	5,676	16,542
少数株主損益調整前当期純損失( )	9,352	42,873
少数株主利益	4	12
当期純損失( )	9,357	42,886

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
少数株主損益調整前当期純損失( )	9,352	42,873
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	540	1,216
繰延ヘッジ損益	2,153	6,049
持分法適用会社に対する持分相当額	79	200
その他の包括利益合計	注 2,614	注 7,466
包括利益	6,738	35,406
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	6,742	35,419
少数株主に係る包括利益	4	12

## 【連結株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
<b>株主資本</b>		
<b>資本金</b>		
当期首残高	145,551	145,551
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	145,551	145,551
<b>資本剰余金</b>		
当期首残高	35,198	35,198
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	35,198	35,198
<b>利益剰余金</b>		
当期首残高	221,201	185,992
当期変動額		
剰余金の配当	13,513	6,196
当期純損失( )	9,357	42,886
自己株式の処分	0	1
自己株式の消却	12,338	-
当期変動額合計	35,209	49,084
当期末残高	185,992	136,908
<b>自己株式</b>		
当期首残高	49,422	41,400
当期変動額		
自己株式の取得	4,319	11
自己株式の処分	3	2
自己株式の消却	12,338	-
当期変動額合計	8,021	9
当期末残高	41,400	41,410
<b>株主資本合計</b>		
当期首残高	352,529	325,342
当期変動額		
剰余金の配当	13,513	6,196
当期純損失( )	9,357	42,886
自己株式の取得	4,319	11
自己株式の処分	2	1
当期変動額合計	27,187	49,093
当期末残高	325,342	276,248

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
<b>その他の包括利益累計額</b>		
<b>その他有価証券評価差額金</b>		
当期首残高	2,632	3,093
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	461	1,417
当期変動額合計	461	1,417
当期末残高	3,093	4,511
<b>繰延ヘッジ損益</b>		
当期首残高	3,993	1,840
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,153	6,049
当期変動額合計	2,153	6,049
当期末残高	1,840	4,209
<b>その他の包括利益累計額合計</b>		
当期首残高	1,360	1,253
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,614	7,466
当期変動額合計	2,614	7,466
当期末残高	1,253	8,720
<b>少数株主持分</b>		
当期首残高	215	219
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	4	12
当期変動額合計	4	12
当期末残高	219	232
<b>純資産合計</b>		
当期首残高	351,384	326,815
当期変動額		
剰余金の配当	13,513	6,196
当期純損失（ ）	9,357	42,886
自己株式の取得	4,319	11
自己株式の処分	2	1
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,618	7,479
当期変動額合計	24,568	41,614
当期末残高	326,815	285,201

## 【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>		
税金等調整前当期純損失( )	3,675	59,415
減価償却費	75,066	69,463
核燃料減損額	3,505	-
原子力発電施設解体費	1,730	1,333
固定資産除却損	4,316	2,772
退職給付引当金の増減額( は減少)	74	546
使用済燃料再処理等引当金の増減額( は減少)	5,065	5,448
使用済燃料再処理等準備引当金の増減額( は減少)	620	291
貸倒引当金の増減額( は減少)	1,501	34
湯水準備引当金の増減額( は減少)	1,817	2,414
使用済燃料再処理等積立金の増減額( は増加)	3,607	5,781
前払年金費用の増減額( は増加)	803	169
売上債権の増減額( は増加)	5,978	6,164
たな卸資産の増減額( は増加)	13,300	3,565
仕入債務の増減額( は減少)	16,251	6,530
持分法による投資損益( は益)	190	16
支払利息	9,636	9,462
その他	6,937	3,876
小計	109,468	14,075
利息及び配当金の受取額	3,198	3,466
利息の支払額	9,786	9,457
法人税等の支払額又は還付額( は支払)	21,274	7,696
営業活動によるキャッシュ・フロー	81,605	15,781
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
固定資産の取得による支出	73,924	61,713
固定資産の売却による収入	117	512
投融資による支出	2,577	6,037
投融資の回収による収入	1,309	993
投資活動によるキャッシュ・フロー	75,074	66,245
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
社債の発行による収入	-	70,000
社債の償還による支出	40,000	40,000
長期借入れによる収入	6,000	88,100
長期借入金の返済による支出	11,041	29,221
コマーシャル・ペーパーの純増減額( は減少)	59,000	26,000
配当金の支払額	13,513	6,196
自己株式の取得による支出	4,317	10
その他	22	20
財務活動によるキャッシュ・フロー	3,893	56,651
現金及び現金同等物の増減額( は減少)	2,638	6,186
現金及び現金同等物の期首残高	5,526	8,164
現金及び現金同等物の期末残高	注 8,164	注 14,351

【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

1 連結の範囲に関する事項

連結子会社 8社

非連結子会社 9社

連結子会社名及び非連結子会社名は「第1 企業の概況」に記載している。

連結の範囲から除外した非連結子会社は、その総資産、売上高、当期純損益、利益剰余金等の規模からみて、これらを連結の範囲から除いても、連結財務諸表に及ぼす影響に重要性がない。

2 持分法の適用に関する事項

非連結子会社9社及び関連会社9社のうち、関連会社(株)四電工に対する投資について、持分法を適用している。

持分法を適用しない関連会社名は「第1 企業の概況」に記載している。

適用外の非連結子会社9社及び関連会社8社は、それぞれ当期純損益及び利益剰余金等に及ぼす影響が軽微であり、かつ、全体としてもその影響に重要性がない。

3 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社の決算日は、連結決算日と一致している。

4 会計処理基準に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

イ 有価証券

・ 其他有価証券

時価のあるもの

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理)

時価のないもの

移動平均法による原価法

ロ たな卸資産

・ 発電用燃料

総平均法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

・ 未成工事支出金

個別法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

・ 其他のたな卸資産

移動平均法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

イ 償却方法

・ 有形固定資産.....主として定率法

・ 無形固定資産.....定額法

ロ 耐用年数

法人税法に定める耐用年数

<有形固定資産の減価償却方法の変更>

法人税法の改正に伴い、当連結会計年度より、平成24年4月1日以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税法に基づく減価償却方法に変更している。

これにより、従来の方法に比べて、当連結会計年度の営業損失、経常損失及び税金等調整前当期純損失はそれぞれ676百万円減少している。

(3) 重要な引当金の計上基準

イ 貸倒引当金

売掛債権等の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別の回収可能性に基づき、回収不能見込額を計上している。

ロ 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当連結会計年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づいて計上している。

過去勤務債務は、主として発生連結会計年度に費用処理している。

数理計算上の差異は、主として発生連結会計年度の翌連結会計年度に費用処理している。

ハ 使用済燃料再処理等引当金

使用済燃料の再処理等の実施に要する費用に充てるため、原子力発電所の運転に伴い発生した使用済燃料のうち、再処理等を行う具体的な計画を有する使用済燃料について、再処理等の実施に要する費用の見積額を現価方式により計上している。

平成17年度に実施した引当金計上基準の変更に伴い生じた差異（電気事業会計規則附則（平成17年経済産業省令第92号）第2条に定める金額）60,327百万円については、平成17年度から15年間にわたり各年度均等額を費用計上することとしていたが、再処理等の実施に要する費用の見積額が減少したことから、平成20年度に50,927百万円に変更し、変更後の差異金額残高（38,862百万円）について、平成20年度以降12年間にわたり各年度均等額を費用計上することとしている。当連結会計年度末における差異金額残高は22,669百万円（前連結会計年度末25,908百万円）である。

また、見積差異については、翌連結会計年度から再処理等を行う具体的な計画を有する使用済燃料が発生する期間にわたり費用計上することとしている。当連結会計年度末における未認識の見積差異は2,073百万円（前連結会計年度末1,895百万円）である。

ニ 使用済燃料再処理等準備引当金

使用済燃料の再処理等の実施に要する費用に充てるため、原子力発電所の運転に伴い発生した使用済燃料のうち、再処理等を行う具体的な計画を有しない使用済燃料について、再処理等の実施に要する費用の見積額を現価方式により計上している。

ホ 湯水準備引当金

湯水による損失に備えるため、電気事業法第36条に定めるところにより、経済産業省令（湯水準備引当金に関する省令）に基づき計上している。

(4) 重要なヘッジ会計の方法

実需取引に基づいて発生する原債権・債務や今後の予定取引に係る金利変動リスク・為替変動リスク等を回避するため、金利スワップ、為替予約等のデリバティブ取引を活用している。

当該取引に、繰延ヘッジ処理を適用している。なお、為替予約等について振当処理の要件を満たしている場合には振当処理を、金利スワップについて特例処理の要件を満たしている場合には特例処理を適用している。

(5) のれんの償却方法及び償却期間

のれんは、その効果の発現する期間にわたり均等償却することとしている。

(6) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

連結キャッシュ・フロー計算書における現金及び現金同等物は、現金及び預金、容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なリスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期投資からなる。

(7) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

イ 当社企業集団の主たる事業は電気事業であるため、連結財務諸表の用語及び様式について、「電気事業会計規則」に準じて記載している。

ロ 原子力発電施設の資産除去債務の費用計上方法

「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」に規定された特定原子力発電施設の廃止措置について資産除去債務を計上している。なお、これに対応する除去費用は、「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第21号 平成23年3月25日）第8項を適用し、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」（平成元年通商産業省令第30号）の定めに従い、解体費の総見積額を原子力発電実績に応じて費用計上する方法によっている。



## 八 消費税等の会計処理方法

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっている。

### 二 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用している。

#### (未適用の会計基準等)

「退職給付に関する会計基準」(企業会計基準第26号 平成24年5月17日)及び「退職給付に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第25号 平成24年5月17日)

##### (1) 概要

本会計基準等は、財務報告を改善する観点及び国際的な動向を踏まえ、未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の処理方法、退職給付債務及び勤務費用の計算方法並びに開示の拡充を中心に改正されたものである。

##### (2) 適用予定日

平成26年3月期の期末より適用予定である。ただし、退職給付債務及び勤務費用の計算方法の改正については、平成27年3月期の期首より適用予定である。

##### (3) 当該会計基準等の適用による影響

影響額は、当連結財務諸表の作成時において未定である。

#### (表示方法の変更)

##### (連結貸借対照表関係)

当社は、平成24年5月25日開催の取締役会において、役員退職慰労金制度の廃止を決議し、平成24年6月27日開催の定時株主総会において、役員員の退任時に、これまでの在任期間に応じた役員退職慰労金を打切り支給することが決議された。これに伴い、当社の「役員退職慰労引当金」を全額取崩し、長期未払債務に振替えたことにより、「役員退職慰労引当金」は、金額的重要性が乏しくなったため、「固定負債」の「その他」に含めて表示している。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っている。

この結果、前連結会計年度の連結貸借対照表において、「固定負債」の「役員退職慰労引当金」に表示していた1,717百万円は、「固定負債」の「その他」として組み替えている。

##### (連結キャッシュ・フロー計算書関係)

前連結会計年度において、独立掲記していた「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「役員退職慰労引当金の増減額」は金額的重要性が乏しくなったため、当連結会計年度においては「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めて表示している。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っている。

この結果、前連結会計年度の連結キャッシュ・フロー計算書において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「役員退職慰労引当金の増減額」に表示していた208百万円は、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」として組み替えている。

## (連結貸借対照表関係)

## 1 有形及び無形固定資産の内訳

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
有形固定資産	835,684百万円	823,066百万円
無形固定資産	29,807	27,233

## 2 有形固定資産の減価償却累計額

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
	2,251,627百万円	2,298,246百万円

## 3 固定資産の工事費負担金等の受入れによる圧縮記帳額(累計)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
水力発電設備	8,340百万円	8,339百万円
汽力発電設備	613	613
原子力発電設備	426	426
送電設備	10,469	10,641
変電設備	1,858	2,007
配電設備	4,790	4,852
その他の固定資産	5,602	6,807
計	32,102	33,689

## 4 非連結子会社及び関連会社の株式等

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
	22,426百万円	27,996百万円

## 5 たな卸資産の内訳

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
商品及び製品	471百万円	451百万円
仕掛品	6,471	4,019
原材料及び貯蔵品	29,009	28,242
計	35,952	32,713

## 6 未払税金の内訳

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
法人税及び住民税	322百万円	315百万円
事業税	3,201	2,630
電源開発促進税	1,871	1,746
事業所税	165	164
消費税等	2,117	922
諸税	20	21
計	7,700	5,802

7 担保資産及び担保付債務

(提出会社)

提出会社の総財産は、社債・(株)日本政策投資銀行からの借入金の一般担保に供している。

担保付債務

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
社債		
(1年以内に償還すべき金額を含む)	319,954百万円	349,958百万円
(株)日本政策投資銀行借入金		
(1年以内に返済すべき金額を含む)	14,830	12,558
債務履行引受契約により譲渡した社債	110,000	110,000

(連結子会社)

連結子会社の出資の一部には、出資会社における借入金に対して担保が設定されている。

担保資産

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
その他(投資その他の資産)	17百万円	17百万円

8 偶発債務

(1) 保証債務

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
・日本原燃(株) 社債・(株)日本政策投資銀行ほかからの借入金に 対する連帯保証債務	51,964百万円	50,459百万円
・R L Cパワー・ホールディング・カンパニー (株)三菱東京U F J銀行ほかからの借入金に対す る保証債務	2,173	-
・アル・サワディ・パワー・カンパニー オマーン電力・水調達会社との電力販売契約の 履行に対する保証債務	704	805
(株)みずほコーポレート銀行からの借入金に対す る保証債務	1,667	1,907
・アル・バティナ・パワー・カンパニー オマーン電力・水調達会社との電力販売契約の 履行に対する保証債務	704	805
(株)みずほコーポレート銀行からの借入金に対す る保証債務	1,574	1,801
・土佐発電(株) (株)日本政策投資銀行ほかからの借入金に対す る連帯保証債務	1,942	1,442
・ラス・ギルタス・パワー・カンパニー (株)国際協力銀行ほかからの借入金に対する保証 債務	-	733
・(株)ケーブルメディア四国 (株)日本政策投資銀行からの借入金に対する連帯 保証債務	312	168
・原燃輸送(株) (株)日本政策投資銀行ほかからの借入金に対す る連帯保証債務	9	3
・四国航空(株) (株)日本政策金融公庫からの借入金に対する連帯 保証債務	79	67
・従業員 従業員の持家財形制度による(株)みずほ銀行ほか からの借入金に対する連帯保証債務	20,680	19,260
計	81,811	77,455

(2) 社債の債務履行引受契約に係る偶発債務

[ 銘柄 ]	[ 債務の履行引受金融機関 ]	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
第229回社債	(株)みずほコーポレート銀行	20,000百万円	20,000百万円
第230回社債	(株)みずほコーポレート銀行	30,000	30,000
第232回社債	(株)三菱東京U F J銀行	20,000	20,000
第233回社債	(株)みずほコーポレート銀行	20,000	20,000
第235回社債	(株)三菱東京U F J銀行	20,000	20,000
計		110,000	110,000

上記社債は、金融商品に関する会計基準における経過措置を適用した債務履行引受契約を締結している。

(連結損益計算書関係)

1 引当金繰入額

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
退職給付引当金	5,442百万円	4,908百万円
使用済燃料再処理等引当金	7,721	5,579
使用済燃料再処理等準備引当金	620	291

2 販売費及び一般管理費内訳

(1) 「電気事業営業費用」の内訳

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
販売費及び一般管理費以外	469,156百万円	488,921百万円
販売費及び一般管理費	62,719	58,468
(給料手当)	(18,136)	(16,893)
(委託費)	(5,632)	(6,667)
(その他)	(38,950)	(34,907)
計	531,876	547,389
内部取引消去額	3,618	3,592
合計	528,258	543,797

(2) 「その他の営業費用」の「販売費及び一般管理費」の主な内訳

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
販売費及び一般管理費	16,570百万円	16,663百万円
(人件費)	(8,417)	(8,540)
(その他)	(8,153)	(8,123)
内部取引消去額	8,733	8,771
合計	7,837	7,891

3 一般管理費に含まれる研究開発費

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
	4,910百万円	5,055百万円

(連結包括利益計算書関係)

その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
<b>その他有価証券評価差額金</b>		
当期発生額	449百万円	1,756百万円
組替調整額	9	-
税効果調整前	459	1,756
税効果額	81	539
その他有価証券評価差額金	540	1,216
<b>繰延ヘッジ損益</b>		
当期発生額	2,992	8,535
組替調整額	644	328
資産の取得原価調整額	86	58
税効果調整前	3,550	8,805
税効果額	1,397	2,755
繰延ヘッジ損益	2,153	6,049
<b>持分法適用会社に対する持分相当額</b>		
当期発生額	88	110
組替調整額	8	90
持分法適用会社に対する持分相当額	79	200
その他の包括利益合計	2,614	7,466

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(平成23年4月1日から平成24年3月31日まで)

1 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数(千株)	当連結会計年度 増加株式数(千株)	当連結会計年度 減少株式数(千株)	当連結会計年度末 株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	228,086	-	5,000	223,086
合計	228,086	-	5,000	223,086
自己株式				
普通株式	19,606	2,499	5,001	17,103
合計	19,606	2,499	5,001	17,103

(注) 1 自己株式の増加 2,499千株は、単元未満株式の買取り(取得)による増加 37千株、市場取引での取得による増加 2,462千株、持分法適用会社が取得した自己株式(当社株式)の当社帰属分 0千株である。

2 自己株式の減少 5,001千株は、単元未満株式の買増し(処分)による減少 1千株、消却による減少 5,000千株である。

2 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

平成23年6月29日の定時株主総会で、次のとおり決議している。

・普通株式の配当に関する事項

- (イ) 配当金の総額 7,353百万円
- (ロ) 1株当たりの配当額 35円
- (ハ) 基準日 平成23年3月31日
- (ニ) 効力発生日 平成23年6月30日

平成23年10月31日の取締役会で、次のとおり決議している。

・普通株式の配当に関する事項

- (イ) 配当金の総額 6,228百万円
- (ロ) 1株当たりの配当額 30円
- (ハ) 基準日 平成23年9月30日
- (ニ) 効力発生日 平成23年11月30日

(2) 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

平成24年6月27日の定時株主総会で、次のとおり決議している。

・普通株式の配当に関する事項

- (イ) 配当金の総額 6,228百万円
- (ロ) 配当の原資 利益剰余金
- (ハ) 1株当たりの配当額 30円
- (ニ) 基準日 平成24年3月31日
- (ホ) 効力発生日 平成24年6月28日

当連結会計年度（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）

1 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数（千株）	当連結会計年度 増加株式数（千株）	当連結会計年度 減少株式数（千株）	当連結会計年度末 株式数（千株）
発行済株式				
普通株式	223,086	-	-	223,086
合計	223,086	-	-	223,086
自己株式				
普通株式	17,103	9	1	17,111
合計	17,103	9	1	17,111

（注）1 自己株式の増加 9千株は、単元未満株式の買取り（取得）による増加 8千株、持分法適用会社が取得した自己株式（当社株式）の当社帰属分 0千株である。

2 自己株式の減少 1千株は、単元未満株式の買増し（処分）による減少 1千株である。

2 配当に関する事項

（1）配当金支払額

平成24年6月27日の定時株主総会で、次のとおり決議している。

・普通株式の配当に関する事項

- （イ）配当金の総額 6,228百万円
- （ロ）1株当たりの配当額 30円
- （ハ）基準日 平成24年3月31日
- （ニ）効力発生日 平成24年6月28日

（2）基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの無配のため記載すべき事項はない。



(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

現金及び現金同等物の期末残高と連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
現金及び預金勘定	8,164百万円	14,351百万円
現金及び現金同等物	8,164	14,351

(リース取引関係)

(借主側)

1 リース物件の所有権が借主に移転すると認められるもの以外のファイナンス・リース取引

リース取引開始日が平成20年3月31日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引について、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっている。

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額及び期末残高相当額

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
その他の固定資産	1,022	974	47

(単位：百万円)

	当連結会計年度 (平成25年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
その他の固定資産	721	704	16

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
1年内	1,136	977
1年超	3,017	2,028
合計	4,154	3,006

(注) 未経過リース料期末残高相当額には、転貸リース取引に係る残高を含んでいる。

(3) 支払リース料、減価償却費相当額及び支払利息相当額

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
支払リース料	237	98
減価償却費相当額	84	30
支払利息相当額	8	1

(4) 減価償却費相当額及び利息相当額の算定方法

「減価償却費相当額」は、定率法と近似する方法により算定している。

「利息相当額」は、リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額とし、各期への配分方法については、利息法によっている。

2 オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
1年内	181	148
1年超	269	112
合計	451	261

(貸主側)

1 リース物件の所有権が借主に移転すると認められるもの以外のファイナンス・リース取引

リース取引開始日が平成20年3月31日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引について、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっている。

(1) リース物件の取得価額、減価償却累計額及び期末残高

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)		
	取得価額	減価償却累計額	期末残高
その他の固定資産	22	20	1

(単位：百万円)

	当連結会計年度 (平成25年3月31日)		
	取得価額	減価償却累計額	期末残高
その他の固定資産	4	4	0

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
1年内	1,174	1,075
1年超	3,421	2,332
合計	4,596	3,408

(注) 未経過リース料期末残高相当額には、転貸リース取引に係る残高を含んでいる。

(3) 受取リース料、減価償却費及び受取利息相当額

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
受取リース料	2	0
減価償却費	1	-
受取利息相当額	0	0

(4) 利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額とし、各期への配分方法については、利息法によっている。

2 オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
1年内	20	18
1年超	36	25
合計	56	43

転リース取引

転リース取引に該当し、かつ、利息相当額控除前の金額で連結貸借対照表に計上している額

(1) リース投資資産

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
流動資産	7,686	8,173

(2) リース債務

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
流動負債	972	1,124
固定負債	6,713	7,048

(金融商品関係)

1 金融商品の状況に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

電気事業の設備投資等に必要な資金を社債及び借入金により調達しており、また、短期的な運転資金を主にコマーシャル・ペーパーにより調達している。

一時的な余裕資金は、安全性の高い金融資産にて運用している。

デリバティブ取引については、実需取引に基づいて発生する原債権・債務や今後の予定取引に係る金利変動リスク・為替の変動リスク等を回避するために利用しており、投機を目的とした取引は行わない。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク並びにリスク管理体制

有価証券は、電気事業の安定的・効率的な運営に資する目的で関係する企業の株式等を保有しており、定期的に市場価格や発行体の財務状況等を把握のうえ、適宜保有の見直しを行っている。

使用済燃料再処理等積立金は、原子力発電所の運転に伴って生じる使用済燃料の再処理等を適正に実施するため、法令に基づき拠出した金銭である。

売掛金は、大半が電気料金に係るものであり、個別管理している。

社債及び借入金は、固定金利による長期資金がほとんどであり、市場金利変動による業績への影響は限定的である。

支払手形及び買掛金の支払期日は1年以内である。

一部の社債及び借入金については、金利スワップ取引を実施して金利変動リスクを回避している。また、燃料等の輸入に伴う外貨建て取引については、原則として先物為替予約取引を実施して為替変動リスクを回避している。これらのデリバティブの取引は、信用度の高い金融機関を取引相手としていることから、取引先の契約不履行に係るリスクはないと判断している。なお、取引の運用・管理は経理担当部門が行っている。

2 金融商品の時価等に関する事項

前連結会計年度(平成24年3月31日)

	連結貸借対照表 計上額(百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
有価証券			
其他有価証券(*1)	8,086	8,086	-
使用済燃料再処理等積立金	121,928	121,928	-
現金及び預金	8,164	8,164	-
受取手形及び売掛金	45,809	45,809	-
資産計	183,988	183,988	-
社債(*2)	319,954	328,013	8,058
長期借入金(*2)	263,846	273,544	9,697
短期借入金	18,000	18,000	-
コマーシャル・ペーパー	70,000	70,000	-
支払手形及び買掛金	39,513	39,513	-
負債計	711,314	729,070	17,756
デリバティブ取引計(*3)	2,679	2,679	-

(\*1) その他有価証券は、連結貸借対照表上、長期投資に含まれている。

(\*2) 社債及び長期借入金には、1年以内に返済予定のものを含めて記載している。

(\*3) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示している。

当連結会計年度（平成25年3月31日）

	連結貸借対照表 計上額(百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
有価証券			
<sup>(*1)</sup> 其他有価証券	9,843	9,843	-
使用済燃料再処理等積立金	116,146	116,146	-
現金及び預金	14,351	14,351	-
受取手形及び売掛金	52,032	52,032	-
資産計	192,373	192,373	-
社債 <sup>(*2)</sup>	349,958	363,819	13,860
長期借入金 <sup>(*2)</sup>	322,725	333,505	10,780
短期借入金	18,000	18,000	-
コマーシャル・ペーパー	44,000	44,000	-
支払手形及び買掛金	32,983	32,983	-
負債計	767,667	792,307	24,640
デリバティブ取引計 <sup>(*3)</sup>	6,115	6,115	-

(\*1) 其他有価証券は、連結貸借対照表上、長期投資に含まれている。

(\*2) 社債及び長期借入金には、1年以内に返済予定のものを含めて記載している。

(\*3) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示している。

(注1) 金融商品の時価の算定方法

資 産

有価証券

取引所の価格によっている。

-

使用済燃料再処理等積立金

原子力発電所の運転に伴って生じる使用済燃料の再処理等を適正に実施するために、「原子力発電における使用済燃料の再処理等のための積立金の積立て及び管理に関する法律」に基づき拠出した金銭である。

この取戻しにあたっては、経済産業大臣が承認した使用済燃料再処理等積立金の取戻しに関する計画に従う必要があり、この帳簿価額は、当連結会計年度末現在における当該計画の将来取戻し予定額の現価相当額に基づいていることから、時価は当該帳簿価額によっている。

現金及び預金、 受取手形及び売掛金

短期間で決済され、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっている。

負 債

社債

市場価格に基づき算定している。

長期借入金

元利金の合計額を、新規に同様の借入を行った場合に想定される利率を用いて割り引いた現在価値により算定している。

短期借入金、 コマーシャル・ペーパー、 支払手形及び買掛金

短期間で決済され、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっている。

デリバティブ取引

「デリバティブ取引関係」注記参照。

(注2) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算定された価額が含まれている。当該価額の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件を採用することにより、当該価額が変動することがある。

(注3) 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品

	前連結会計年度 (平成24年3月31日) (百万円)	当連結会計年度 (平成25年3月31日) (百万円)
非上場株式等	34,382	34,353

( ) 非上場株式等は、市場価格がなく、かつ、将来キャッシュ・フローを見積ることなどができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため、「有価証券 其他有価証券」には含めていない。

(注4) 金銭債権の連結決算日後の償還予定額

前連結会計年度(平成24年3月31日)

	1年以内 (百万円)
現金及び預金	8,164
受取手形及び売掛金	45,809
合計	53,973

( ) 使用済燃料再処理等積立金の平成24年度取戻し予定額は、10,966百万円である。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

	1年以内 (百万円)
現金及び預金	14,351
受取手形及び売掛金	52,032
合計	66,383

( ) 使用済燃料再処理等積立金の平成25年度取戻し予定額は、10,669百万円である。

(注5) 社債、長期借入金及びその他の有利子負債の連結決算日後の返済予定額  
 前連結会計年度(平成24年3月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
社債	40,000	20,000	60,000	-	-	200,000
長期借入金	29,221	44,339	16,172	40,082	47,862	86,170
短期借入金	18,000	-	-	-	-	-
コマーシャル・ペーパー	70,000	-	-	-	-	-
合計	157,221	64,339	76,172	40,082	47,862	286,170

当連結会計年度(平成25年3月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
社債	20,000	60,000	10,000	-	70,000	190,000
長期借入金	44,339	16,172	40,082	48,362	52,162	121,608
短期借入金	18,000	-	-	-	-	-
コマーシャル・ペーパー	44,000	-	-	-	-	-
合計	126,339	76,172	50,082	48,362	122,162	311,608



(有価証券関係)

1 その他有価証券

前連結会計年度(平成24年3月31日)

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの			
株式	7,575	2,828	4,747
小計	7,575	2,828	4,747
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの			
株式	488	567	79
その他	22	27	4
小計	510	594	83
合計	8,086	3,422	4,663

(注) 市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められる非上場株式等(連結貸借対照表計上額 34,382百万円)は含めていない。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの			
株式	9,406	2,869	6,537
その他	27	26	0
小計	9,434	2,896	6,537
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの			
株式	408	526	117
小計	408	526	117
合計	9,843	3,422	6,420

(注) 市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められる非上場株式等(連結貸借対照表計上額 34,353百万円)は含めていない。

## 2 売却したその他有価証券

前連結会計年度（平成23年4月1日から平成24年3月31日まで）

	売却額 (百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
株式	0	0	-
合計	0	0	-

当連結会計年度（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）

	売却額 (百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
株式	324	324	-
合計	324	324	-

## 3 減損処理を行った有価証券

前連結会計年度において、有価証券について 201百万円（その他有価証券の株式 201百万円）減損処理を行っている。

当連結会計年度において、有価証券について 9百万円（その他有価証券の株式 9百万円）減損処理を行っている。

なお、減損処理にあたっては、期末における時価が取得原価に比べ50%以上下落した場合には全て減損処理を行い、30～50%程度下落した場合には、回復可能性を考慮して必要と認められた額について減損処理を行っている。

(デリバティブ取引関係)

1 ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

<金利関連>

前連結会計年度(平成24年3月31日)

区分	取引の種類	契約額等 (百万円)	うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)	評価損益 (百万円)
市場 取引 以外 の取 引	金利スワップ取引 受取固定・ 支払変動	20,000	-	122	122
	支払固定・ 受取変動	20,000	-	104	104
	合計	40,000	-	17	17

(注) 1 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格に基づき算定している。

2 上記記載の「契約額等」、「時価」及び「評価損益」は、ヘッジ会計を中止したデリバティブ取引にかかるものである。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

該当事項なし。

2 ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

<通貨関連>

前連結会計年度(平成24年3月31日)

ヘッジ会計 の方法	取引の種類	ヘッジ対象	契約額等 (百万円)	うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的 処理方法	為替予約取引 買建 米ドル 英ポンド	買掛金及び予定取引	55,699	49,376	2,586
	16		-	0	
	合計		55,716	49,376	2,586

(注) 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格に基づき算定している。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

ヘッジ会計 の方法	取引の種類	ヘッジ対象	契約額等 (百万円)	うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的 処理方法	為替予約取引 買建 米ドル 英ポンド	買掛金及び予定取引	49,404	43,921	6,136
	93		-	0	
	合計		49,497	43,921	6,136

(注) 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格に基づき算定している。

< 金利関連 >

前連結会計年度（平成24年3月31日）

ヘッジ会計の方法	取引の種類	ヘッジ対象	契約額等 (百万円)	うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的 処理方法	金利スワップ取引 支払固定・ 受取変動	長期借入金	17,000	12,000	110
特例処理	金利スワップ取引 受取固定・ 支払変動	長期借入金	6,000	6,000	(*)
合 計			23,000	18,000	110

(注) 1 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格に基づき算定している。

2 (\*)金利スワップの特例処理によるものは、ヘッジ対象とされている長期借入金と一体として処理されているため、その時価は、当該長期借入金の時価に含めて記載している。

当連結会計年度（平成25年3月31日）

ヘッジ会計の方法	取引の種類	ヘッジ対象	契約額等 (百万円)	うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的 処理方法	金利スワップ取引 支払固定・ 受取変動	長期借入金	12,000	-	20
特例処理	金利スワップ取引 受取固定・ 支払変動	長期借入金	11,000	5,000	(*)
合 計			23,000	5,000	20

(注) 1 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格に基づき算定している。

2 (\*)金利スワップの特例処理によるものは、ヘッジ対象とされている長期借入金と一体として処理されているため、その時価は、当該長期借入金の時価に含めて記載している。

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の概要

当社は、以下の制度を設けている。

- ・ 確定給付企業年金制度（キャッシュバランスプラン）
- ・ 退職一時金制度（変動金利型ポイント制）
- ・ 確定拠出年金制度（前払退職金との選択制）

連結子会社は、確定給付型の制度として確定給付企業年金制度及び退職一時金制度を設けているほか、一部の連結子会社は、確定拠出年金制度を設けている。

また、従業員の退職に際して割増退職金を支払う場合がある。

2 退職給付債務に関する事項

	前連結会計年度 (平成24年3月31日) (百万円)	当連結会計年度 (平成25年3月31日) (百万円)
(1) 退職給付債務(注)	129,106	128,307
(2) 年金資産	122,861	125,815
(3) 小計(1+2)	6,244	2,491
(4) 未認識数理計算上の差異	516	3,597
(5) 未認識過去勤務債務	65	49
(6) 連結貸借対照表計上額純額(3+4+5)	5,663	6,039
(7) 前払年金費用	15,511	15,680
(8) 退職給付引当金(6-7)	21,174	21,720

(注) 一部の連結子会社は、退職給付債務の算定にあたり、簡便法を採用している。

3 退職給付費用に関する事項

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで) (百万円)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで) (百万円)
(1) 勤務費用(注1)	4,848	4,500
(2) 利息費用	2,510	2,547
(3) 期待運用収益	2,444	2,446
(4) 過去勤務債務の費用処理額	16	16
(5) 数理計算上の差異の費用処理額	511	290
(6) その他(注2)	1,429	1,418
退職給付費用(1+2+3+4+5+6)	6,871	6,326

(注) 1 簡便法を採用している連結子会社の退職給付引当金繰入額は、勤務費用に計上している。

2 以下の確定拠出年金掛金及び前払退職金制度に係る支払額を含んでいる。

前連結会計年度 1,601百万円、当連結会計年度 1,604百万円

4 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
(1) 退職給付見込額の期間配分方法	ポイント基準又は期間定額基準	同左
(2) 割引率	2.0%	同左
(3) 期待運用収益率	2.0%他	同左
(4) 過去勤務債務の処理年数	主として発生連結会計年度に費用処理	同左
(5) 数理計算上の差異の処理年数	主として発生連結会計年度の翌連結会計年度に費用処理	同左

(ストック・オプション等関係)

前連結会計年度(平成23年4月1日から平成24年3月31日まで)

該当事項なし。

当連結会計年度(平成24年4月1日から平成25年3月31日まで)

該当事項なし。

( 税効果会計関係 )

1 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
繰延税金資産		
繰越欠損金	2,527百万円	21,354百万円
資産除去債務	11,906	12,404
減価償却資産償却超過額	11,563	11,920
退職給付引当金	7,071	7,194
未実現利益	4,971	4,644
使用済燃料再処理等引当金	3,009	3,102
未払賞与	2,971	2,022
その他	14,902	13,658
繰延税金資産小計	58,923	76,302
評価性引当額	6,047	6,613
繰延税金資産合計	52,876	69,689
繰延税金負債		
前払年金費用	5,036	4,946
資産除去債務相当資産	2,260	2,718
繰延ヘッジ損益	79	1,913
その他有価証券評価差額金	1,399	1,882
その他	230	85
繰延税金負債合計	9,005	11,545
繰延税金資産の純額	43,870	58,143

2 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

前連結会計年度(平成24年3月31日)及び当連結会計年度(平成25年3月31日)

税金等調整前当期純損失を計上しているため記載していない。

(資産除去債務関係)

資産除去債務のうち連結貸借対照表に計上しているもの

イ 当該資産除去債務の概要

「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」に規定された特定原子力発電施設の廃止措置について資産除去債務を計上している。なお、これに対応する除去費用は、「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第21号 平成23年3月25日）第8項を適用し、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」（平成元年通商産業省令第30号）の定めに従い、解体費の総見積額を原子力発電実績に応じて費用計上する方法によっている。

ロ 当該資産除去債務の金額の算定方法

原子力発電設備のユニット毎に想定総発電電力量算定の基礎となる発電設備の運転期間から運転開始後の期間を差し引いた残存年数を支出までの見込期間とし、割引率 2.3%を使用して算定した金額を計上している。

ただし、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」に基づき原子力発電施設解体引当金として計算した金額が、上記算定による金額を上回る場合は、同省令に基づく金額を計上している。

ハ 当該資産除去債務の総額の増減

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
期首残高	98,329百万円	100,843百万円
期中変動額	2,514	3,035
期末残高	100,843	103,879



(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1 報告セグメントの概要

当社グループの報告セグメントは、当社グループの構成単位のうち分離された財務情報の入手が可能であり、取締役会が、経営資源の配分決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものである。

当社グループは、電気事業を中心とした事業活動を展開しており、グループ事業の大部分を占める「電気事業」を報告セグメントとしている。

2 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と同一である。報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値である。セグメント間の内部収益及び振替高は市場実勢価格に基づいている。

<有形固定資産の減価償却方法の変更>

「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」に記載のとおり、法人税法の改正に伴い、当連結会計年度より、平成24年4月1日以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税法に基づく減価償却方法に変更している。

これにより、従来の方法に比べて、当連結会計年度の「電気事業」のセグメント損失が542百万円減少し、「その他」のセグメント利益が167百万円増加している。

3 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額に関する情報

前連結会計年度（平成23年4月1日から平成24年3月31日まで）

(単位：百万円)

	報告セグメント	その他 (注1)	合計	調整額 (注2)	連結財務 諸表計上額 (注3)
	電気事業				
売上高					
外部顧客への売上高	528,401	63,741	592,142	-	592,142
セグメント間の内部 売上高又は振替高	1,131	86,155	87,287	87,287	-
計	529,532	149,896	679,429	87,287	592,142
セグメント利益又は 損失( )	2,343	8,338	5,994	204	5,789
セグメント資産	1,301,281	165,132	1,466,413	91,216	1,375,197
その他の項目					
減価償却費 (核燃料減損額を含む)	68,961	11,109	80,070	1,498	78,572
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	68,589	7,192	75,782	1,673	74,109

(注)1 「その他」は、業務の種類を勘案して区分した事業セグメントのうち、報告セグメントに含まれていない情報通信事業、製造事業、建設・エンジニアリング事業、商事業、エネルギー事業及び研究開発事業等である。

2 調整額は、以下のとおりである。

- ・セグメント利益又は損失( )の調整額 204百万円は、セグメント間取引消去である。
- ・セグメント資産の調整額 91,216百万円は、セグメント間取引消去である。
- ・減価償却費の調整額 1,498百万円は、セグメント間取引消去である。
- ・有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額 1,673百万円は、セグメント間取引消去である。

3 セグメント間取引消去後のセグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と一致している。

当連結会計年度（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）

（単位：百万円）

	報告セグメント	その他 (注1)	合計	調整額 (注2)	連結財務 諸表計上額 (注3)
	電気事業				
売上高					
外部顧客への売上高	487,012	74,771	561,783	-	561,783
セグメント間の内部 売上高又は振替高	1,183	78,031	79,214	79,214	-
計	488,195	152,802	640,998	79,214	561,783
セグメント利益又は 損失( )	59,193	8,804	50,388	50	50,337
セグメント資産	1,307,206	168,573	1,475,779	90,339	1,385,440
その他の項目					
減価償却費	60,454	10,512	70,967	1,503	69,463
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	53,151	12,276	65,427	1,485	63,941

(注) 1 「その他」は、業務の種類を勘案して区分した事業セグメントのうち、報告セグメントに含まれていない情報通信事業、製造事業、建設・エンジニアリング事業、商事、エネルギー事業及び研究開発事業等である。

2 調整額は、以下のとおりである。

- ・セグメント利益又は損失( )の調整額 50百万円は、セグメント間取引消去である。
- ・セグメント資産の調整額 90,339百万円は、セグメント間取引消去である。
- ・減価償却費の調整額 1,503百万円は、セグメント間取引消去である。
- ・有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額 1,485百万円は、セグメント間取引消去である。

3 セグメント間取引消去後のセグメント損失( )は、連結損益計算書の営業損失( )と一致している。

【関連情報】

前連結会計年度（平成23年4月1日から平成24年3月31日まで）

1 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略している。

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦以外の外部顧客への売上高がないため、記載を省略している。

(2) 有形固定資産

本邦以外に所在している有形固定資産がないため、記載を省略している。

3 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載を省略している。

当連結会計年度（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）

1 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略している。

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦以外の外部顧客への売上高がないため、記載を省略している。

(2) 有形固定資産

本邦以外に所在している有形固定資産がないため、記載を省略している。

3 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載を省略している。

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】

重要性がないため、記載を省略している。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

該当事項がないため、記載を省略している。

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

該当事項がないため、記載を省略している。

【関連当事者情報】

1 関連当事者との取引

連結財務諸表提出会社と関連当事者の取引

(連結財務諸表提出会社の非連結子会社及び関連会社等)

前連結会計年度(平成23年4月1日から平成24年3月31日まで)

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等 の所有 (被所有) 割合(%)	関連当事者 との関係	取引の内容 (注1)	取引金額 (百万円)	科目	期末残高 (百万円) (注2)
関連 会社	㈱四電工	香川県 高松市	3,451	建設業	(所有) 直接 32.4	配電工事、 送電工事、 電気設備工 事の委託 役員の兼任	送配電設備等 の建設	17,355	流動負債 その他	2,073
							送配電設備等 の保守委託	17,661		2,030

当連結会計年度(平成24年4月1日から平成25年3月31日まで)

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等 の所有 (被所有) 割合(%)	関連当事者 との関係	取引の内容 (注1)	取引金額 (百万円)	科目	期末残高 (百万円) (注2)
関連 会社	㈱四電工	香川県 高松市	3,451	建設業	(所有) 直接 32.4	配電工事、 送電工事、 電気設備工 事の委託 役員の兼任	送配電設備等 の建設	18,421	流動負債 その他	2,087
							送配電設備等 の保守委託	14,537		1,869

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注) 1 ㈱四電工から提示された価格及び当社から提示した価格により、毎年度交渉の上決定している。

2 流動負債その他の期末残高には、消費税等が含まれている。

2 親会社又は重要な関連会社に関する注記

該当なし。

( 1株当たり情報 )

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
1株当たり純資産額	1,585円55銭	1,383円51銭
1株当たり当期純損失金額( )	45円21銭	208円21銭

(注) 1 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額は、潜在株式が存在しないため、記載していない。

2 1株当たり当期純損失金額の算定上の基礎は、以下のとおりである。

	前連結会計年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当連結会計年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
当期純損失( ) (百万円)	9,357	42,886
普通株主に帰属しない金額 (百万円)	-	-
普通株式に係る当期純損失( ) (百万円)	9,357	42,886
普通株式の期中平均株式数 (千株)	206,959	205,979

【連結附属明細表】

【社債明細表】

銘柄	発行年月日	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	利率 (%)	担保	償還期限
第229回社債(注2)	平8.10.25	(20,000) -	(20,000) -	3.65	一般担保	平28.10.25
第230回社債(注2)	平9.4.25	(30,000) -	(30,000) -	3.25	"	平29.4.25
第232回社債(注2)	平9.11.25	(20,000) -	(20,000) -	2.75	"	平29.11.24
第233回社債(注2)	平10.4.27	(20,000) -	(20,000) -	2.95	"	平30.4.25
第235回社債(注2)	平10.8.25	(20,000) -	(20,000) -	2.72	"	平30.8.24
第237回社債	平10.11.25	20,000	20,000	2.05	"	平30.11.22
第245回社債	平13.6.25	10,000	10,000	2.00	"	平33.6.25
第249回社債	平14.7.25	20,000	-	1.41	"	平24.6.25
第251回社債	平14.12.2	20,000	20,000	1.72	"	平34.9.22
第253回社債	平15.6.25	20,000	20,000	1.00	"	平35.6.23
第257回社債	平17.2.25	30,000	30,000	1.39	"	平27.2.25
第258回社債	平17.4.25	30,000	30,000	1.44	"	平27.3.25
第264回社債	平19.5.31	29,972	29,974	2.26	"	平39.5.25
第265回社債	平19.8.30	29,993	29,994	1.79	"	平29.8.25
第267回社債	平19.11.22	29,990	29,991	1.89	"	平31.9.25
第268回社債	平20.4.24	19,997	19,997	1.62	"	平30.4.25
第271回社債	平21.5.25	10,000	-	0.70	"	平24.5.25
第272回社債	平21.11.25	10,000	-	0.50	"	平24.11.22
第273回社債(注3)	平22.5.25	10,000	[10,000] 10,000	0.30	"	平25.5.24
第274回社債	平22.10.25	20,000	20,000	1.027	"	平32.10.23
第275回社債(注3)	平22.11.25	10,000	[10,000] 10,000	0.25	"	平25.11.25
第276回社債	平24.9.25	-	20,000	0.592	"	平29.9.25
第277回社債	平24.9.25	-	20,000	1.179	"	平34.9.22
第278回社債	平24.11.22	-	10,000	0.45	"	平27.11.25
第279回社債	平25.2.25	-	20,000	0.579	"	平30.2.23
合計	-	319,954	[20,000] 349,958	-	-	-

- (注) 1 上記社債は、いずれも当社が発行した社債である。  
 また、上記社債のうち、連結子会社が所有するものはない。
- 2 金融商品に関する会計基準における経過措置を適用した債務履行引受契約を締結している。当期末残高欄の( )は、当該契約に基づき、履行すべき債務を譲渡した金額であり、償還したものとして処理している。したがって、連結貸借対照表には表示していない。
- 3 当期末残高の[ ]内は、1年以内に償還予定の残高の再掲であり、連結貸借対照表上、流動負債に計上している。
- 4 連結決算日後5年内における償還予定額は以下のとおりである。

1年以内 (百万円)	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
20,000	60,000	10,000	-	70,000

【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	234,625	278,386	1.47	平成26年4月21日～ 平成39年7月30日
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	6,953	7,243	-	-
1年以内に返済予定の長期借入金	29,221	44,339	1.40	-
1年以内に返済予定のリース債務	1,025	1,174	-	-
短期借入金	18,000	18,000	0.81	-
その他有利子負債 コマーシャル・ペーパー(1年 以内に返済)	70,000	44,000	0.13	-
計	359,825	393,142	-	-

- (注) 1 平均利率欄は、当期末残高に対する加重平均利率を記載している。
- 2 リース債務の平均利率については、リース料総額に含まれる利息相当額を定額法により各連結会計年度に配分しているため、記載していない。
- 3 リース債務については、連結貸借対照表上、固定負債その他及び1年以内に期限到来の固定負債に計上している。
- 4 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年内における返済予定額は以下のとおりである。

	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
長期借入金	16,172	40,082	48,362	52,162
リース債務	1,171	1,171	1,171	1,158

【資産除去債務明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期末残高 (百万円)
特定原子力発電施設 (原子力発電施設解体引当金)	93,692	1,333	-	95,025
特定原子力発電施設 (その他)	7,151	2,562	860	8,853

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高 (百万円)	129,086	274,073	406,987	561,783
税金等調整前四半期(当 期)純損失( ) (百万円)	21,568	20,985	42,448	59,415
四半期(当期)純損失 ( ) (百万円)	14,999	15,012	30,973	42,886
1株当たり四半期(当 期)純損失金額( ) (円)	72.82	72.88	150.37	208.21

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純損失 金額( ) (円)	72.82	0.07	77.49	57.84

重要な訴訟事件等

伊方発電所運転差止訴訟

当社を被告とする伊方発電所の運転差止めを求める訴訟が松山地方裁判所に2次にわたって提起されている。(提訴日は、第1次訴訟が平成23年12月8日、第2次訴訟が平成24年3月28日。)

また、これらの第4回口頭弁論が平成25年4月30日に開催されており、現在、係争中である。



2【財務諸表等】  
(1)【財務諸表】  
【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
資産の部		
固定資産	1,221,363	1,231,157
電気事業固定資産	注1,注2 777,474	注1,注2 758,170
水力発電設備	69,653	68,002
汽力発電設備	91,421	83,955
原子力発電設備	106,544	107,947
内燃力発電設備	518	541
新エネルギー等発電設備	879	768
送電設備	166,734	159,903
変電設備	93,260	91,764
配電設備	213,940	212,558
業務設備	33,334	31,638
貸付設備	1,188	1,091
附帯事業固定資産	注1,注2,注3 4,270	注1,注2,注3 3,953
事業外固定資産	注1,注2 378	注1,注2 323
固定資産仮勘定	19,333	22,974
建設仮勘定	19,213	22,974
除却仮勘定	119	-
核燃料	138,402	140,802
装荷核燃料	25,834	15,561
加工中等核燃料	112,568	125,240
投資その他の資産	281,504	304,933
長期投資	43,620	51,287
関係会社長期投資	73,773	76,221
使用済燃料再処理等積立金	121,928	116,146
長期前払費用	17,043	17,856
繰延税金資産	25,239	43,502
貸倒引当金	100	80
流動資産	91,742	87,573
現金及び預金	6,764	13,407
売掛金	31,287	34,490
諸未収入金	10,756	2,259
貯蔵品	27,822	27,274
前払費用	951	605
関係会社短期債権	7,948	7,138
繰延税金資産	6,728	2,605
雑流動資産	2,169	2,456
貸倒引当金	2,687	2,664
資産合計	1,313,106	1,318,731

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
<b>負債の部</b>		
固定負債	777,220	863,934
社債	注4 279,954	注4 329,958
長期借入金	注4 233,523	注4 276,186
長期未払債務	6,531	6,979
退職給付引当金	11,784	12,049
使用済燃料再処理等引当金	129,091	123,643
使用済燃料再処理等準備引当金	7,282	7,573
役員退職慰労引当金	1,200	-
資産除去債務	100,843	103,879
雑固定負債	7,008	3,663
流動負債	251,030	212,720
1年以内に期限到来の固定負債	注4,注6 68,429	注4,注6 65,063
短期借入金	18,000	18,000
コマーシャル・ペーパー	70,000	44,000
買掛金	26,796	18,798
未払金	7,179	9,792
未払費用	18,625	14,908
未払税金	注7 5,802	注7 4,161
預り金	1,733	1,802
関係会社短期債務	33,504	35,557
諸前受金	874	614
雑流動負債	84	21
特別法上の引当金	1,817	4,231
濁水準備引当金	1,817	4,231
負債合計	1,030,068	1,080,886
<b>純資産の部</b>		
株主資本	281,650	229,201
資本金	145,551	145,551
資本剰余金	35,198	35,198
資本準備金	35,198	35,198
利益剰余金	139,088	86,648
利益準備金	32,819	32,819
その他利益剰余金	106,269	53,829
海外投資等損失準備金	7	7
原価変動調整積立金	45,000	-
別途積立金	49,000	49,000
繰越利益剰余金	12,261	4,822
自己株式	38,188	38,197
評価・換算差額等	1,387	8,643
その他有価証券評価差額金	3,227	4,433
繰延ヘッジ損益	1,840	4,209
純資産合計	283,037	237,844
負債純資産合計	1,313,106	1,318,731

## 【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
営業収益	541,273	502,293
電気事業営業収益	529,532	488,195
電灯料	200,890	198,935
電力料	265,328	261,183
地帯間販売電力料	51,325	9,452
他社販売電力料	1,175	1,642
託送収益	3,192	2,653
事業者間精算収益	2,872	2,761
再工ネ特措法交付金	-	6,569
電気事業雑収益	4,388	4,637
貸付設備収益	358	359
附帯事業営業収益	11,740	14,097
ガス供給事業営業収益	7,076	9,466
熱供給事業営業収益	1,247	1,222
電気温水器賃貸事業営業収益	1,970	1,943
情報通信事業営業収益	1,042	1,018
その他附帯事業営業収益	402	447
営業費用	543,485	560,825
電気事業営業費用	531,876	547,389
水力発電費	13,259	12,964
汽力発電費	169,593	199,860
原子力発電費	75,684	57,385
内燃力発電費	226	237
新エネルギー等発電費	174	156
地帯間購入電力料	268	2,770
他社購入電力料	86,428	96,706
送電費	35,125	33,203
変電費	16,848	15,683
配電費	55,081	50,788
販売費	23,049	22,156
貸付設備費	249	249
一般管理費	注1 39,670	注1 36,311
再工ネ特措法納付金	-	3,765
電源開発促進税	10,685	10,304
事業税	5,750	5,057
電力費振替勘定(貸方)	220	211
附帯事業営業費用	11,609	13,436
ガス供給事業営業費用	8,435	10,263
熱供給事業営業費用	868	954
電気温水器賃貸事業営業費用	946	960
情報通信事業営業費用	803	712
その他附帯事業営業費用	555	545
営業損失( )	2,212	58,532

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
営業外収益	注2 4,825	注2 5,263
財務収益	4,645	4,762
受取配当金	1,593	1,526
受取利息	3,051	3,235
事業外収益	180	500
固定資産売却益	5	4
有価証券売却益	0	324
雑収益	175	172
営業外費用	11,171	10,228
財務費用	9,614	9,686
支払利息	9,613	9,482
社債発行費	1	204
事業外費用	1,556	541
固定資産売却損	14	18
有価証券評価損	109	9
雑損失	1,432	514
当期経常収益合計	546,098	507,556
当期経常費用合計	554,656	571,054
経常損失( )	8,557	63,497
湯水準備金引当又は取崩し	1,817	2,414
湯水準備金引当	1,817	2,414
税引前当期純損失( )	10,375	65,912
法人税、住民税及び事業税	3,142	2,271
法人税等調整額	4,400	17,430
法人税等合計	1,258	19,701
当期純損失( )	11,633	46,210

【電気事業営業費用明細表】

前事業年度 (平成23年4月1日から  
 平成24年3月31日まで)

区分	水力 発電費 (百万円)	火力 発電費 (百万円)	原子力 発電費 (百万円)	内燃力 発電費 (百万円)	新エネ ルギー等 発電費 (百万円)	地帯間購 入電力料 (百万円)	他社購入 電力料 (百万円)	送電費 (百万円)	変電費 (百万円)	配電費 (百万円)	販売費 (百万円)	貸付 設備費 (百万円)	一般 管理費 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)
役員給与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	480	-	480
給料手当	2,210	4,500	5,146	-	-	-	-	4,095	2,395	7,633	10,813	-	7,323	-	44,118
給料手当振替 額(貸方)	9	25	0	-	-	-	-	23	5	127	52	-	9	-	253
建設費への 振替額 (貸方)	6	12	0	-	-	-	-	6	5	126	11	-	0	-	170
その他への 振替額 (貸方)	2	12	-	-	-	-	-	16	0	1	40	-	9	-	83
退職給与金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,947	-	4,947
厚生費	440	904	990	-	-	-	-	775	458	1,560	2,071	-	1,517	-	8,719
法定厚生費	302	615	674	-	-	-	-	563	331	1,058	1,510	-	993	-	6,050
一般厚生費	138	289	315	-	-	-	-	212	126	502	560	-	524	-	2,668
委託検針費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,841	-	-	-	1,841
委託集金費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	490	-	-	-	490
雑給	81	55	146	-	-	-	-	72	41	96	269	-	501	-	1,265
燃料費	-	125,734	3,512	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129,254
石炭費	-	37,786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37,786
燃料油費	-	51,358	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,365
核燃料 減損額	-	-	3,499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,499
ガス費	-	36,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,007
助燃費及び 蒸気料	-	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	397
運炭費及び 運搬費	-	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184
核燃料減損 修正損	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
濃縮関連費	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
使用済燃料 再処理等費	-	-	7,842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,842
使用済燃料 再処理等発 電費	-	-	4,603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,603
使用済燃料 再処理等既 発電費	-	-	3,238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,238
使用済燃料 再処理等準 備費	-	-	620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	620
使用済燃料 再処理等発 電準備費	-	-	620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	620
廃棄物処理費	-	4,468	1,869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,337
特定放射性廃 棄物処分費	-	-	2,765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,765

区分	水力 発電費 (百万円)	火力 発電費 (百万円)	原子力 発電費 (百万円)	内燃力 発電費 (百万円)	新工本 ルギー等 発電費 (百万円)	地帯間購 入電力料 (百万円)	他社購入 電力料 (百万円)	送電費 (百万円)	変電費 (百万円)	配電費 (百万円)	販売費 (百万円)	貸付 設備費 (百万円)	一般 管理費 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)
消耗品費	54	348	816	2	0	-	-	79	54	283	343	0	275	-	2,259
修繕費	2,663	11,834	18,445	33	9	-	-	3,457	2,104	24,402	-	20	1,123	-	64,093
水利使用料	719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	719
補償費	111	470	8	-	-	-	-	76	-	90	920	-	62	-	1,739
賃借料	50	116	168	92	0	-	-	433	69	3,044	-	-	5,378	-	9,353
託送料	-	-	-	-	-	-	-	8,319	-	-	-	-	-	-	8,319
事業者間 精算費	-	-	-	-	-	-	-	2,070	-	-	-	-	-	-	2,070
委託費	1,027	4,678	8,436	0	10	-	-	1,292	245	3,797	2,981	47	2,650	-	25,168
損害保険料	6	180	550	0	-	-	-	0	78	0	-	8	30	-	856
原子力損害 賠償支援機 構負担金	-	-	3,260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,260
原子力損害 賠償支援機 構一般負担 金	-	-	3,260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,260
普及開発 関係費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,492	-	1,174	-	2,666
養成費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,327	-	1,327
研究費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,345	-	4,345
諸費	255	773	1,351	0	0	-	-	361	465	583	1,480	-	3,054	-	8,326
電気料貸倒損	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	150
諸税	1,000	1,807	1,807	8	17	-	-	1,878	1,291	3,082	246	34	592	-	11,767
固定資産税	994	1,773	1,785	8	17	-	-	1,866	1,283	3,061	-	34	529	-	11,354
雑税	5	34	21	-	-	-	-	11	8	21	246	-	63	-	412
減価償却費	4,286	13,162	14,993	83	136	-	-	11,280	8,417	8,513	-	135	4,254	-	65,264
普通償却費	4,286	13,162	14,993	83	136	-	-	11,280	8,417	8,282	-	135	4,254	-	65,033
特別償却費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	-	-	-	-	231
固定資産 除却費	319	626	1,230	-	-	-	-	951	1,335	2,120	-	2	792	-	7,379
除却損	145	121	937	-	-	-	-	137	888	1,275	-	0	373	-	3,878
除却費用	174	505	293	-	-	-	-	813	446	844	-	2	419	-	3,500
原子力発電 施設解体費	-	-	1,730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,730
共有設備費等 分担額	79	165	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	249
共有設備費等 分担額 (貸方)	38	210	7	-	-	-	-	0	103	-	-	-	-	-	360
地帯間購入 電源費	-	-	-	-	-	268	-	-	-	-	-	-	-	-	268

区分	水力 発電費 (百万円)	火力 発電費 (百万円)	原子力 発電費 (百万円)	内火力 発電費 (百万円)	新工ネ ルギー等 発電費 (百万円)	地帯間購 入電力料 (百万円)	他社購入 電力料 (百万円)	送電費 (百万円)	変電費 (百万円)	配電費 (百万円)	販売費 (百万円)	貸付 設備費 (百万円)	一般 管理費 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)
他社購入 電源費	-	-	-	-	-	-	86,264	-	-	-	-	-	-	-	86,264
新工ネ ルギー等電 源費	-	-	-	-	-	-	8,084	-	-	-	-	-	-	-	8,084
その他の 電源費	-	-	-	-	-	-	78,179	-	-	-	-	-	-	-	78,179
他社購入 送電費	-	-	-	-	-	-	163	-	-	-	-	-	-	-	163
附带事業営業 費用分担 関連費振替額 (貸方)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	155
電源開発 促進税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,685	10,685
事業税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,750	5,750
電力費振替 勘定(貸方)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	220
合計	13,259	169,593	75,684	226	174	268	86,428	35,125	16,848	55,081	23,049	249	39,670	16,216	531,876

- (注) 1 退職給与金には、従業員に対する退職給付引当金繰入額 4,021百万円及び役員に対する役員退職慰労引当金繰入額 266百万円が含まれている。
- 2 使用済燃料再処理等費には、使用済燃料再処理等引当金繰入額 7,721百万円が含まれている。
- 3 使用済燃料再処理等準備費 620百万円は、使用済燃料再処理等準備引当金繰入額である。
- 4 特別償却費は、地中電線路について、租税特別措置法上の償却限度額を計上している。
- 5 原子力発電施設解体費 1,730百万円は、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」(平成元年通商産業省令第30号)の定めに従い、解体費の総見積額を原子力発電実績に応じて費用計上した額である。

[参考] 附带事業営業費用明細表

区分	売上原価 (百万円)	販売費及び一般管理費 (百万円)	合計 (百万円)
ガス供給事業営業費用	8,160	274	8,435
熱供給事業営業費用	733	134	868
電気温水器賃貸事業営業費用	860	86	946
情報通信事業営業費用	732	70	803
その他附带事業営業費用	299	255	555
合計	10,787	821	11,609

【電気事業営業費用明細表】

当事業年度 (平成24年4月1日から  
 平成25年3月31日まで)

区分	水力 発電費 (百万円)	汽力 発電費 (百万円)	原子力 発電費 (百万円)	内燃力 発電費 (百万円)	新エネ ルギー等 発電費 (百万円)	地帯間購 入電力料 (百万円)	他社購入 電力料 (百万円)	送電費 (百万円)	変電費 (百万円)	配電費 (百万円)	販売費 (百万円)	貸付 設備費 (百万円)	一般 管理費 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)
役員給与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	486	-	486
給料手当	2,054	4,152	4,581	-	-	-	-	3,851	2,259	7,125	10,235	-	6,657	-	40,918
給料手当振替 額(貸方)	5	16	0	-	-	-	-	18	17	121	78	-	0	-	259
建設費への 振替額 (貸方)	6	7	0	-	-	-	-	4	17	120	11	-	0	-	167
その他への 振替額 (貸方)	1	9	-	-	-	-	-	14	0	1	66	-	0	-	91
退職給与金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,499	-	4,499
厚生費	411	843	932	-	-	-	-	736	435	1,467	1,946	-	1,385	-	8,159
法定厚生費	286	579	629	-	-	-	-	539	316	998	1,433	-	923	-	5,708
一般厚生費	125	264	302	-	-	-	-	196	119	468	512	-	461	-	2,450
委託検針費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,735	-	-	-	1,735
委託集金費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	465	-	-	-	465
雑給	71	31	89	-	-	-	-	31	24	66	197	-	395	-	907
燃料費	-	157,400	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157,407
石炭費	-	34,184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,184
燃料油費	-	83,474	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,480
ガス費	-	39,229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39,229
助燃費及び 蒸気料	-	326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	326
運炭費及び 運搬費	-	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186
使用済燃料 再処理等費	-	-	5,781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,781
使用済燃料 再処理等発 電費	-	-	2,542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,542
使用済燃料 再処理等既 発電費	-	-	3,238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,238
使用済燃料 再処理等準 備費	-	-	291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	291
使用済燃料 再処理等発 電準備費	-	-	291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	291
廃棄物処理費	-	4,431	1,795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,226
特定放射性廃 棄物処分費	-	-	1,459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,459



区分	水力 発電費 (百万円)	汽力 発電費 (百万円)	原子力 発電費 (百万円)	内燃力 発電費 (百万円)	新工本 ルギー等 発電費 (百万円)	地帯間購 入電力料 (百万円)	他社購入 電力料 (百万円)	送電費 (百万円)	変電費 (百万円)	配電費 (百万円)	販売費 (百万円)	貸付 設備費 (百万円)	一般 管理費 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)
消耗品費	47	353	749	2	0	-	-	74	47	164	295	0	226	-	1,961
修繕費	2,906	12,804	10,013	49	15	-	-	3,294	2,049	22,585	-	40	919	-	54,677
水利使用料	714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	714
補償費	108	507	0	-	3	-	-	55	-	89	2	-	0	-	768
賃借料	51	119	187	86	0	-	-	397	69	3,051	-	-	5,284	-	9,247
託送料	-	-	-	-	-	-	-	7,979	-	-	-	-	-	-	7,979
事業者間 精算費	-	-	-	-	-	-	-	2,050	-	-	-	-	-	-	2,050
委託費	980	4,553	8,729	-	0	-	-	1,203	213	2,944	4,225	47	2,442	-	25,339
損害保険料	6	249	693	0	-	-	-	0	109	0	-	9	30	-	1,100
原子力損害 賠償支援機 構負担金	-	-	3,803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,803
原子力損害 賠償支援機 構一般負担 金	-	-	3,803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,803
普及開発 関係費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,067	-	900	-	1,968
養成費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,166	-	1,166
研究費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,373	-	4,373
諸費	223	589	1,282	0	0	-	-	313	201	556	1,691	-	2,751	-	7,611
電気料貸倒損	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	119
諸税	970	1,630	1,729	7	24	-	-	1,805	1,253	3,075	250	30	621	-	11,401
固定資産税	965	1,599	1,667	7	23	-	-	1,793	1,245	3,052	-	30	491	-	10,879
雑税	5	30	62	-	0	-	-	11	8	22	250	-	129	-	521
減価償却費	4,109	11,570	13,420	83	111	-	-	10,852	8,128	7,993	-	120	3,932	-	60,322
普通償却費	4,109	11,570	13,420	83	111	-	-	10,852	8,128	7,993	-	120	3,932	-	60,322
固定資産 除却費	281	529	528	1	0	-	-	572	1,056	1,791	-	-	417	-	5,179
除却損	161	146	251	1	0	-	-	83	487	1,100	-	-	214	-	2,447
除却費用	119	382	276	0	0	-	-	489	569	690	-	-	203	-	2,732
原子力発電 施設解体費	-	-	1,333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,333
共有設備費等 分担額	83	230	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	317
共有設備費等 分担額 (貸方)	52	122	15	-	-	-	-	0	147	-	-	-	-	-	338
地帯間購入 電源費	-	-	-	-	-	2,770	-	-	-	-	-	-	-	-	2,770

区分	水力 発電費 (百万円)	火力 発電費 (百万円)	原子力 発電費 (百万円)	内燃力 発電費 (百万円)	新工ネ ルギー等 発電費 (百万円)	地帯間購 入電力料 (百万円)	他社購入 電力料 (百万円)	送電費 (百万円)	変電費 (百万円)	配電費 (百万円)	販売費 (百万円)	貸付 設備費 (百万円)	一般 管理費 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)
他社購入 電源費	-	-	-	-	-	-	96,543	-	-	-	-	-	-	-	96,543
新工ネ ルギー等電 源費	-	-	-	-	-	-	14,171	-	-	-	-	-	-	-	14,171
その他の 電源費	-	-	-	-	-	-	82,371	-	-	-	-	-	-	-	82,371
他社購入 送電費	-	-	-	-	-	-	162	-	-	-	-	-	-	-	162
建設分担関連 費振替額 (貸方)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	29
附帯事業営業 費用分担 関連費振替額 (貸方)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	150
再エネ特措法 納付金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,765	3,765
電源開発 促進税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,304	10,304
事業税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,057	5,057
電力費振替 勘定(貸方)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211	211
合計	12,964	199,860	57,385	237	156	2,770	96,706	33,203	15,683	50,788	22,156	249	36,311	18,915	547,389

- (注) 1 退職給与金には、従業員に対する退職給付引当金繰入額 3,788百万円及び役員に対する役員退職慰労引当金繰入額 54百万円が含まれている。
- 2 使用済燃料再処理等費には、使用済燃料再処理等引当金繰入額 5,579百万円が含まれている。
- 3 使用済燃料再処理等準備費 291百万円は、使用済燃料再処理等準備引当金繰入額である。
- 4 原子力発電施設解体費 1,333百万円は、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」(平成元年通商産業省令第30号)の定めに従い、解体費の総見積額を原子力発電実績に応じて費用計上した額である。

[参考] 附帯事業営業費用明細表

区分	売上原価 (百万円)	販売費及び一般管理費 (百万円)	合計 (百万円)
ガス供給事業営業費用	9,936	326	10,263
熱供給事業営業費用	825	128	954
電気温水器賃貸事業営業費用	836	124	960
情報通信事業営業費用	660	51	712
その他附帯事業営業費用	353	192	545
合計	12,612	823	13,436

## 【株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
株主資本		
資本金		
当期首残高	145,551	145,551
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	145,551	145,551
資本剰余金		
資本準備金		
当期首残高	35,198	35,198
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	35,198	35,198
資本剰余金合計		
当期首残高	35,198	35,198
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	35,198	35,198
利益剰余金		
利益準備金		
当期首残高	32,819	32,819
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	32,819	32,819
その他利益剰余金		
海外投資等損失準備金		
当期首残高	6	7
当期変動額		
海外投資等損失準備金の積立	0	-
当期変動額合計	0	-
当期末残高	7	7
原価変動調整積立金		
当期首残高	45,000	45,000
当期変動額		
原価変動調整積立金の取崩	-	45,000
当期変動額合計	-	45,000
当期末残高	45,000	-
別途積立金		
当期首残高	49,000	49,000
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	49,000	49,000

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
<b>繰越利益剰余金</b>		
当期首残高	49,817	12,261
<b>当期変動額</b>		
海外投資等損失準備金の積立	0	-
原価変動調整積立金の取崩	-	45,000
剰余金の配当	13,582	6,228
当期純損失( )	11,633	46,210
自己株式の処分	0	1
自己株式の消却	12,338	-
当期変動額合計	37,555	7,439
当期末残高	12,261	4,822
<b>利益剰余金合計</b>		
当期首残高	176,643	139,088
<b>当期変動額</b>		
剰余金の配当	13,582	6,228
当期純損失( )	11,633	46,210
自己株式の処分	0	1
自己株式の消却	12,338	-
当期変動額合計	37,554	52,439
当期末残高	139,088	86,648
<b>自己株式</b>		
当期首残高	46,209	38,188
<b>当期変動額</b>		
自己株式の取得	4,319	11
自己株式の処分	3	2
自己株式の消却	12,338	-
当期変動額合計	8,021	9
当期末残高	38,188	38,197
<b>株主資本合計</b>		
当期首残高	311,183	281,650
<b>当期変動額</b>		
剰余金の配当	13,582	6,228
当期純損失( )	11,633	46,210
自己株式の取得	4,319	11
自己株式の処分	2	1
当期変動額合計	29,533	52,449
当期末残高	281,650	229,201

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
<b>評価・換算差額等</b>		
<b>その他有価証券評価差額金</b>		
当期首残高	2,687	3,227
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	539	1,206
当期変動額合計	539	1,206
当期末残高	3,227	4,433
<b>繰延ヘッジ損益</b>		
当期首残高	3,993	1,840
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,153	6,049
当期変動額合計	2,153	6,049
当期末残高	1,840	4,209
<b>評価・換算差額等合計</b>		
当期首残高	1,305	1,387
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,692	7,256
当期変動額合計	2,692	7,256
当期末残高	1,387	8,643
<b>純資産合計</b>		
当期首残高	309,878	283,037
当期変動額		
剰余金の配当	13,582	6,228
当期純損失（　）	11,633	46,210
自己株式の取得	4,319	11
自己株式の処分	2	1
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,692	7,256
当期変動額合計	26,840	45,193
当期末残高	283,037	237,844

【注記事項】

(重要な会計方針)

1 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

(2) その他有価証券

・時価のあるもの

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理)

・時価のないもの

移動平均法による原価法

2 たな卸資産の評価基準及び評価方法

貯蔵品

・発電用燃料

総平均法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

・その他の貯蔵品

移動平均法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

3 固定資産の減価償却の方法

(1) 償却方法

・有形固定資産.....定率法

・無形固定資産.....定額法

<有形固定資産の減価償却方法の変更>

法人税法の改正に伴い、当事業年度より、平成24年4月1日以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税法に基づく減価償却方法に変更している。

これにより、従来の方法に比べて、当事業年度の営業損失、経常損失及び税引前当期純損失はそれぞれ547百万円減少している。

(2) 耐用年数

法人税法に定める耐用年数

4 繰延資産の処理方法

社債発行費は、支出時に全額費用として処理している。

5 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

売掛債権等の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別の回収可能性に基づき、回収不能見込額を計上している。

(2) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づいて計上している。

過去勤務債務は、発生事業年度に費用処理している。

数理計算上の差異は、発生事業年度の翌事業年度に費用処理している。

(3) 使用済燃料再処理等引当金

使用済燃料の再処理等の実施に要する費用に充てるため、原子力発電所の運転に伴い発生した使用済燃料のうち、再処理等を行う具体的な計画を有する使用済燃料について、再処理等の実施に要する費用の見積額を現価方式により計上している。

平成17年度に実施した引当金計上基準の変更に伴い生じた差異（電気事業会計規則附則（平成17年経済産業省令第92号）第2条に定める金額）60,327百万円については、平成17年度から15年間にわたり各年度均等額を費用計上することとしていたが、再処理等の実施に要する費用の見積額が減少したことから、平成20年度に50,927百万円に変更し、変更後の差異金額残高（38,862百万円）について、平成20年度以降12年間にわたり各年度均等額を費用計上することとしている。当事業年度末における差異金額残高は22,669百万円（前事業年度末25,908百万円）である。

また、見積差異については、翌事業年度から再処理等を行う具体的な計画を有する使用済燃料が発生する期間にわたり費用計上することとしている。当事業年度末における未認識の見積差異は2,073百万円（前事業年度末1,895百万円）である。

(4) 使用済燃料再処理等準備引当金

使用済燃料の再処理等の実施に要する費用に充てるため、原子力発電所の運転に伴い発生した使用済燃料のうち、再処理等を行う具体的な計画を有しない使用済燃料について、再処理等の実施に要する費用の見積額を現価方式により計上している。

(5) 湯水準備引当金

湯水による損失に備えるため、電気事業法第36条に定めるところにより、経済産業省令（湯水準備引当金に関する省令）に基づき計上している。

6 ヘッジ会計の方法

実需取引に基づいて発生する原債権・債務や今後の予定取引に係る金利変動リスク・為替変動リスク等を回避するため、金利スワップ、為替予約等のデリバティブ取引を活用している。

当該取引に、繰延ヘッジ処理を適用している。なお、為替予約等について振当処理の要件を満たしている場合には振当処理を、金利スワップについて特例処理の要件を満たしている場合には特例処理を適用している。

7 その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

(1) 原子力発電施設の資産除去債務の費用計上方法

「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」に規定された特定原子力発電施設の廃止措置について資産除去債務を計上している。なお、これに対応する除去費用は、「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第21号 平成23年3月25日）第8項を適用し、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」（平成元年通商産業省令第30号）の定めに従い、解体費の総見積額を原子力発電実績に応じて費用計上する方法によっている。

(2) 消費税等の会計処理方法

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっている。

(3) 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用している。

(4) 連結配当規制の適用

連結配当規制を適用している。

(追加情報)

当社は、平成24年5月25日開催の取締役会において、役員退職慰労金制度の廃止を決議し、平成24年6月27日開催の定時株主総会において、役員員の退任時に、これまでの在任期間に応じた役員退職慰労金を打切り支給することが決議された。これにより、「役員退職慰労引当金」1,174百万円を全額取崩し、「固定負債」の「長期未払債務」に振替えている。

(貸借対照表関係)

## 1 有形固定資産の減価償却累計額

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
	2,166,829百万円	2,209,279百万円

## 2 固定資産の工事費負担金等の受入れによる圧縮記帳額(累計)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
電気事業固定資産	27,797百万円	28,187百万円
水力発電設備	8,340	8,339
汽力発電設備	613	613
原子力発電設備	426	426
新エネルギー等発電設備	240	240
送電設備	10,469	10,641
変電設備	1,858	2,007
配電設備	4,790	4,852
業務設備	1,057	1,064
附帯事業固定資産	2,013	1,995
事業外固定資産	9	9
計	29,820	30,191

## 3 附帯事業に係る固定資産の金額

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
ガス供給事業		
専用固定資産	718百万円	640百万円
他事業との共用固定資産の配賦額	449	362
計	1,168	1,003
熱供給事業		
専用固定資産	2,064百万円	1,947百万円
計	2,064	1,947
電気温水器賃貸事業		
他事業との共用固定資産の配賦額	7百万円	13百万円
計	7	13
情報通信事業		
専用固定資産	1,437百万円	1,315百万円
他事業との共用固定資産の配賦額	336	333
計	1,773	1,648

## 4 担保資産及び担保付債務

当社の総財産は、社債・(株)日本政策投資銀行からの借入金の一般担保に供している。

担保付債務

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
社債		
(1年以内に償還すべき金額を含む)	319,954百万円	349,958百万円
(株)日本政策投資銀行借入金		
(1年以内に返済すべき金額を含む)	14,830	12,558
債務履行引受契約により譲渡した社債	110,000	110,000



## 5 偶発債務

## (1) 保証債務

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
・日本原燃(株) 社債・(株)日本政策投資銀行ほかからの借入金に 対する連帯保証債務	51,964百万円	50,459百万円
・R L Cパワー・ホールディング・カンパニー (株)三菱東京UFJ銀行ほかからの借入金に対す る保証債務	2,173	-
・アル・サワディ・パワー・カンパニー オマーン電力・水調達会社との電力販売契約の 履行に対する保証債務	704	805
(株)みずほコーポレート銀行からの借入金に対す る保証債務	1,667	1,907
・アル・バティナ・パワー・カンパニー オマーン電力・水調達会社との電力販売契約の 履行に対する保証債務	704	805
(株)みずほコーポレート銀行からの借入金に対す る保証債務	1,574	1,801
・土佐発電(株) (株)日本政策投資銀行ほかからの借入金に対す る連帯保証債務	1,942	1,442
・ラス・ギルタス・パワー・カンパニー (株)国際協力銀行ほかからの借入金に対する保証 債務	-	733
・(株)ケーブルメディア四国 (株)日本政策投資銀行からの借入金に対する連帯 保証債務	312	168
・原燃輸送(株) (株)日本政策投資銀行ほかからの借入金に対す る連帯保証債務	9	3
・四国航空(株) (株)日本政策金融公庫からの借入金に対する連帯 保証債務	79	67
・従業員 従業員の持家財形制度による(株)みずほ銀行ほか からの借入金に対する連帯保証債務	20,640	19,224
計	81,771	77,420

## (2) 社債の債務履行引受契約に係る偶発債務

[ 銘柄 ]	[ 債務の履行引受金融機関 ]	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
第229回社債	(株)みずほコーポレート銀行	20,000百万円	20,000百万円
第230回社債	(株)みずほコーポレート銀行	30,000	30,000
第232回社債	(株)三菱東京UFJ銀行	20,000	20,000
第233回社債	(株)みずほコーポレート銀行	20,000	20,000
第235回社債	(株)三菱東京UFJ銀行	20,000	20,000
計		110,000	110,000

上記社債は、金融商品に関する会計基準における経過措置を適用した債務履行引受契約を締結している。

6 1年以内に期限到来の固定負債

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
社債	40,000百万円	20,000百万円
長期借入金	27,703	44,337
長期未払債務	725	725
計	68,429	65,063

7 未払税金の内訳

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
法人税及び住民税	32百万円	69百万円
事業税	2,833	2,224
電源開発促進税	1,871	1,746
事業所税	100	98
消費税等	943	-
諸税	20	21
計	5,802	4,161

(損益計算書関係)

1 一般管理費に含まれる研究開発費

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
	4,345百万円	4,373百万円

2 関係会社に係る営業外収益

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
	2,024百万円	1,823百万円

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(平成23年4月1日から平成24年3月31日まで)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度期首 株式数(千株)	当事業年度 増加株式数(千株)	当事業年度 減少株式数(千株)	当事業年度末 株式数(千株)
普通株式	17,978	2,499	5,001	15,475
合計	17,978	2,499	5,001	15,475

(注) 1 自己株式の増加 2,499千株は、単元未満株式の買取り(取得)による増加 37千株、市場取引での取得による増加 2,462千株である。

2 自己株式の減少 5,001千株は、単元未満株式の買増し(処分)による減少 1千株、消却による減少 5,000千株である。

当事業年度(平成24年4月1日から平成25年3月31日まで)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度期首 株式数(千株)	当事業年度 増加株式数(千株)	当事業年度 減少株式数(千株)	当事業年度末 株式数(千株)
普通株式	15,475	8	1	15,483
合計	15,475	8	1	15,483

(注) 1 自己株式の増加 8千株は、単元未満株式の買取り(取得)による増加 8千株である。

2 自己株式の減少 1千株は、単元未満株式の買増し(処分)による減少 1千株である。

(リース取引関係)

1 リース物件の所有権が借主に移転すると認められるもの以外のファイナンス・リース取引

リース取引開始日が平成20年3月31日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引について、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっている。

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額及び期末残高相当額

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
業務設備	1,102	1,077	25
その他	313	293	19
合計	1,415	1,370	44

(単位：百万円)

	当事業年度 (平成25年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
業務設備	171	167	4
その他	163	157	5
合計	335	324	10

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
1年内	111	40
1年超	43	-
合計	154	40

(3) 支払リース料、減価償却費相当額及び支払利息相当額

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
支払リース料	335	119
減価償却費相当額	109	33
支払利息相当額	22	7

(4) 減価償却費相当額及び利息相当額の算定方法

「減価償却費相当額」は、定率法と近似する方法により算定している。

「利息相当額」は、リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額とし、各期への配分方法については、利息法によっている。

2 オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
1年内	75	35
1年超	47	42
合計	122	77

(有価証券関係)

子会社株式及び関連会社株式

前事業年度(平成24年3月31日)

	貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
関連会社株式	3,692	4,299	606

当事業年度(平成25年3月31日)

	貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
関連会社株式	3,692	3,999	306

(注) 時価を把握することが極めて困難と認められる子会社株式及び関連会社株式の貸借対照表計上額

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
	(百万円)	(百万円)
子会社株式	23,668	29,330
関連会社株式	2,081	2,081

これらについては、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、「子会社株式及び関連会社株式」には含めていない。

( 税効果会計関係 )

1 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
繰延税金資産		
繰越欠損金	2,527百万円	21,354百万円
資産除去債務	11,906	12,404
減価償却資産償却超過額	10,103	10,375
退職給付引当金	3,700	3,760
使用済燃料再処理等引当金	3,009	3,102
使用済燃料再処理等準備引当金	2,235	2,325
その他	12,552	10,173
繰延税金資産小計	46,035	63,497
評価性引当額	5,306	5,935
繰延税金資産合計	40,729	57,561
繰延税金負債		
前払年金費用	5,019	4,941
資産除去債務相当資産	2,260	2,718
繰延ヘッジ損益	79	1,913
その他有価証券評価差額金	1,397	1,876
その他	4	4
繰延税金負債合計	8,761	11,453
繰延税金資産の純額	31,968	46,107

2 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

前事業年度(平成24年3月31日)及び当事業年度(平成25年3月31日)  
 税引前当期純損失を計上しているため記載していない。

(資産除去債務関係)

資産除去債務のうち貸借対照表に計上しているもの

イ 当該資産除去債務の概要

「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」に規定された特定原子力発電施設の廃止措置について資産除去債務を計上している。なお、これに対応する除去費用は、「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第21号 平成23年3月25日）第8項を適用し、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」（平成元年通商産業省令第30号）の定めに従い、解体費の総見積額を原子力発電実績に応じて費用計上する方法によっている。

ロ 当該資産除去債務の金額の算定方法

原子力発電設備のユニット毎に想定総発電電力量算定の基礎となる発電設備の運転期間から運転開始後の期間を差し引いた残存年数を支出までの見込期間とし、割引率 2.3%を使用して算定した金額を計上している。

ただし、「原子力発電施設解体引当金に関する省令」に基づき原子力発電施設解体引当金として計算した金額が、上記算定による金額を上回る場合は、同省令に基づく金額を計上している。

ハ 当該資産除去債務の総額の増減

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
期首残高	98,329百万円	100,843百万円
期中変動額	2,514	3,035
期末残高	100,843	103,879

(1株当たり情報)

項目	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
1株当たり純資産額	1,363円31銭	1,145円67銭
1株当たり当期純損失金額( )	55円77銭	222円59銭

(注) 1 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額は、潜在株式が存在しないため、記載していない。

2 1株当たり当期純損失金額の算定上の基礎は、以下のとおりである。

	前事業年度 (平成23年4月1日から 平成24年3月31日まで)	当事業年度 (平成24年4月1日から 平成25年3月31日まで)
当期純損失( ) (百万円)	11,633	46,210
普通株主に帰属しない金額 (百万円)	-	-
普通株式に係る当期純損失( ) (百万円)	11,633	46,210
普通株式の期中平均株式数 (千株)	208,587	207,607

【附属明細表】

固定資産期中増減明細表

(平成24年4月1日から  
 平成25年3月31日まで)

科目	期首残高(百万円)				期中増減額(百万円)						期末残高(百万円)				期末残高のうち土地の帳簿原価(再掲)(百万円)
	帳簿原価	工事費負担金等	減価償却累計額	差引帳簿価額	帳簿原価増加額	工事費負担金等増加額	減価償却累計額増加額	帳簿原価減少額	工事費負担金等減少額	減価償却累計額減少額	帳簿原価	工事費負担金等	減価償却累計額	差引帳簿価額	
電気事業固定資産	2,979,444	27,797	2,174,172	777,474	45,727	469	60,630	20,736	80	16,724	3,004,436	28,187	2,218,078	758,170	61,640
水力発電設備	287,695	8,340	209,701	69,653	2,651	19	4,105	1,409	20	1,212	288,936	8,339	212,594	68,002	2,532
火力発電設備	531,236	613	439,201	91,421	4,275	-	11,678	856	0	792	534,655	613	450,086	83,955	6,981
原子力発電設備	681,852	426	574,881	106,544	15,085	-	13,421	2,537	0	2,277	694,401	426	586,026	107,947	4,848
内燃力発電設備	1,390	-	871	518	107	-	83	7	-	6	1,490	-	948	541	-
新エネルギー等発電設備	1,940	240	819	879	0	-	111	0	-	0	1,940	240	930	768	117
送電設備	543,410	10,469	366,206	166,734	4,395	198	10,878	1,716	25	1,540	546,089	10,641	375,544	159,903	19,958
変電設備	345,424	1,858	250,305	93,260	7,384	163	8,177	6,139	14	5,585	346,669	2,007	252,897	91,764	18,643
配電設備	473,100	4,790	254,369	213,940	7,918	80	8,012	3,451	18	2,226	477,567	4,852	260,156	212,558	124
業務設備	108,966	1,057	74,573	33,334	3,781	7	3,936	4,616	0	3,081	108,131	1,064	75,428	31,638	8,404
貸付設備	4,428	-	3,240	1,188	125	-	223	-	-	-	4,554	-	3,463	1,091	31
附帯事業固定資産	18,145	2,013	11,860	4,270	528	0	817	155	18	109	18,518	1,995	12,569	3,953	370
事業外固定資産	548	9	161	378	1	-	1	54(46)	-	-	495	9	163	323	300
固定資産仮勘定	19,333	-	-	19,333	48,148	-	-	44,508	-	-	22,974	-	-	22,974	-
建設仮勘定	19,213	-	-	19,213	48,106	-	-	44,346	-	-	22,974	-	-	22,974	-
除却仮勘定	119	-	-	119	42	-	-	162	-	-	-	-	-	-	-
科目	期首残高(百万円)				期中増減額(百万円)						期末残高(百万円)				摘要
					増加額			減少額							
核燃料	138,402				22,356			19,955			140,802				
装荷核燃料	25,834				3,359			13,631			15,561				
加工中等核燃料	112,568				18,996			6,324			125,240				
長期前払費用	17,043				1,376			562			17,856				

- (注) 1 原子力発電設備の期末残高のうち特定原子力発電施設に係る資産除去債務相当資産の帳簿価額(再掲) 8,853百万円
- 2 工事費負担金等増加額には、法人税法第45条による工事費負担金、租税特別措置法第64条による収用補償金等の圧縮額が含まれている。
- 3 「期中増減額」の「帳簿原価減少額」欄の( )内は、減損損失計上額の再掲である。



固定資産期中増減明細表（無形固定資産再掲）

（平成24年4月1日から  
 平成25年3月31日まで）

無形固定資産の種類	取得価額（百万円）			減価償却 累計額 （百万円）	期末残高 （百万円）	摘要
	期首残高	期中増加額	期中減少額			
電気事業固定資産	46,246	1,112	1,170	21,520	24,667	
地役権	36,983	98	7	16,009	21,065 (21,065)	（注）
ダム使用权	3,040	-	-	1,716	1,323	
水利権	2,990	-	-	2,624	366	
共同溝建設負担金	348	8	-	187	169	
工業用水道施設利用権	269	-	-	237	32	
上水道施設利用権	743	-	0	711	32	
下流増負担金	32	-	-	25	7	
電気通信施設利用権	8	-	-	8	0	
地上権	1,520	19	-	-	1,539	
電話加入権	100	0	0	-	100	
借地権	31	-	-	-	31	
排出クレジット	176	986	1,162	-	-	
附帯事業固定資産	13	0	-	11	1	
上水道施設利用権	12	-	-	11	0	
共同溝建設負担金	0	0	-	0	0	
電話加入権	0	-	-	-	0	
事業外固定資産	0	-	-	0	-	
上水道施設利用権	0	-	-	0	-	
合計	46,259	1,112	1,170	21,532	24,669	

（注）「期末残高」欄の（ ）内は、減価償却の対象となる地役権の再掲である。

減価償却費等明細表  
(平成24年4月1日から  
平成25年3月31日まで)

区分	期末取得価額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	償却累計額 (百万円)	期末帳簿価額 (百万円)	償却累計率 (%)
電気事業固定資産					
有形固定資産					
建物	183,766	3,393	145,511	38,255	79.18
水力発電設備	8,150	125	6,513	1,636	79.92
汽力発電設備	33,061	679	26,570	6,490	80.37
原子力発電設備	77,688	1,321	64,216	13,471	82.66
内燃力発電設備	48	1	28	19	59.75
新エネルギー等発電設備	87	5	27	60	31.50
送電設備	319	4	247	71	77.64
変電設備	15,226	291	11,498	3,728	75.52
配電設備	609	35	329	280	53.96
業務設備	45,107	861	33,302	11,804	73.83
その他の設備	3,467	67	2,775	692	80.04
構築物	1,046,281	19,377	688,608	357,673	65.81
水力発電設備	153,293	1,879	107,792	45,501	70.32
汽力発電設備	58,799	1,727	36,164	22,634	61.51
原子力発電設備	44,355	928	26,913	17,441	60.68
送電設備	421,568	7,482	310,667	110,900	73.69
配電設備	368,264	7,359	207,069	161,195	56.23
機械装置	1,609,168	34,652	1,342,034	267,134	83.40
水力発電設備	109,722	1,971	93,097	16,625	84.85
汽力発電設備	433,184	9,194	385,201	47,982	88.92
原子力発電設備	548,696	10,888	486,514	62,182	88.67
内燃力発電設備	1,441	81	920	521	63.82
新エネルギー等発電設備	1,469	103	883	585	60.15
送電設備	54,862	1,345	47,670	7,191	86.89
変電設備	309,625	7,756	239,542	70,082	77.37
配電設備	101,385	544	50,691	50,694	50.00
業務設備	47,724	2,713	36,825	10,899	77.16
その他の設備	1,054	53	686	367	65.13

区分	期末取得価額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	償却累計額 (百万円)	期末帳簿価額 (百万円)	償却累計率 (%)
備品	22,574	861	20,404	2,170	90.38
水力発電設備	842	22	813	28	96.56
火力発電設備	1,913	53	1,834	78	95.88
原子力発電設備	9,090	281	7,936	1,153	87.31
新エネルギー等発電設備	23	3	19	4	81.34
送電設備	997	22	951	45	95.43
変電設備	1,807	70	1,712	95	94.74
配電設備	2,002	50	1,886	115	94.24
業務設備	5,898	357	5,248	649	88.99
その他の設備	0	0	0	0	94.42
有形固定資産計	2,861,791	58,285	2,196,558	665,233	76.75
無形固定資産					
地役権	37,074	2,012	16,009	21,065	43.18
ダム使用权	3,040	57	1,716	1,323	56.45
水利権	2,990	44	2,624	366	87.75
共同溝建設負担金	356	20	187	169	52.51
工業用水道施設利用権	269	17	237	32	88.00
上水道施設利用権	743	15	711	32	95.69
下流増負担金	32	0	25	7	77.22
電気通信施設利用権	8	0	8	0	97.84
無形固定資産計	44,516	2,169	21,520	22,996	48.34
電気事業固定資産合計	2,906,308	60,454	2,218,078	688,230	76.32
附帯事業固定資産	16,336	655	12,569	3,766	76.94
事業外固定資産	195	1	163	31	83.66

(注) 1 減価償却基準 ・償却方法 有形固定資産：定率法

無形固定資産：定額法

・耐用年数 法人税法に定める耐用年数

2 事業外固定資産の当期償却額 1百万円は、「雑損失」に計上している。

3 期末帳簿価額には土地、地上権等の非償却資産は含まれていない。

長期投資及び短期投資明細表  
 (平成25年3月31日)

長期投資				
株式				
銘柄	株式数 (株)	取得価額 (百万円)	貸借対照表 計上額 (百万円)	摘要
(その他有価証券)				
日本原燃(株)	2,568,091	25,680	25,680	
Mizuho Capital Investment(JPY) 5 Limited	50	5,000	5,000	
(株)伊予銀行	2,714,262	232	2,412	
(株)百十四銀行	4,205,460	471	1,631	
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	2,551,700	551	1,423	
(株)みずほフィナンシャルグループ	5,814,997	556	1,157	
日本原子力発電(株)	73,600	736	736	
(株)三井住友フィナンシャルグループ	172,902	366	652	
(株)広島銀行	848,720	51	390	
(株)日本製鋼所	650,000	423	325	
その他(71銘柄)	6,356,530	2,643	3,699	
計	25,956,312	36,713	43,111	
諸有価証券				
種類及び銘柄	取得価額 又は出資総額 (百万円)	貸借対照表 計上額 (百万円)	摘要	
(その他有価証券)				
出資証券(3銘柄)	751	751		
その他(2銘柄)	45	46		
計	797	797		
その他の長期投資				
種類	金額 (百万円)		摘要	
出資金	324			
長期貸付金	405			
社内貸付金	10			
雑口	6,638			
計	7,378			
合計	51,287			

[次へ](#)

引当金明細表  
 (平成24年4月1日から  
 平成25年3月31日まで)

区分	期首残高 (百万円)	期中 増加額 (百万円)	期中減少額 (百万円)		期末残高 (百万円)	摘要
			目的使用	その他		
貸倒引当金	2,787	78	91	29	2,745	「期中減少額・その他」は、洗替計算による差額の取崩しである。
退職給付引当金	11,784	3,788	3,522		12,049	
使用済燃料再処理等引当金	129,091	5,579	11,027	-	123,643	
使用済燃料再処理等準備引当金	7,282	291	-	-	7,573	
役員退職慰労引当金	1,200	54	80	1,174	-	「期中減少額・その他」は、役員退職慰労金制度廃止に伴う長期未払債務への振替である。
濁水準備引当金	1,817	2,414	-	-	4,231	
合計	153,964	12,205	15,925		150,244	

(2) 【主な資産及び負債の内容】

資産の部

科目	金額 (百万円)	内容説明 (百万円)			
加工中等核燃料	125,240	加工中核燃料	25,786	再処理核燃料	39
		半製品核燃料	30,018	その他	27,343
		完成核燃料	42,052		
関係会社長期投資	76,221	株式	35,104		
		長期貸付金	34,670		
		その他	6,445		
使用済燃料再処理等積立金	116,146	「原子力発電における使用済燃料の再処理等のための積立金の積立て及び管理に関する法律（平成17年法律第48号）」に基づく積立金である。			
現金及び預金	13,407	現金	3		
		預金	13,398		
		普通預金	12,294		
		大口定期預金	1,000		
		その他	103		
		小払資金・特定資金	6		
売掛金	34,490	電灯料	8,649		
		電力料	20,336		
		(主な相手先)			
		日亜化学工業(株)	390	日本電工(株)	369
		ルネサスエレクトロニクス(株)	309		
		(注) 電力料の主な相手先は、大口電力のみを対象としている。			
		再エネ特措法交付金	3,719		
		その他	1,785		
		〔 回収状況：電灯料、電力料については、毎月検針後20日以内に殆んど回収されている。 〕			
		貯蔵品	27,274	石炭、燃料油及びガス	23,083
一般貯蔵品	3,913				
その他	277				

負債の部

科目	金額 (百万円)	内容説明 (百万円)	
資産除去債務	103,879	特定原子力発電施設（原子力発電施設解体引当金） 95,025	
		特定原子力発電施設（その他） 8,853	
社債	329,958	「1 連結財務諸表等（1）連結財務諸表 連結附属明細表 社債明細表」を参照	
長期借入金	276,186	1年以内に期限到来の固定負債の内訳 社債 20,000 長期借入金 44,337 長期未払債務 725	
1年以内に期限到来の固定負債	65,063	（主な借入先） 日本生命保険（相） 70,074 明治安田生命保険（相） 45,524 ㈱伊予銀行 36,000 ㈱百十四銀行 36,000	
短期借入金	18,000	全国共済農業 30,000 ㈱四国銀行 15,000 協同組合連合会	
コマーシャル・ペーパー	44,000	使途 運転資金 償還期限 平成25年9月25日	
買掛金	18,798	燃料代 7,670	
		（主な相手先）	
		コスモ石油㈱ 2,736	三菱商事㈱ 2,135
		JX日鉱日石エネルギー㈱ 1,339	
		他社購入電力料 8,387	
		（主な相手先）	
		電源開発㈱ 3,308	住友共同電力㈱ 1,785
		託送料 694	
		（主な相手先）	
		電源開発㈱ 686	
資材代 1,433			
（主な相手先）			
三菱商事㈱四国支店 497	三菱電機㈱ 233		
㈱東芝 65			
その他 613			

(3) 【その他】

(重要な訴訟事件等)

伊方発電所運転差止訴訟

当社を被告とする伊方発電所の運転差止めを求める訴訟が松山地方裁判所に2次にわたって提起されている。(提訴日は、第1次訴訟が平成23年12月8日、第2次訴訟が平成24年3月28日。)

また、これらの第4回口頭弁論が平成25年4月30日に開催されており、現在、係争中である。

## 第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	6月中
基準日	3月31日
剰余金の配当の基準日	9月30日、3月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り・買増し	
取扱場所	(特別口座) 大阪市中央区北浜4丁目5番33号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内1丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社
取次所	-
買取・買増手数料	買取・買増価格の1.15%(ただし、1株当たりの最低手数料は25円)
公告掲載方法	電子公告とする。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができないときは、高松市において発行する四国新聞に掲載して行う。なお、電子公告は当社ホームページに掲載しており、そのアドレスは次のとおりである。 <a href="http://www.yonden.co.jp/">http://www.yonden.co.jp/</a>
株主に対する特典	なし



## 第7【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、親会社等を有しない。

### 2【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に、次の書類を提出している。

(1) 有価証券報告書 及びその添付書類 並びに確認書	事業年度 (第88期)	自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日	平成24年6月28日 関東財務局長に提出。
(2) 内部統制報告書			平成24年6月28日 関東財務局長に提出。
(3) 臨時報告書			平成24年6月29日 関東財務局長に提出。
(4) 発行登録追補書類 及びその添付書類			平成24年9月7日 平成24年11月6日 平成25年2月13日 及び平成25年5月9日 四国財務局長に提出。
(5) 訂正発行登録書			平成24年6月28日 平成24年6月29日 平成24年8月3日 平成24年11月2日 及び平成25年2月4日 関東財務局長に提出。
(6) 自己株券買付状況 報告書			平成24年7月11日 関東財務局長に提出。
(7) 四半期報告書 及び確認書	(第89期第1四半期)	自 平成24年4月1日 至 平成24年6月30日	平成24年8月3日
	(第89期第2四半期)	自 平成24年7月1日 至 平成24年9月30日	平成24年11月2日
	(第89期第3四半期)	自 平成24年10月1日 至 平成24年12月31日	平成25年2月4日 関東財務局長に提出。

## 第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項なし。

## 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成25年6月26日

四国電力株式会社  
取締役会 御中

### 有限責任監査法人トーマツ

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	新 免 和 久
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	高 倉 康
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	田 中 賢 治

#### < 財務諸表監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている四国電力株式会社の平成24年4月1日から平成25年3月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

#### 連結財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に連結財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、連結財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による連結財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、当監査法人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、連結財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての連結財務諸表の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査意見

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、四国電力株式会社及び連結子会社の平成25年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### < 内部統制監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、四国電力株式会社の平成25年3月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

#### 内部統制報告書に対する経営者の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した内部統制監査に基づいて、独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準は、当監査法人に内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき内部統制監査を実施することを求めている。

内部統制監査においては、内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための手続が実施される。内部統制監査の監査手続は、当監査法人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び適用される。また、内部統制監査には、財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての内部統制報告書の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査意見

当監査法人は、四国電力株式会社が平成25年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、すべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上

- 
- 1 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は有価証券報告書提出会社が別途保管している。
  - 2 連結財務諸表の範囲にはXBRLデータ自体は含まれていない。

## 独立監査人の監査報告書

平成25年6月26日

四国電力株式会社  
取締役会 御中

### 有限責任監査法人トーマツ

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	新 免 和 久
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	高 倉 康
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	田 中 賢 治

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている四国電力株式会社の平成24年4月1日から平成25年3月31日までの第89期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

#### 財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、当監査法人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての財務諸表の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査意見

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、四国電力株式会社の平成25年3月31日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上

- 1 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は有価証券報告書提出会社が別途保管している。
- 2 財務諸表の範囲にはXBRLデータ自体は含まれていない。