

# 平成24年度第1四半期決算について

平成24年7月31日



# 目次

## ■ 業績サマリー

24年度 第1四半期業績サマリー	P 1
24年度 業績予想及び配当予想について	P 2

## ■ 平成24年度 第1四半期決算

販売電力量	P 3
発受電電力量	P 4
収支比較（個別）	P 5
[増減説明] 電灯電力料	P 6
" 燃料費、購入電力料	P 7

第1四半期決算の数値は4～6月の累計値

# 業績サマリー

# 24年度 第1四半期業績サマリー

## 【サマリー】 連結・個別決算ともに、経常赤字

電気事業において、

- ・ 販売電力量の減少はあったものの、燃料費調整の影響などにより料金単価が上昇したことなどによる電灯電力料の増加
- ・ 原子力発電所の運転停止の影響などによる、火力燃料費や購入電力料の増加

### 連結 (億円、%)

	H24/1Q	H23/1Q	増減	前年同期比
売上高	3,538	3,439	99	102.9
営業損益	943	96	846	-
経常損益	1,022	125	897	-
四半期純損益	1,009	82	927	-
四半期包括利益	1,058	92	965	-

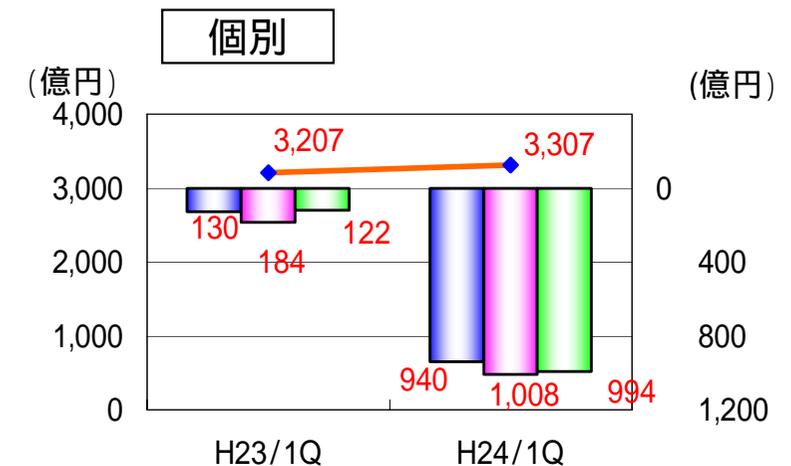
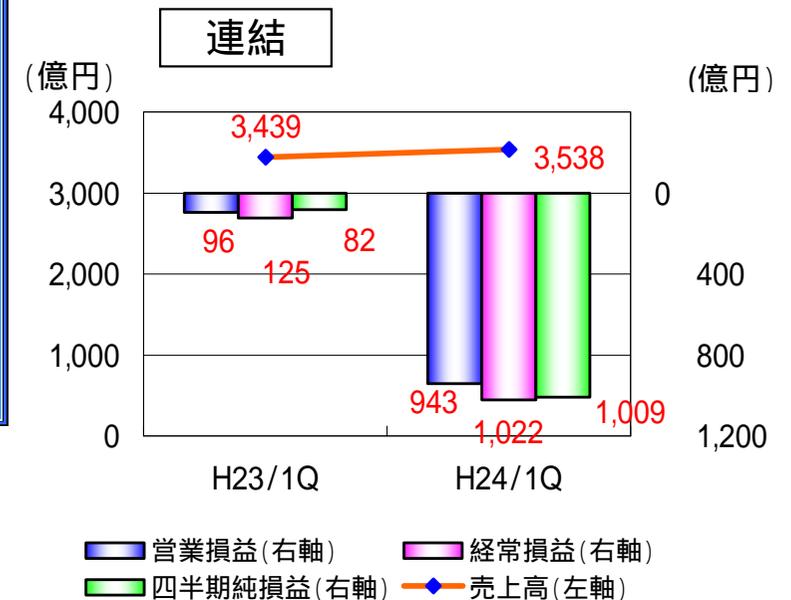
(注) H24/1Q末で、関係会社69社を連結決算の対象としております。

〔内訳〕 連結子会社 39社 (対H23年度末増減なし)

持分法適用会社 30社 (対H23年度末増減なし)

### 個別 (億円、%)

	H24/1Q	H23/1Q	増減	前年同期比
売上高	3,307	3,207	99	103.1
営業損益	940	130	809	-
経常損益	1,008	184	823	-
四半期純損益	994	122	871	-



## 24年度 業績予想及び配当予想について

### 【業績予想】

原子力発電所の運転再開時期が不透明な状況であることや、お客さまにお願いしている節電の影響が見通せないことから、第2四半期(累計)及び通期の業績予想を未定としております。

今後、業績予想が可能となった時点で、速やかにお知らせします。

### 【配当予想】

平成25年3月期の配当については未定であり、今後、業績予想が可能となった時点で、速やかにお知らせします。

# 平成24年度 第1四半期決算

# 販売電力量

- ・ 一般需要は、お客さまの節電の影響や、3月の気温が前年に対し高めに推移したことによる暖房需要の減少が影響したことなどから、前年同四半期に比べ3.2%の減少
- ・ 大口電力は、鉄鋼の生産が増加したことや、輸送用機械の震災に伴う昨年の生産減少の反動などから、前年同四半期に比べ0.9%の増加

販売電力量 (百万kWh、%)

	実績	対前年同期		
		増減	比率	
電 灯	6,604	285	95.9	
電 力	13,077	107	99.2	
販売電力量合計	19,681	392	98.0	
再 掲	一般需要	13,657	447	96.8
	大口電力	6,024	55	100.9

大口電力の産業別内訳 (百万kWh、%)

	実績	対前年同期	
		増減	比率
機 械	1,664	15	100.9
(再掲) 電気機械	1,145	47	96.0
輸送用機械	394	58	117.5
鉄 鋼	664	69	111.6
化 学	687	33	105.0
窯業土石	264	-	100.1
非鉄金属	471	19	96.2
パルプ・紙	129	1	99.0
食 料 品	576	3	99.6
そ の 他	1,569	39	97.6
合 計	6,024	55	100.9

【参考】販売電力量(用途別) (百万kWh、%)

	実績	対前年同期			
		増減	比率		
特定規模 需要以外 の需要	電 灯	6,604	285	95.9	
	電力	低 圧	938	33	96.6
		その他	205	41	83.7
	電灯電力計	7,747	359	95.6	
特定規模 需要	業 務 用	4,397	97	97.8	
	産 業 用	7,537	64	100.8	
	特定規模需要計	11,934	33	99.7	
販売電力量合計	19,681	392	98.0		

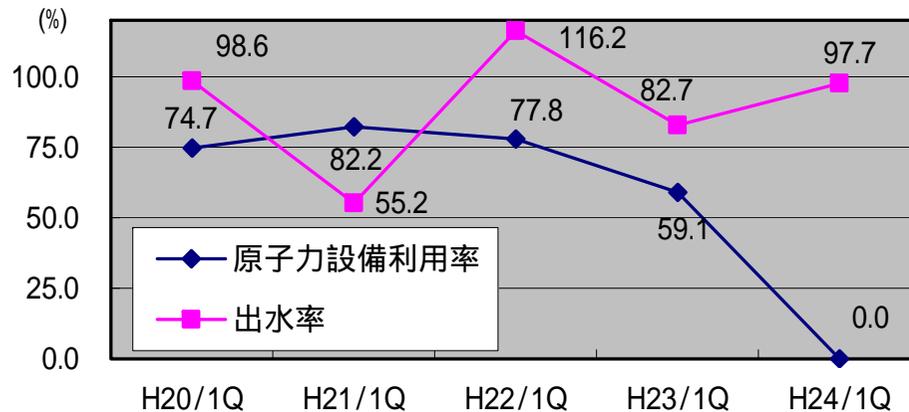
# 発電電力量

## 発電電力量

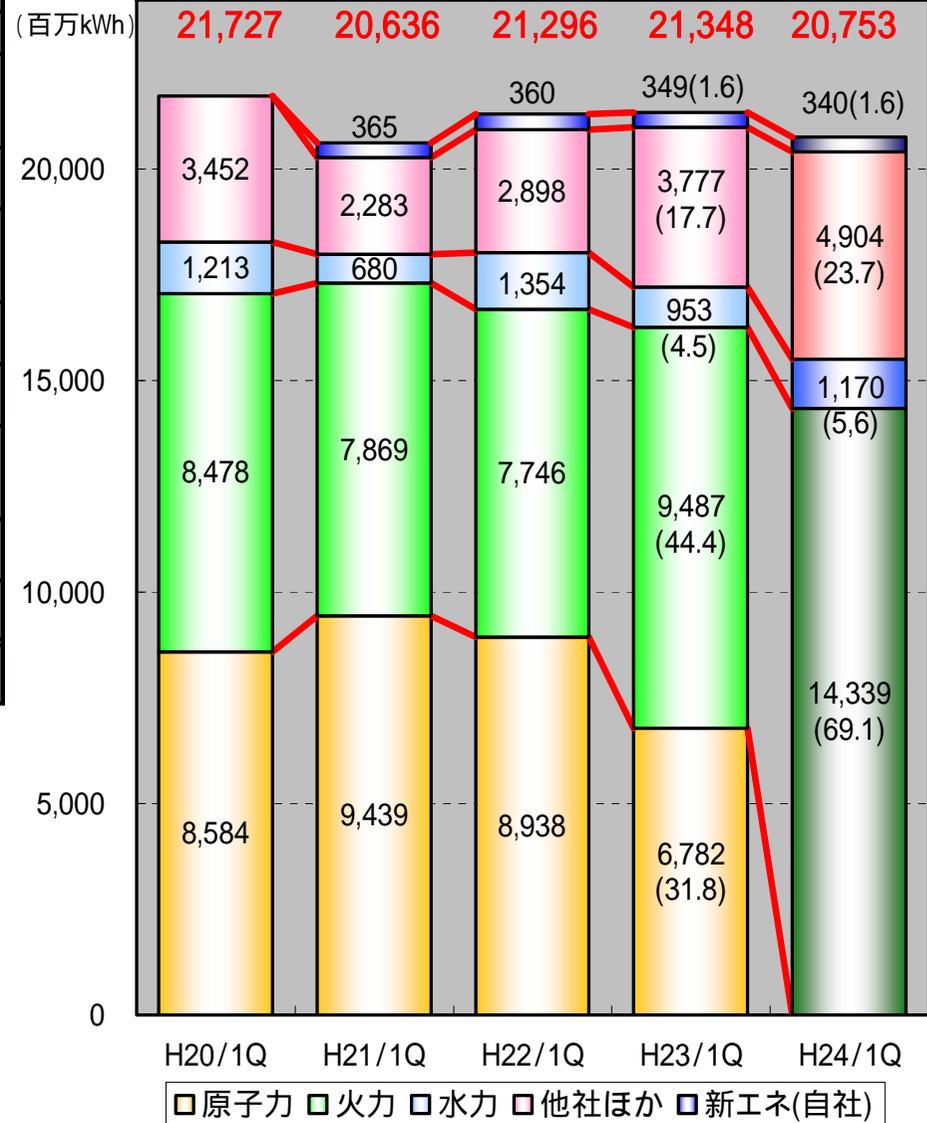
(百万kWh、%)

		実績	対前年同期	
			増減	比率
自社	水力 (出水率)	1,170 (97.7)	217 (15.0)	122.8
	火力	14,339	4,852	151.1
	原子力 (設備利用率)	- (-)	6,782 ( 59.1)	-
	新エネルギー等	340	9	97.3
	計	15,849	1,722	90.2
他社 (新エネルギー等再掲)		4,445 (492)	651 (62)	117.2
融通		584	491	628.2
揚水用		125	15	113.8
合計		20,753	595	97.2

新エネルギー等:太陽光、風力、バイオマス、廃棄物及び地熱の総称



## 発電電力量の推移



( )は第1四半期合計を100としたときの割合

# 収支比較（個別）

(億円、%)

		H24/1Q	H23/1Q	増減	前年同期比	主な増減説明
経常収益	電 灯 料	1,310	1,305	4	100.3	販売電力量の減 60 燃料費調整の影響などによる料金単価の上昇 130
	電 力 料	1,826	1,748	78	104.5	
	そ の 他	193	182	11	106.4	
	( 売 上 高 )	(3,307)	(3,207)	(99)	(103.1)	
合 計		3,331	3,236	(94)	102.9	
経常費用	人 件 費	403	409	6	98.5	
	燃 料 費	1,696	855	840	198.2	原子力発電所運転停止影響差 830 (1,030 200)
	購 入 電 力 料	630	392	237	160.7	原子力発電所運転停止影響差 140 (220 80)
	修 繕 費	408	400	7	101.8	
	減 価 償 却 費	461	500	39	92.2	
	支 払 利 息	85	77	8	111.3	
	公 租 公 課	196	226	29	87.0	
	原子力バックエンド費用 <sup>(注1)</sup>	48	104	55	46.6	使用済燃料再処理等費 25 原子力発電施設解体費 14
そ の 他	407	453	46	89.8	諸経費 <sup>(注2)</sup> 49	
合 計		4,339	3,421	918	126.8	
( 営 業 損 益 )		( 940)	( 130)	( 809)	(-)	
経 常 損 益		1,008	184	823	-	
渴 水 準 備 金		7	-	7	-	
法 人 税 等		6	61	55	-	
四 半 期 純 損 益		994	122	871	-	

(注1)「原子力バックエンド費用」：使用済燃料再処理等費、使用済燃料再処理等準備費、原子力発電施設解体費及び特定放射性廃棄物処分費の合計額

(注2)「諸経費」：廃棄物処理費、消耗品費、補償費、賃借料、委託費、普及開発関係費、養成費、研究費、諸費の合計額

(主要諸元)

	H24/1Q	H23/1Q	増減
為 替 レ ー ト	80 円/\$	82 円/\$	2 円/\$
原 油 CIF 価 格	123 \$/b	115 \$/b	8 \$/b
出 水 率	97.7 %	82.7 %	15.0 %
原子力設備利用率	- %	59.1 %	59.1 %

# [増減説明] 電灯電力料

(億円、%)

	H24/1Q	H23/1Q	増減	前年同期比
電灯電力料	3,137	3,054	82	102.7

## < 増減説明 >

増 減

需要減による販売電力量の減

60

[参考]販売電力量の増減要因

(億kWh)

	H24/1Q	H23/1Q	増減	要因
一般需要	137	141	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・お客様の節電 2</li> <li>・気温影響 3</li> <li>・需要数影響等 1</li> </ul>
大口電力	60	60	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>・お客様の節電 1</li> <li>・輸送用機械、鉄鋼などの生産増加 1</li> </ul>

燃料費調整の影響などによる料金単価の上昇

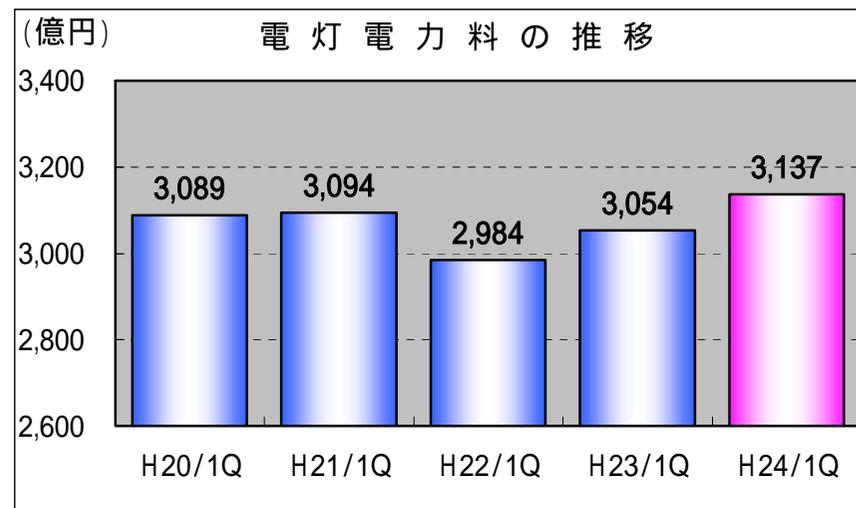
130

燃料費調整による影響

160

太陽光発電促進付加金

14



# [増減説明] 燃料費、購入電力料

(億円、%)

	H24/1Q	H23/1Q	増減	前年同期比
燃料費	1,696	855	840	198.2

## <増減説明>

増減

原子力発電所運転停止影響差 **830**

(H24/1Q 1,030 H23/1Q 200)

自社火力 **865**

[参考] 燃料別消費量

	H24/1Q	H23/1Q	増減
LNG (千t)	1,183	776	407
石炭 (千t)	972	1,208	236
重油 (千kl)	467	32	435
原油 (千kl)	417	159	258

原子力 **35**

燃料価格の上昇 **40**

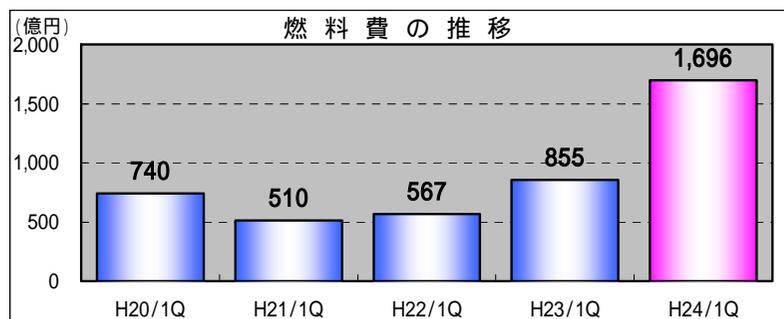
燃料単価上昇の影響 **50**

[参考] 全日本通関CIF価格

	H24/1Q	H23/1Q	増減
LNG (\$/t)	874	712	162
石炭 (\$/t)	141	136	5
原油 (\$/b)	123	115	8

為替レート(円高)の影響 **10**

販売電力量の減 **60**



(億円、%)

	H24/1Q	H23/1Q	増減	前年同期比
購入電力料	630	392	237	160.7

## <増減説明>

増減

原子力発電所運転停止影響差 **140**

(H24/1Q 220 H23/1Q 80)

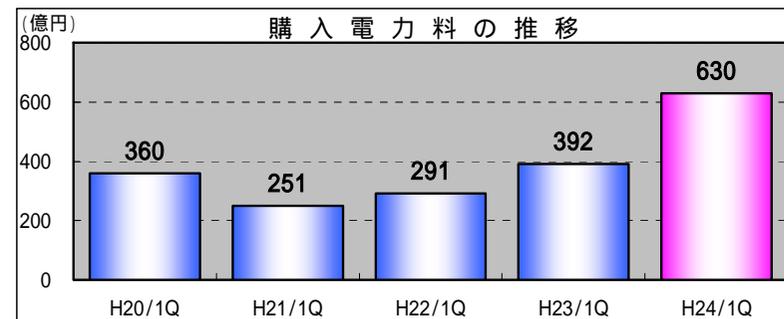
他社火力からの購入 **45**

他電力からの融通 **95**

太陽光発電 買取の増 **24**

原子力発電所運転停止による燃料費・購入電力料の影響額

1,250億円 (平成23年第1四半期 280億円)



<お問い合わせ先>

九州電力株式会社 経営企画本部 IRグループ

電 話 (092)726-1575

F A X (092)733-1435

URL: [http://www.kyuden.co.jp/ir\\_index](http://www.kyuden.co.jp/ir_index)