



決算補足説明資料

2025年度 第1四半期決算概況 (補足データ付き)

2025年7月31日

中国電力株式会社

目 次

I . 2025年度 第1四半期決算	① ~ ⑧
II . 2025年度 業績予想・配当方針	⑨
(参考) 2025年度 第1四半期決算 サマリー	⑩
(参考) 2025年度 第1四半期決算 補足データ	⑪ ~ ⑯

I . 2025年度 第1四半期決算

1 – 1. 連結業績概要

- 売上高（営業収益）は、小売販売電力量の増加はありましたが、高圧・特別高圧の標準メニュー見直しなどにより、3,295億円と前年同期に比べ7億円の減収となりました。
- 営業利益は、卸・小売事業における競争進展などの影響はありましたが、島根原子力発電所2号機の稼働による収支改善や燃料費調整制度の期ずれ差益の拡大などにより、395億円と前年同期に比べ47億円の増益となりました。
- 経常利益は、支払利息の増などにより、339億円と前年同期に比べ34億円の減益となりました。
- 親会社株主に帰属する四半期純利益は、前年同期に計上した特別損失の反動などにより、268億円と前年同期に比べ34億円の増益となりました。

1 - 2. 連結業績概要

2

(単位：億円)

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)	増減率 (A-B)/B
売上高	3,295	3,303	▲7	▲0.2%
営業利益	395	348	47	13.5%
経常利益	339	373	▲34	▲9.2%
親会社株主に帰属する 四半期純利益	268	233	34	14.7%

2. 連結損益計算書

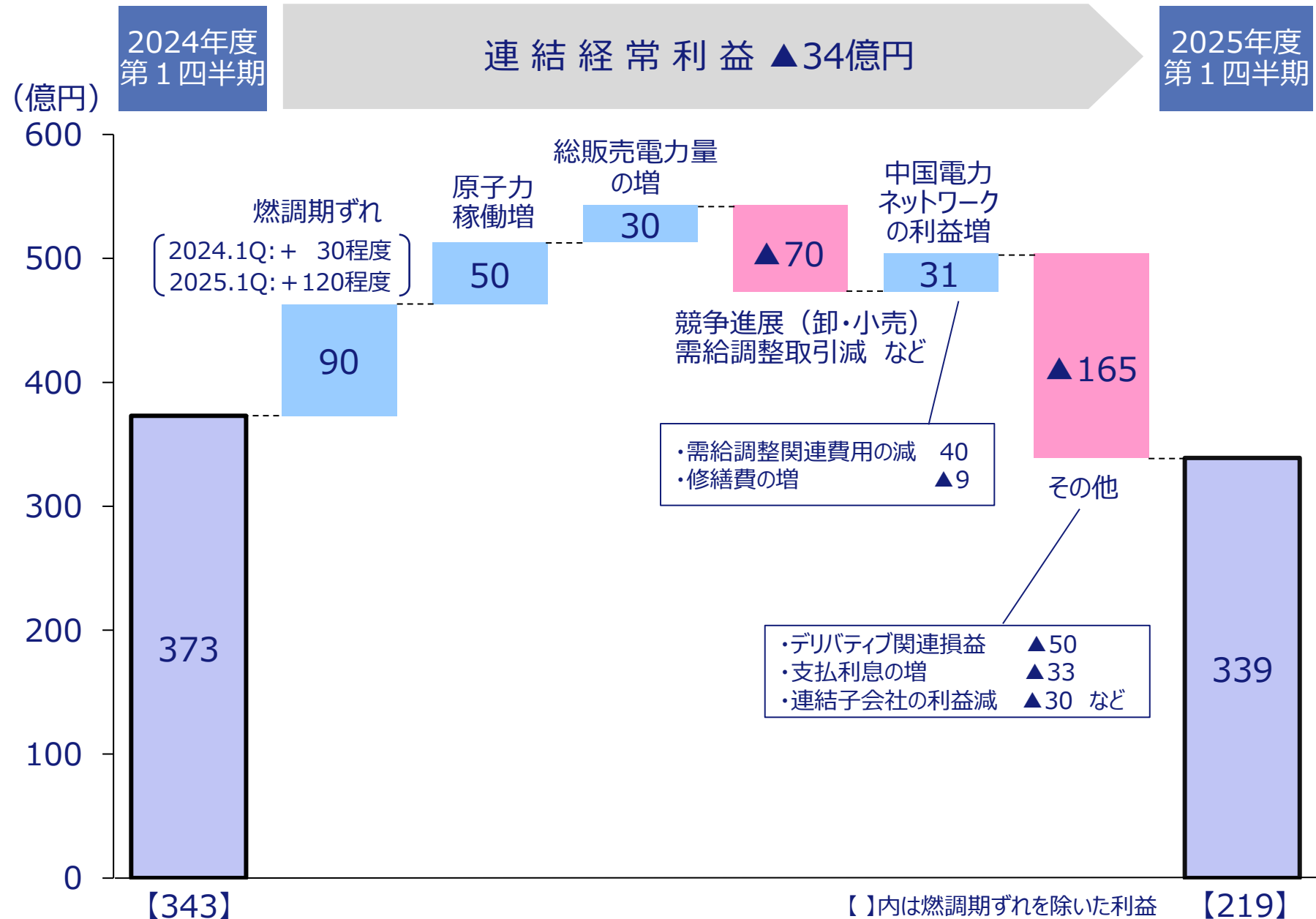
(単位：億円)

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増 減 (A-B)
経 常 収 益	3,369	3,382	▲13
	売上高（営業収益）	3,295	3,303
	営 業 外 収 益	73	79
経 常 費 用	3,029	3,009	20
	営 業 費 用	2,899	2,954
	営 業 外 費 用	130	54
営 業 利 益	395	348	47
経 常 利 益	339	373	▲34
渴 水 準 備 金	—	0	▲0
特 別 利 益	43 ^(注1)	51 ^(注1)	▲7
特 別 損 失	—	70 ^(注2)	▲70
法 人 税 ほ か	115	120	▲4
親会社株主に帰属する 四 半 期 純 利 益	268	233	34

注1：「核燃料売却益」を計上している。

注2：旧下関発電所の土地、建物および設備の譲渡に係る「固定資産売却損」を計上している。

3. 連結経常利益の変動要因



4. 総販売電力量

- 総販売電力量は、125.8億kWhと前年同期に比べ12.5%の増加となりました。
- 小売販売電力量は、99.7億kWhと前年同期に比べ7.5%の増加となりました。
- 他社販売電力量は、26.2億kWhと前年同期に比べ36.6%の増加となりました。

(単位：億kWh)

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)	増減率 (A-B)/B
総販売電力量	125.8	111.8	14.0	12.5%
小売販売電力量	電灯	30.4	31.2	▲0.8 ▲2.5%
	電力	69.2	61.5	7.7 12.6%
	計	99.7	92.7	7.0 7.5%
他社販売電力量	26.2	19.2	7.0	36.6%

注1：中国電力の総販売電力量を記載している。

注2：自社用電力に係る小売販売電力量およびインバランス・調整電源等に係る他社販売電力量を含んでいない。

注3：四捨五入の関係で合計が一致しない場合がある。

5. 発受電電力量

- 発受電電力量は、135.1億kWhと前年同期に比べ16.2%の増加となりました。
- 自社の火力発電は、総販売電力量の増加や他社受電の減少などにより増加しました。
- 原子力発電は、島根原子力発電所2号機の稼働により増加しました。

(単位：億kWh)

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)	増減率 (A-B)/B
発受電電力量	135.1	116.3	18.8	16.2%
自社	82.7	55.0	27.7	50.4%
(出水率) 水力	(93.7%) 10.0	(104.9%) 9.2	(▲11.2%) 0.7	8.1%
火力	53.9	45.5	8.4	18.4%
(設備利用率) 原子力	(102.7%) 18.4	(－) －	(102.7%) 18.4	－
新エネルギー等	0.4	0.2	0.2	91.0%
他社受電	57.6	63.5	▲5.8	▲9.2%
揚水動力	▲5.3	▲2.2	▲3.0	138.0%

注1：中国電力の発受電電力量を記載している。

注2：島根原子力発電所2号機は、2024年12月23日に発電機を並列し、発電を再開している。

注3：他社受電は、インバランス・調整電源等に係る電力量を含んでおり、期末時点で把握している電力量を記載している。

注4：発受電電力量合計と総販売電力量の差は損失電力量等である。

注5：四捨五入の関係で合計が一致しない場合がある。

6. セグメント情報概要

- 総合エネルギー事業は、小売販売電力量の増加はありましたが、高圧・特別高圧の標準メニュー見直しなどにより減収となりました。営業利益は、島根原子力発電所2号機の稼働による収支改善や燃料費調整制度の期ずれ差益の拡大などにより増益となりました。
- 送配電事業は、修繕費の増加はあったものの、需給調整に係る費用の減少などにより増益となりました。

(単位：億円)

		2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
総合エネルギー事業	売上高	3,049	3,120	▲71
	営業利益	362	340	22
送配電事業	売上高	1,074	1,072	1
	営業利益	35	0	35
情報通信事業	売上高	110	102	7
	営業利益	8	11	▲2
その他の	売上高	196	226	▲29
	営業利益	▲6	1	▲8
調整額	売上高	(▲1,134)	(▲1,218)	(83)
	営業利益	(▲5)	(▲5)	(0)
合計	売上高	3,295	3,303	▲7
	営業利益	395	348	47

7. 主要諸元

■ 主要諸元

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
為替レート (インターバンク) (円／\$)	145	156	▲11
原油C I F価格 (全日本) (\$／b)	75.1	87.5	▲12.4
海外炭C I F価格 (全日本) (\$／t)	120.3	157.4	▲37.1
原子力設備利用率 (%)	102.7	—	102.7

注：2025年度 第1四半期の原油および海外炭C I F価格は速報値。

Ⅱ. 2025年度 業績予想・配当予想

連結業績予想・配当予想

■ 業績予想および配当予想については、2025年4月30日の公表内容から変更はありません。

2025年4月30日公表内容 : <https://www.energia.co.jp/press/2025/15904.html>

«業績予想»

2025年度	
売 上 高	14,000億円
営 業 利 益	950億円
経 常 利 益	850億円
親会社株主に帰属する当期純利益	650億円
自 己 資 本 比 率	16.5%程度 (18.8%程度 ^(注))

«配当予想»

2025年度	
中 間	10円/株(予想)
期 末	11円/株(予想)
計	21円/株(予想)

«前提となる主要諸元»

2025年度	
総販売電力量 (億kWh)	574
為替レート (インターバンク) (円／\$)	145
全日本原油CIF価格 (\$／b)	75
原子力設備利用率 (%)	86

注：調達済のハイブリッド社債（2021年12月3日お知らせ済み）のうち500億円、トランジション・リンク・ハイブリッド・ローン（2022年9月29日お知らせ済み）のうち500億円を自己資本とした場合の自己資本比率。

«セグメント別業績予想»

		2025年度
総合エネルギー事業	売上高 営業利益	13,200程度 800程度
送配電事業	売上高 営業利益	4,100程度 100程度
情報通信事業	売上高 営業利益	470程度 40程度
その他の	売上高 営業利益	1,050程度 30程度
調整額	売上高 営業利益	(▲4,820程度) (▲20程度)
合計	売上高 営業利益	14,000程度 950程度

«諸元変動による原料費への影響»

2025年度	
為替レート (1円／\$)	20億円
全日本原油CIF価格 (1 \$／b)	13億円
出水率 (1 %)	3億円
原子力設備利用率 (1 %)	7億円

(参考) 2025年度 第1四半期決算 サマリー

損益計算書関係・貸借対照表関係【連結】

		2025年度 第1四半期	2024年度 第1四半期
損 益 計 算 書 関 係	決 算 概 要	2年連続 減収 (▲7億円) 減益 (▲34億円)	3年ぶり 減収 (▲707億円) 減益 (▲452億円)
	売 上 高	3,295億円(注1)	3,303億円(注1)
	営 業 利 益	395億円 (第2位)	348億円
	経 常 利 益	339億円 (第3位)	373億円
	親会社株主に帰属する 四 半 期 純 利 益	268億円 (第2位)	233億円
		2025年度 第1四半期	2024年度
貸 借 対 照 表 関 係	総 資 産	4兆3,827億円	4兆3,609億円
	純 資 産	7,128億円	7,058億円
	自己資本比率	16.3% (18.6%(注4))	16.2% (18.5%(注4))
	有利子負債残高	3兆2,449億円	3兆1,813億円

注1：2021年度第1四半期から「収益認識に関する会計基準」を適用し、過去の売上高との比較の有意性が失われたことから、売上高の順位は記載していない。

注2：決算概要における増益・減益は経常利益ベース。

注3：2003年度からの順位。

注4：調達済のハイブリッド社債（2021年12月3日お知らせ済み）のうち500億円、トランジション・リンク・ハイブリッド・ローン（2022年9月29日お知らせ済み）のうち500億円を自己資本とした場合の自己資本比率。

(参考) 2025年度 第1四半期決算 補足データ

1 – 1. 収支概要（中国電力）

中国電力【個別】

(単位：億円)

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
経常収益	3,061	3,200	▲138
売上高（営業収益）	2,917	2,971	▲53
電気料金収入	2,194	2,070	124
その他	722	901	▲178
営業外収益	143	228	▲85
経常費用	2,672	2,712	▲39
営業費用	2,572	2,662	▲89
人件費	111	112	▲1
(再掲) 退職給与金	0	2	▲1
原料費	1,190	1,377	▲187
燃料費	491	508	▲16
他社購入電力料	698	869	▲170
修繕費	93	84	8
減価償却費	199	129	69
原子力バックエンド費用	43	–	43
接続供給託送料	607	610	▲2
その他	327	347	▲19
営業外費用	99	49	49
経常利益 (営業利益再掲)	389 (344)	488 (309)	▲98 (35)
渇水準備金	–	0	▲0
特別利益	43	51	▲7
特別損失	–	70	▲70
法人税ほか	108	119	▲10
四半期純利益	324	348	▲24

1 – 2. 収支概要（中国電力ネットワーク）

中国電力ネットワーク【個別】

(単位：億円)

	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
経常収益	1,075	1,075	0
売上高（営業収益）	1,070	1,067	3
託送収益	766	792	▲26
その他	304	275	29
営業外収益	4	7	▲3
経常費用	1,054	1,085	▲31
営業費用	1,035	1,069	▲33
人件費	116	116	0
（再掲）退職給与金	1	2	▲1
原料費	383	423	▲40
燃料費	5	7	▲1
他社購入電力料等	377	416	▲38
修繕費	143	134	9
減価償却費	107	103	4
その他	284	290	▲6
営業外費用	18	16	2
経常利益 (営業利益再掲)	21 (35)	▲10 (▲1)	31 (36)
法人税ほか	5	▲4	10
四半期純利益	15	▲5	21

<参考>中国エリアの電力需要

(単位：億kWh)

2025年度 第1四半期	2024年度 第1四半期	差
121.3	122.9	▲1.6

2. 総販売電力量の月別推移

■ 2025年度 第1四半期実績

(单位：億kWh)

注1：中国電力の総販売電力量を記載しています。

注2：自社用電力にかかる小売販売電力量およびインバランス・調整電源等にかかる他社販売電力量を含みません。

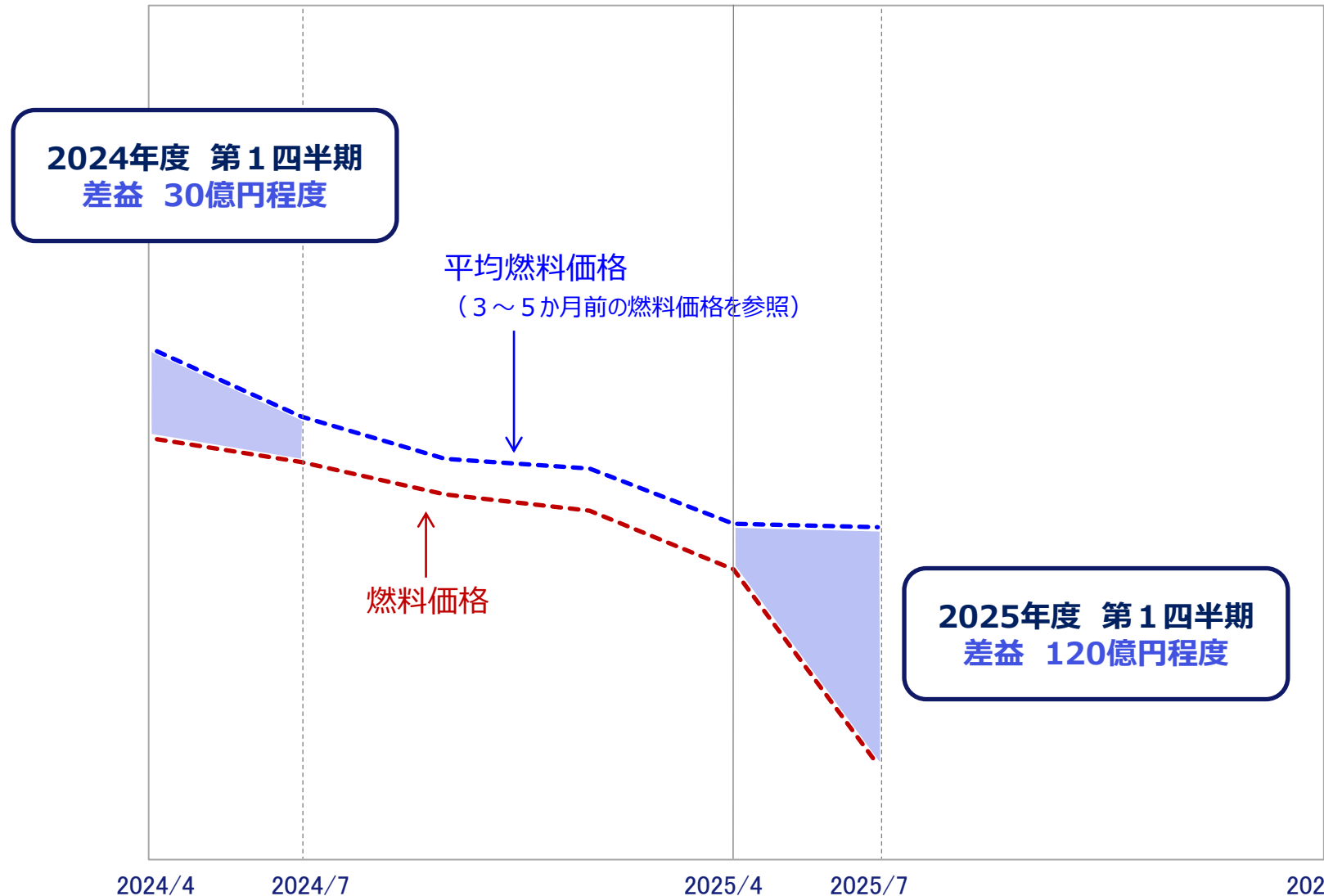
注3：（ ）内は、対前年増減率を記載しています。

注4：四捨五入の関係で合計が一致しない場合があります。

〈参考〉月別平均気温実績（広島地方気象台）

(单位: °C)

3. 燃調期ずれ影響のイメージ



注：燃調期ずれ影響とは、燃料価格の電気料金（平均燃料価格）への反映にタイムラグ（遅れ）があるために生じる利益影響です。

4. 燃料調達・消費実績（中国電力）

(1) 調達数量※1

	単位	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
重油	万 kL	2	3	▲1
石炭 ※2	万 t	136	115	21
LNG ※2	万 t	33	39	▲5

※1 たな卸補正数量を含む

※2 販売分を含む

(2) 消費数量

	単位	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
重油	万 kL	1	1	1
石炭	万 t	117	85	32
LNG	万 t	22	25	▲3

5. 設備投資額

(単位 : 億円)

	中国電力			中国電力ネットワーク		
	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)	2025年度 第1四半期 (A)	2024年度 第1四半期 (B)	増減 (A-B)
設備投資	269 (235)	477 (467)	▲207 (▲232)	159	149	9

注：（ ）内は、電源関係の設備投資を再掲しています。

6. 有利子負債・金利・支払利息

(1) 有利子負債（連結）の内訳

(単位：億円)

	2025年度 第1四半期末 (A)	2024年度末 (B)	増減 (A-B)
有利子負債残高	32,449	31,813	636
社債	13,462	13,262	200
長期借入金	17,892	17,525	366
短期借入金	843	788	55
コマーシャルペーパー	—	—	—
リース債務	250	236	14

(2) 金利（中国電力）

	2025年度 第1四半期	2024年度
期中平均	0.89%	0.72%

(3) 支払利息（中国電力）

(単位：億円)

	2025年度 第1四半期	2024年度 第1四半期
支払利息	63	29

7. 売上高・利益の推移

売上高（連結）

(単位：億円)



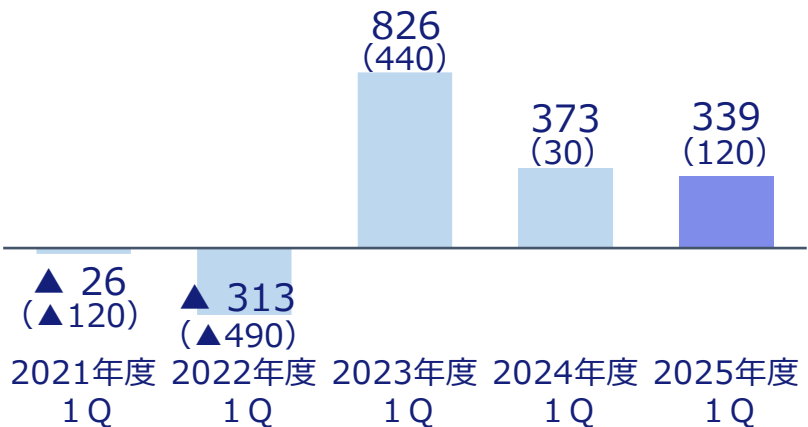
販売電力量

(単位：億kWh)



経常利益（連結）

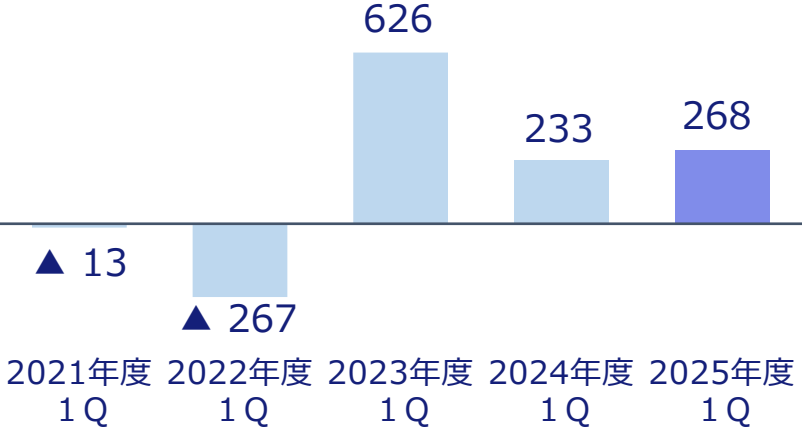
(単位：億円)



注：（ ）は燃調期ずれ影響額を再掲

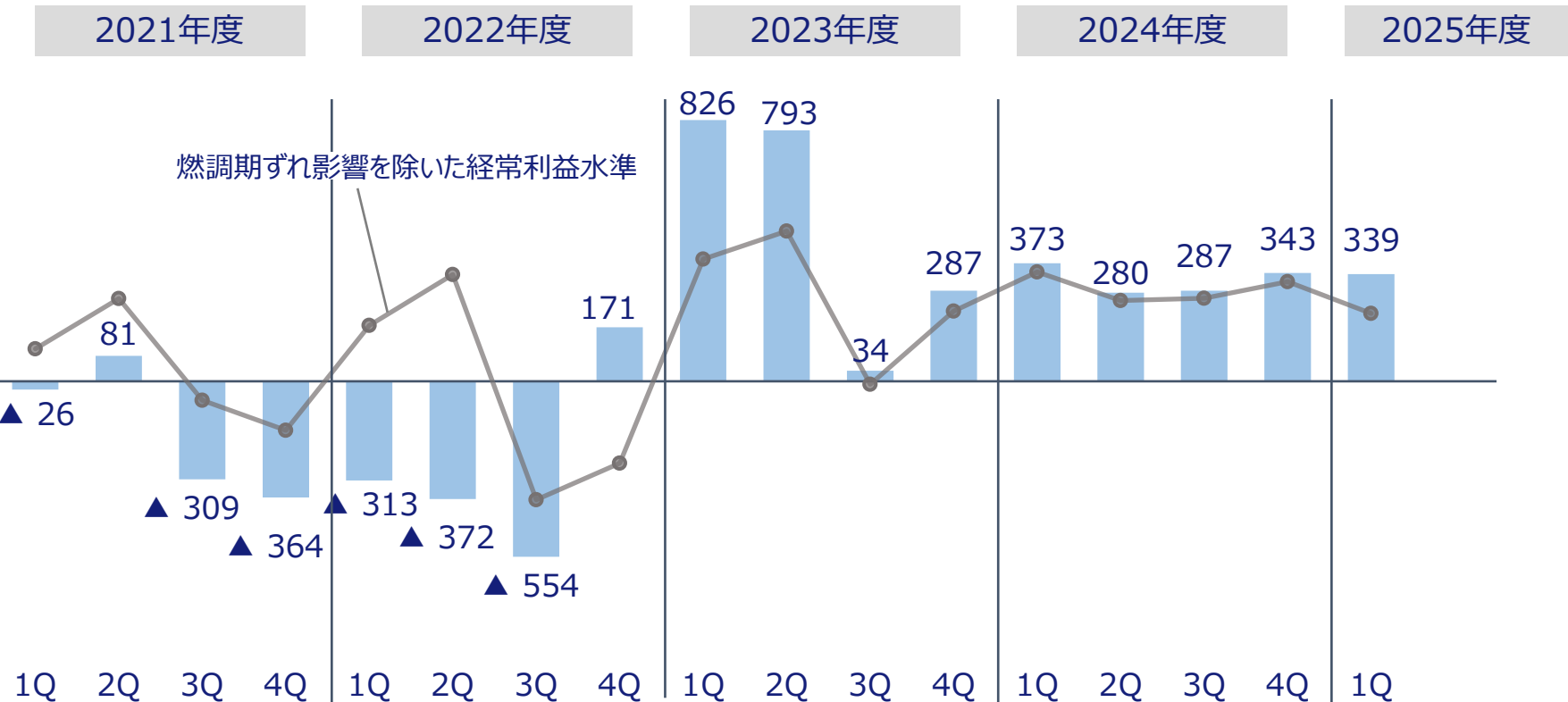
当期純利益（連結）

(単位：億円)



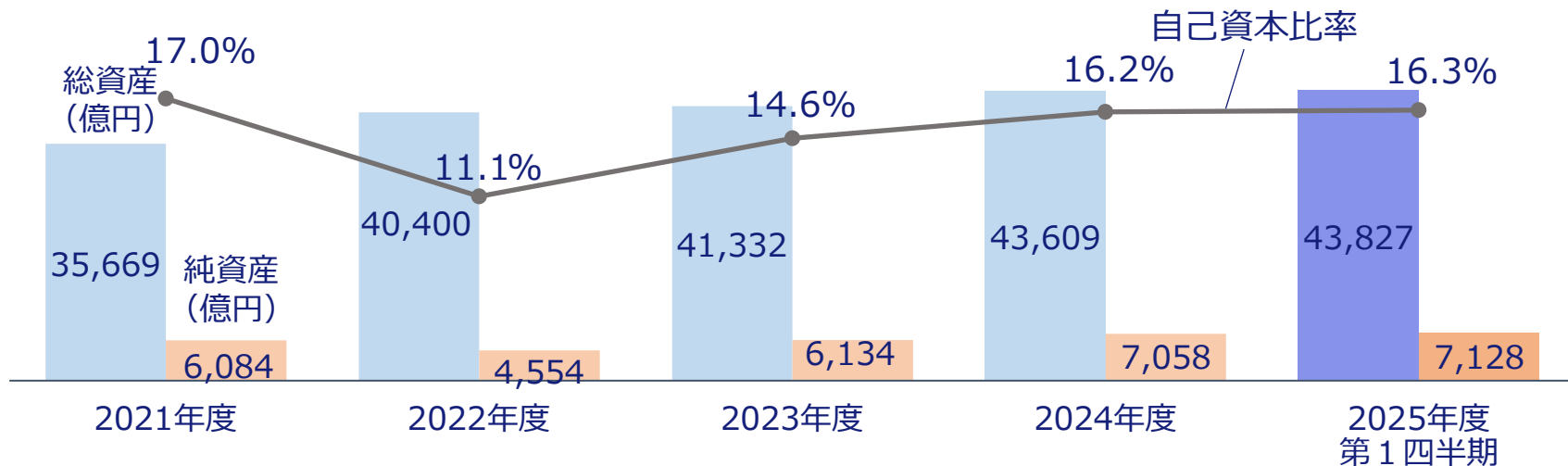
8. 四半期ごとの連結経常利益推移

(単位：億円)



9 – 1. 財務指標の推移①

自己資本比率（連結）



有利子負債残高（連結）



期中平均金利（中国電力）

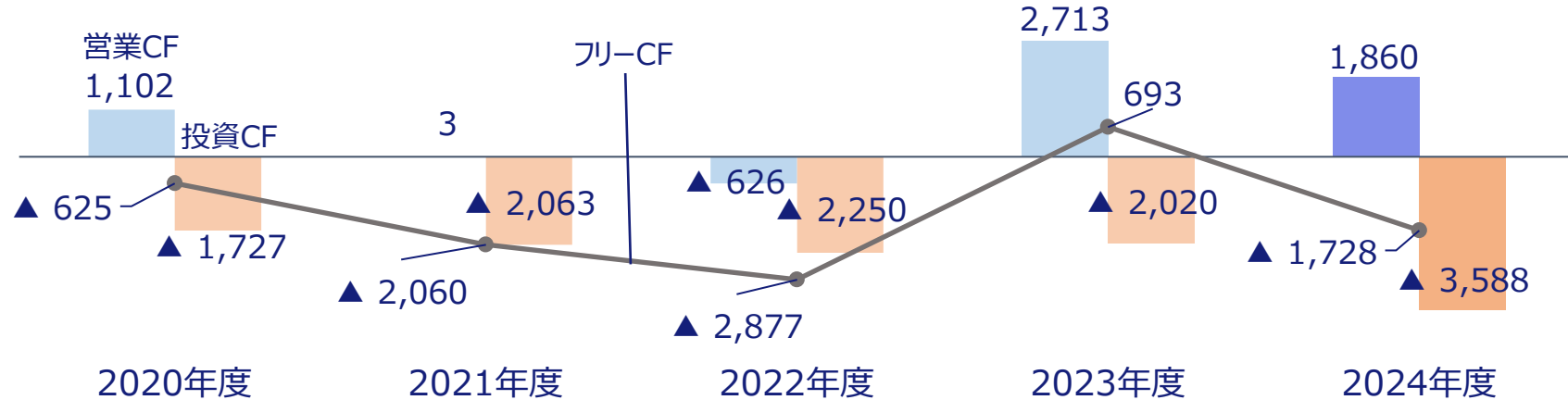
0.48%	0.49%	0.59%	0.72%	0.89%
-------	-------	-------	-------	-------

9 – 2. 財務指標の推移②

21

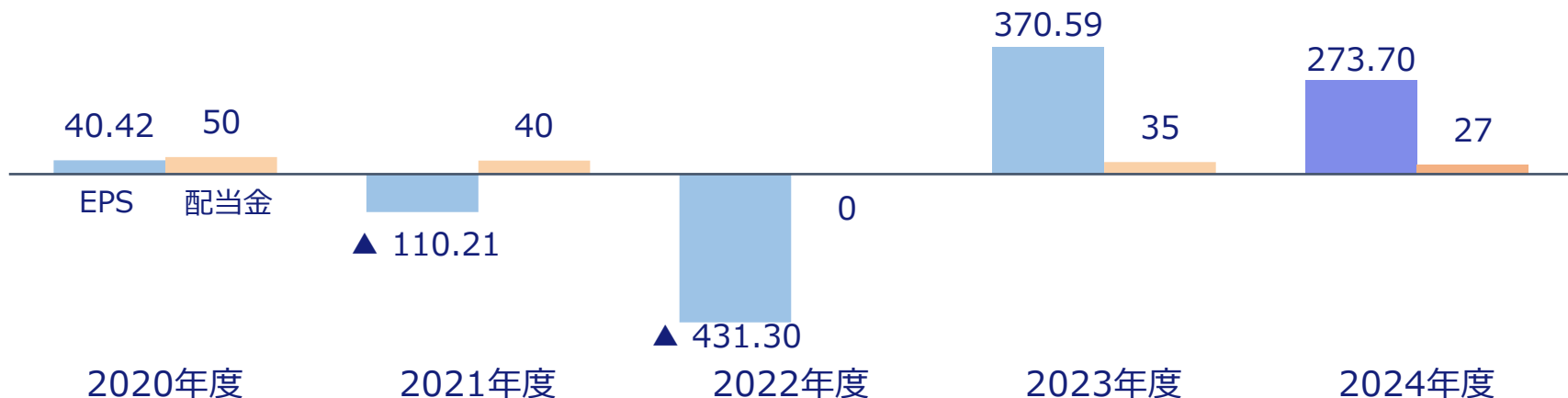
キャッシュフロー（連結）

(単位：億円)



EPS（連結）/配当金

(単位：円／株)



9 – 3. 財務指標の推移③

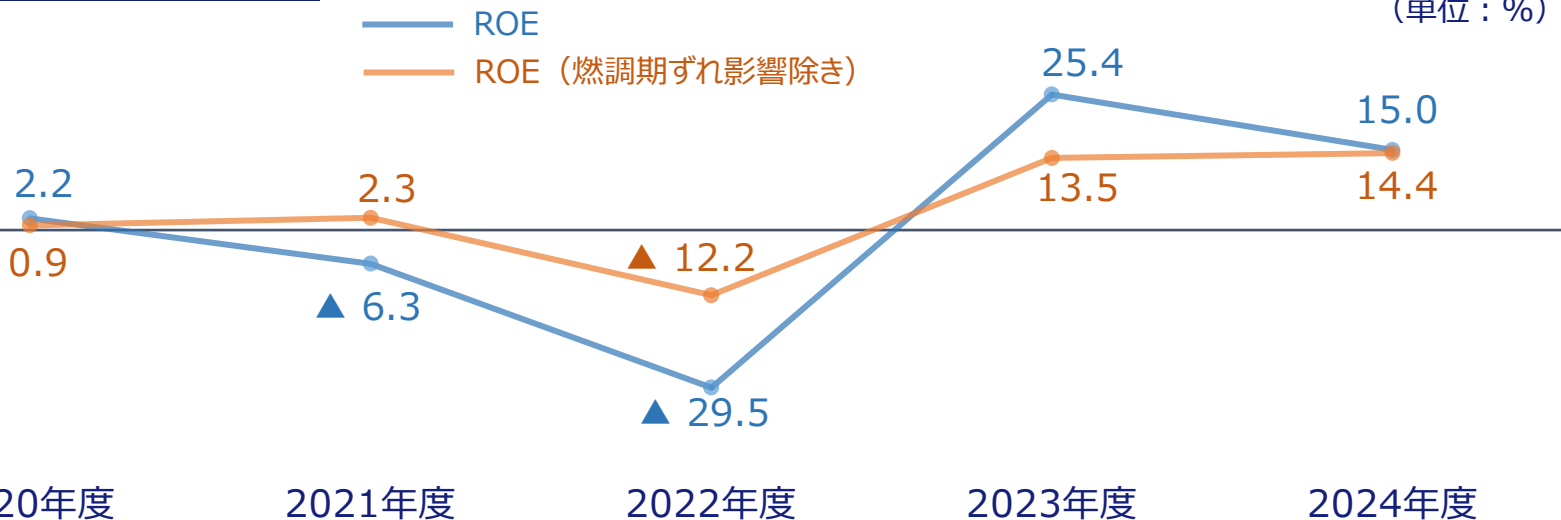
PBR (株価純資産倍率)

(単位：倍)



ROE (自己資本利益率)

(単位：%)



参考資料（当社グループの取り組み）

- 一連の不適切事案について、信頼の回復に向けた取り組みの対応状況を公表しています。
 - ✓ 不適切事案を踏まえた再発防止の取り組み状況について
<https://www.energia.co.jp/corp/active/preventive/index.html>
- グループ経営ビジョン実現に向けた実行計画として、Action Plan（経営計画の概要）を毎年、公表しています。
- また日本政府の2050年カーボンニュートラル宣言を踏まえ、当社グループは「2050年カーボンニュートラル」への挑戦を表明しています。
 - ✓ Action Plan（経営計画の概要）
<https://www.energia.co.jp/ir/irkeiei/gaiyou.html>
 - ✓ 中国電力グループ「2050年カーボンニュートラル」への挑戦
https://www.energia.co.jp/tokusetu_site/carbon-neutral/index.html?topbnr=cn2050
 - ✓ 中国電力グループ統合報告書
<https://www.energia.co.jp/ir/irzaimu/annual.html>
 - ✓ 中国電力グループ サステナビリティ経営の推進
<https://www.energia.co.jp/corp/esg/index.html>

- 当資料のいかなる情報も、当社株式の購入や売却等を勧誘するものではありません。また、当社は当資料の内容に関し、いかなる保証をするものでもありません。
- 投資を行う際には、必ず当社が発行する有価証券報告書等の財務資料をご覧いただいた上で、ご自身の判断でなされるようお願い致します。
- 内容につきましては細心の注意を払ってはおりますが、掲載された情報の誤りおよび当資料に掲載された情報に基づいて被つたいかなる損害についても、当社および情報提供者は一切責任を負いかねます。
- 当資料に記載されている当社の現在の計画、戦略などのうち、歴史的事実でないものは、将来の実績等に関する見通しであり、これらの将来予測には、リスクや不確定な要因を含んでおります。そのため、実際の業績につきましては、記載の見通しと大きく異なる結果となることがあります。従って、当社として、その確実性を保証するものではありませんのでご了承ください。

＜お問い合わせ先＞

〒730-8701 広島市中区小町4-33

中国電力株式会社 経営管理部門 I R・経営分析グループ

Tel 082-544-2786

E-mail T9504@pnet.energia.co.jp

URL https://www.energia.co.jp/ir_info/index.html