



別紙

2025年度 第3四半期決算概況

2026年1月30日

中国電力株式会社

目 次

I . 2025年度 第3四半期決算	① ~ ⑧
II . 2025年度 業績予想・配当予想	⑨ ~ ⑯
(参考) 当社グループの取り組み	⑯

I . 2025年度 第3四半期決算

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や燃料価格の低下に伴う燃料費調整額の減少などにより、1兆560億円と前年同期に比べ403億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、需要獲得による総販売電力量の増や島根原子力発電所2号機の稼働による収支改善などにより、993億円と前年同期に比べ93億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、896億円と前年同期に比べ45億円の減益となりました。
- 特別利益を計上して、法人税などを控除した結果、親会社株主に帰属する四半期純利益は、702億円と前年同期に比べ85億円の減益となりました。

(単位：億円)

	2025年度 第3四半期 (A)	2024年度 第3四半期 (B)	増減 (A-B)	増減率 (A-B)/B
売 上 高	10,560	10,964	▲403	▲3.7%
営 業 利 益	993	899	93	10.4%
経 常 利 益	896	941	▲45	▲4.8%
親会社株主に帰属する 四 半 期 純 利 益	702	787	▲85	▲10.8%

2. 連結損益計算書

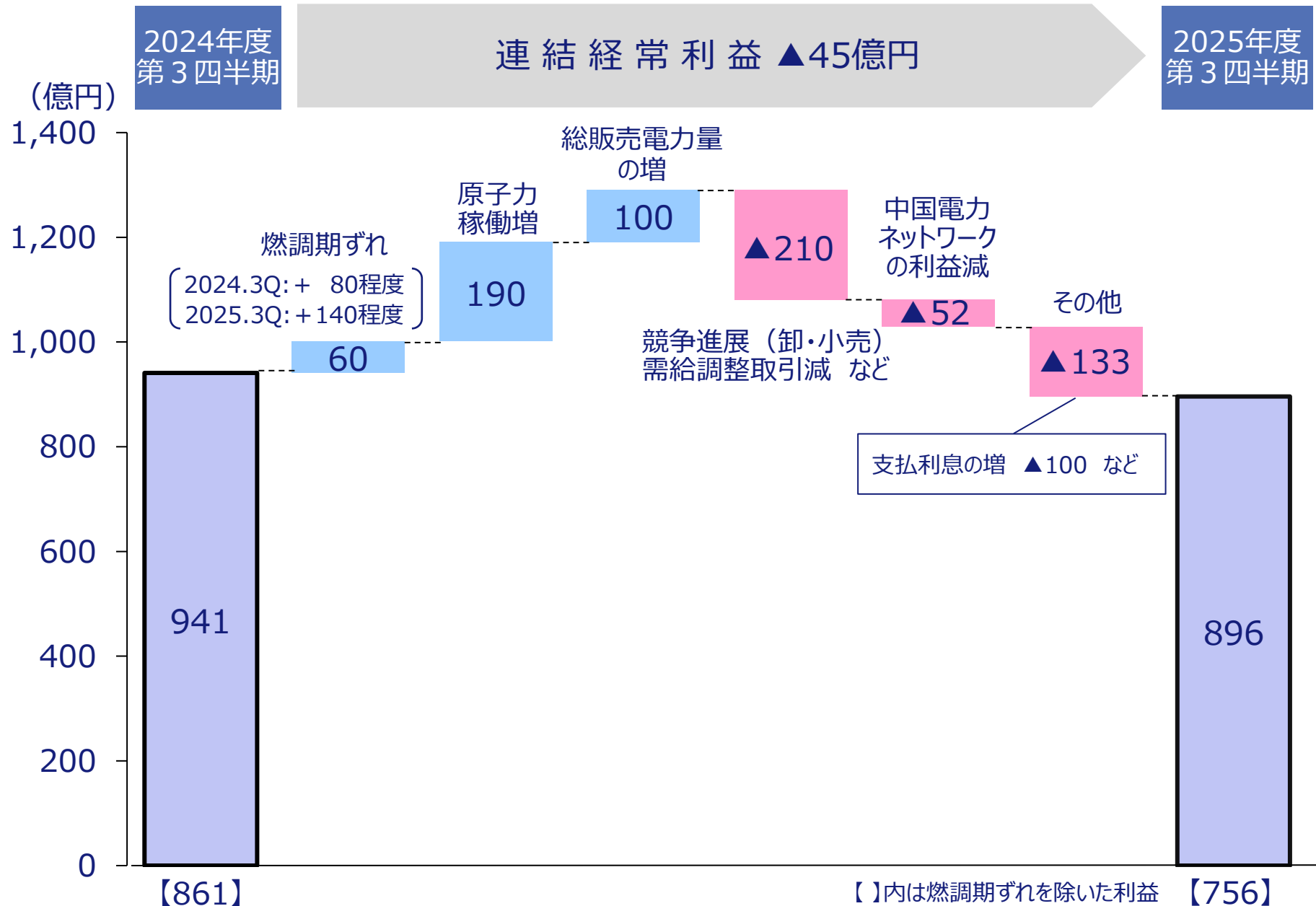
(単位：億円)

	2025年度 第3四半期 (A)	2024年度 第3四半期 (B)	増 減 (A-B)
経 常 収 益	10,802	11,203	▲401
	売上高（営業収益）	10,560	▲403
	営 業 外 収 益	241	2
経 常 費 用	9,905	10,262	▲356
	営 業 費 用	9,566	▲497
	営 業 外 費 用	338	141
営 業 利 益	993	899	93
経 常 利 益	896	941	▲45
渴 水 準 備 金	—	0	▲0
特 別 利 益	63 ^(注1)	121 ^(注1)	▲57
特 別 損 失	—	70 ^(注2)	▲70
法 人 税 ほ か	258	205	53
親会社株主に帰属する 四 半 期 純 利 益	702	787	▲85

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、418.2億kWhと前年同期に比べ14.2%の増加となりました。
- 小売販売電力量は、329.0億kWhと前年同期に比べ10.1%の増加となりました。
- 他社販売電力量は、89.3億kWhと前年同期に比べ32.0%の増加となりました。

(単位：億kWh)

	2025年度 第3四半期 (A)	2024年度 第3四半期 (B)	増減 (A-B)	増減率 (A-B)/B
総販売電力量	418.2	366.3	51.9	14.2%
小売販売電力量	電灯	100.1	102.2	▲2.1 ▲2.0%
	電力	228.8	196.5	32.3 16.4%
	計	329.0	298.7	30.2 10.1%
他社販売電力量	89.3	67.6	21.6	32.0%

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、453.5億kWhと前年同期に比べ13.7%の増加となりました。
- 自社の火力発電は、原子力発電の増加などにより減少しました。
- 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3四半期 (A)	2024年度 第3四半期 (B)	増減 (A-B)	増減率 (A-B)/B
発受電電力量	453.5	398.7	54.8	13.7%
自社	257.5	207.6	49.9	24.0%
(出水率) 水力	(87.1%) 25.5	(102.5%) 26.2	(▲15.4%) ▲0.7	▲2.8%
火力	175.3	178.9	▲3.6	▲2.0%
(設備利用率) 原子力	(102.2%) 55.3	(3.0%) 1.6	(99.2%) 53.7	3,303.5%
新エネルギー等	1.4	0.8	0.6	68.7%
他社受電	209.5	200.6	8.9	4.4%
揚水動力	▲13.5	▲9.5	▲4.0	42.1%

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や燃料価格の低下に伴う燃料費調整額の減少などにより減収となりました。営業利益は、需要獲得による総販売電力量の増や島根原子力発電所2号機の稼働による収支改善などにより増益となりました。
- 送配電事業は、基準接続託送収益の増加や事業者間精算による収支影響の好転はあったものの、物価上昇などによる修繕費や委託費の増加などから減益となりました。

(単位：億円)

		2025年度 第3四半期 (A)	2024年度 第3四半期 (B)	増減 (A-B)
総合エネルギー事業	売上高	9,672	10,157	▲485
	営業利益	861	706	155
送配電事業	売上高	3,449	3,678	▲228
	営業利益	111	154	▲42
情報通信事業	売上高	351	334	17
	営業利益	30	32	▲2
その他の	売上高	683	721	▲38
	営業利益	9	29	▲20
調整額	売上高	(▲3,596)	(▲3,927)	(330)
	営業利益	(▲19)	(▲23)	(3)
合計	売上高	10,560	10,964	▲403
	営業利益	993	899	93

7. 主要諸元

■ 主要諸元

	2025年度 第3四半期 (A)	2024年度 第3四半期 (B)	増減 (A-B)
為替レート (インターバンク) (円／\$)	149	153	▲4
原油C I F価格 (全日本) (\$／b)	72.9	83.7	▲10.8
海外炭C I F価格 (全日本) (\$／t)	120.0	154.8	▲34.8
原子力設備利用率 (%)	102.2	3.0	99.2

注：2025年度 第3四半期の原油および海外炭C I F価格は速報値。

参考資料（損益計算書関係・貸借対照表関係【連結】）

		2025年度 第3四半期	2024年度 第3四半期
損 益 計 算 書 関 係	決 算 概 要	2年連続 減収 (▲403億円) 減益 (▲45億円)	3年ぶり 減収 (▲1,084億円) 減益 (▲711億円)
	売 上 高	1兆560億円	1兆964億円
	営 業 利 益	993億円	899億円
	経 常 利 益	896億円	941億円
	親会社株主に帰属する 四半期純利益	702億円	787億円
		2025年度 第3四半期	2024年度
貸 借 対 照 表 関 係	総 資 産	4兆5,655億円	4兆3,609億円
	純 資 産	7,572億円	7,058億円
	自己資本比率	16.6% (18.8%(注2))	16.2% (18.5%(注2))
	有利子負債残高	3兆3,289億円	3兆1,813億円

注1：決算概要における増益・減益は経常利益ベース。

注2：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。

Ⅱ. 2025年度 業績予想・配当予想

1. 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10月31日の公表内容から変更はありません。

2025年10月31日公表内容 : <https://www.energia.co.jp/press/2025/16178.html>

«業績予想»

	2025年度
売 上 高	14,000億円
営 業 利 益	1,150億円
経 常 利 益	1,000億円
親会社株主に帰属する当期純利益	810億円

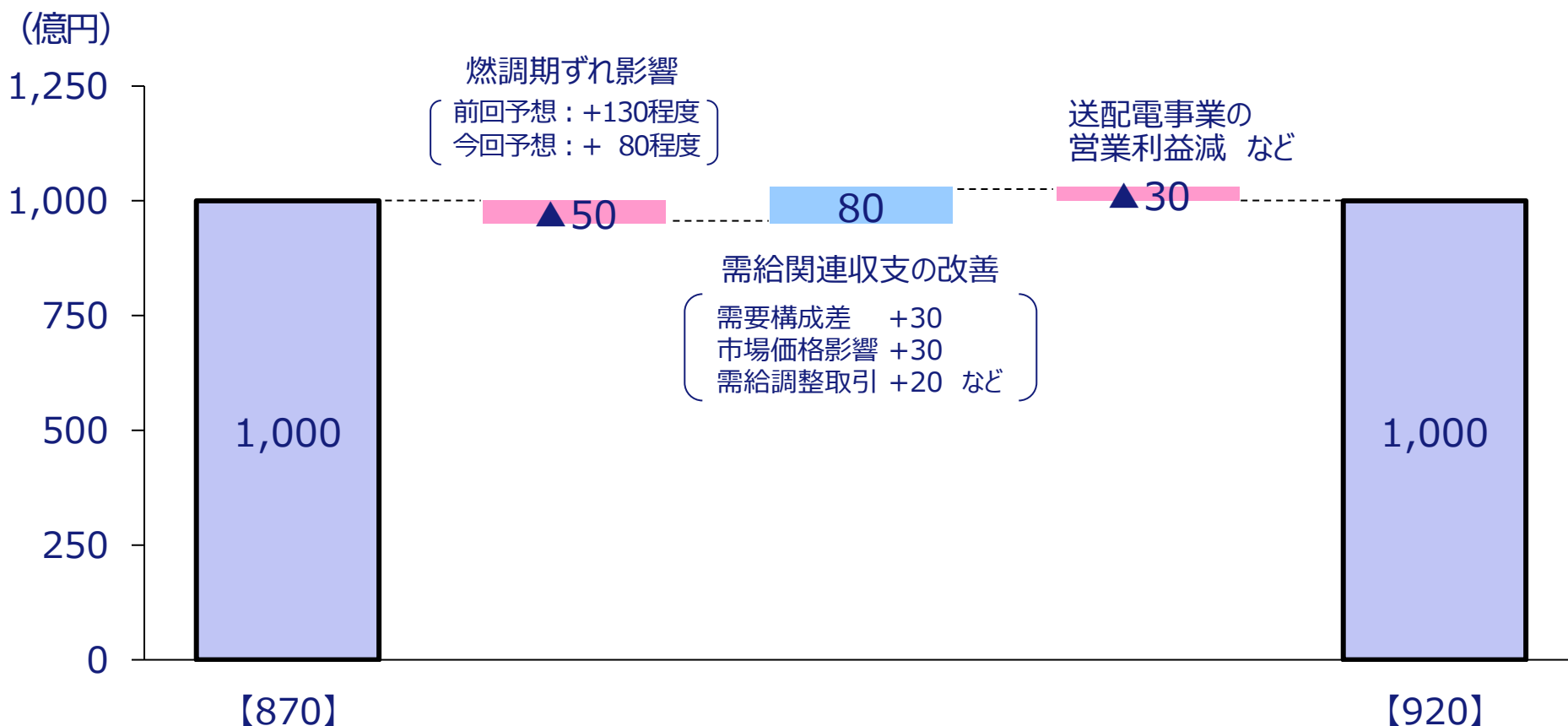
«配当予想»

	2025年度
中 間	10円/株
期 末	17円/株（予想）
計	27円/株（予想）

自己資本比率	16.6%程度 (19%程度 ^(注))
--------	------------------------------------

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。

2. 連結経常利益の変動要因 (対前回予想)



3. セグメント別業績予想（対前回予想）

- 送配電事業は、需給調整に係る費用の増などから、前回予想に比べ減益を見込んでいます。
- 総合エネルギー事業およびその他事業において、増益を見込んでいます。

(単位：億円)

		2025年度 今回予想 (A)	2025年度 前回予想 [2025年10月] (B)	増 減 (A-B)	【参考】 2024年度 実績
総合エネルギー事業	売上高	13,000程度	13,000程度	-	14,080
	営業利益	960程度	950程度	10	951
送 配 電 事 業	売上高	4,300程度	4,300程度	-	5,115
	営業利益	120程度	150程度	▲30	252
情 報 通 信 事 業	売上高	470程度	470程度	-	494
	営業利益	40程度	40程度	-	47
そ の 他	売上高	1,050程度	1,050程度	-	1,105
	営業利益	50程度	30程度	20	75
調 整 額	売上高	(▲4,820程度)	(▲4,820程度)	-	(▲5,503)
	営業利益	(▲20程度)	(▲20程度)	-	(▲34)
合 計	売上高	14,000程度	14,000程度	-	15,292
	営業利益	1,150程度	1,150程度	-	1,291

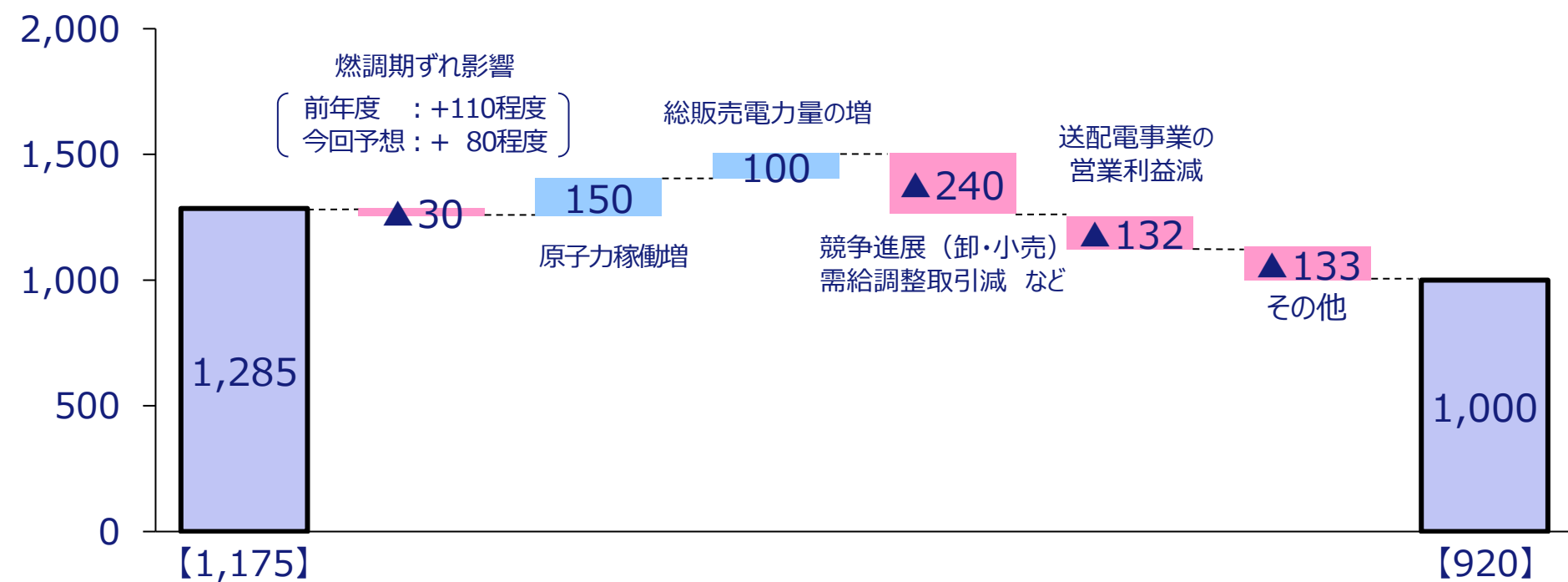
参考資料（連結経常利益の変動要因 [対前年度実績]）12

2024年度
実績

連 結 経 常 利 益 ▲285億円

今回予想

(億円)

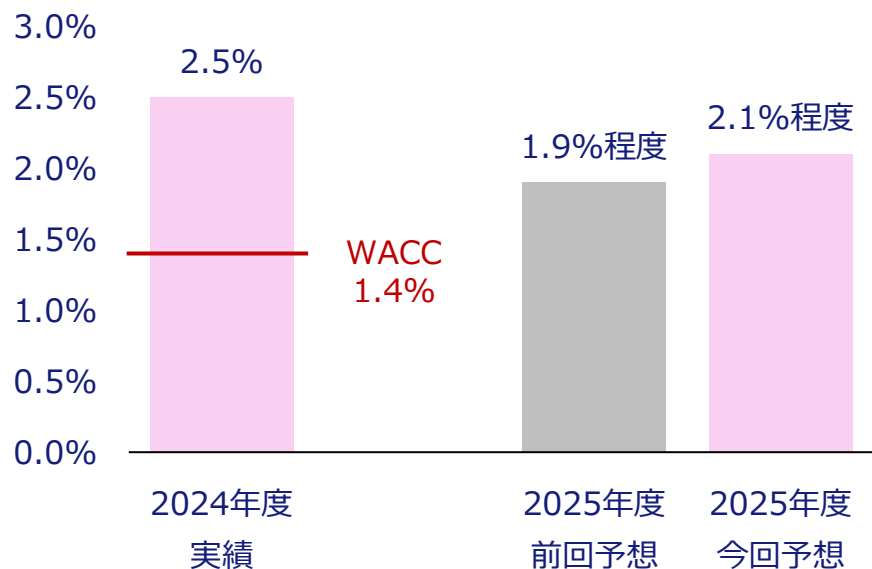


【 】内は燃調期ずれ影響を除いた利益

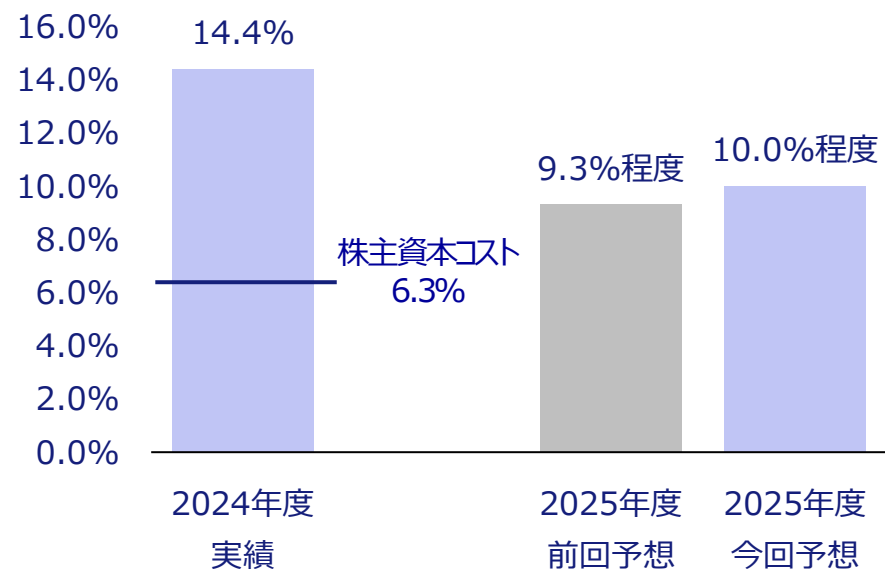
4 – 1. 資本収益性 (ROIC・ROE)

- 利益水準は前回公表から変更ありませんが、燃料費調整制度の期ずれ差益の縮小を反映したこと、ROIC・ROEともに上昇する見込です。

【ROIC（燃調期ずれ除き）】



【ROE（燃調期ずれ除き）】



注1：ROICの投下資本およびROEの自己資本はいずれも期首・期末平均値で算定。

注2：ROIC算定に用いる利益は営業利益に受取配当金等を加味した事業利益（税引き後）。

注3：WACCおよび株主資本コストはCAPMに基づき算定。

注4：β値は0.81（2024年度の当社値）、マーケットリスクプレミアムは6.5%。

4 – 2. 資本収益性 (セグメント別ROIC)

	2025年度今回予想		2024年度実績	
	営業利益	ROIC	営業利益	ROIC
総合エネルギー事業	960億円程度 [950億円程度]	2.5%程度 [2.4%程度]	951億円	2.6%
送配電事業	120億円程度 [150億円程度]	0.8%程度 [1.0%程度]	252億円	1.8%
情報通信事業	40億円程度 [40億円程度]	4.9%程度 [4.9%程度]	47億円	5.7%

注1：総合エネルギー事業のROICは、燃調期ずれ影響を除いて算定している。

注2：〔 〕内は2025年10月31日公表値。

注3：ROICの投下資本は期首・期末平均値で算定。

注4：ROIC算定に用いる利益は営業利益に受取配当金等を加味した事業利益（税引き後）。

5. 前提となる主要諸元

	2025年度 今回予想 (A)	2025年度 前回予想 [2025年10月] (B)	増減 (A-B)	【参考】 2024年度 実績
総販売電力量 (億kWh)	575	575	-	517.5
為替レート（インターバンク） (円／\$)	150	148	2	153
全日本原油CIF価格 (\$／b)	70	70	-	82.4
原子力設備利用率 (%)	86	86	-	27.6

注1：総販売電力量は中国電力の小売販売電力量と他社販売電力量の合計値。

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

■ 諸元変動による原料費への影響額

(単位：億円)

	2025年度 今回予想 (A)	2025年度 前回予想 [2025年10月] (B)	増減 (A-B)	【参考】 2024年度 実績
為替レート (1円／\$)	18	19	▲1	21
全日本原油CIF価格 (1\$／b)	15	15	-	15
出水率 (1%)	3	3	-	4
原子力設備利用率 (1%)	7	7	-	9

(参考) 当社グループの取り組み

参考資料（当社グループの取り組み）

- 2025年9月30日に「中国電力グループ経営ビジョン2040」を公表しました。
 - 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。
-
- ✓ 中国電力グループ経営ビジョン2040
<https://www.energia.co.jp/ir/irkeiei/groupvision.html>
 - ✓ 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>
-
- 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>