

2024年3月期（第206期）決算について

2024年5月8日
大阪ガス株式会社

1. 経営成績（2023年4月1日～2024年3月31日）

(1) 決算の概要

当期の売上高は、国内エネルギー事業で販売量が多い冬期において原料費調整制度に基づきガス販売単価が前期に比べて低めに推移したことや、LNG販売価格が下落したことなどにより、前期に比べて減収となりました。経常利益は、国内エネルギー事業での前年度のフリーポートLNGプロジェクトの液化基地の操業停止を受けたLNG調達などに伴う費用増加の反動や、原料価格などの変動が販売単価に反映されるまでのタイムラグによる増益影響(*)などにより、増益となりました。親会社株主に帰属する当期純利益は、増益となりました。

連結子会社数は、前期末から6社増、1社減の159社となりました。また、持分法適用関連会社数は、前期末から11社増、1社減の42社となりました。

(*) 原料価格及び燃料価格の変動が、原料費及び燃料費調整制度に基づく販売単価に反映されるまでには一定の時間差があるため、一時的な増減益要因となります。

[単位：億円]

	売上高	営業利益	経常利益	親会社株主に帰属する当期純利益
連結	20,830(△8.4%) [22,751、△1,920]	1,725(+187.6%) [600、+1,125]	2,265(+199.5%) [756、+1,509]	1,326(+132.3%) [571、+755]

[]内は前期実績及び前期差、()内は対前期増減率

(2) セグメント別概況

「国内エネルギー」のセグメント利益は、前年度のフリーポートLNGプロジェクトの液化基地の操業停止を受けたLNG調達などに伴う費用増加の反動や、原料価格などの変動が販売単価に反映されるまでのタイムラグによる増益影響などにより、増益となりました。「海外エネルギー」のセグメント利益は、米国および豪州の上流事業などの減益があったものの、前年度のフリーポートLNGプロジェクトの液化基地の操業停止影響の反動および米国電力事業の増益などにより、増益となりました。「ライフ&ビジネス ソリューション」のセグメント利益は、都市開発事業などでの増益により、増益となりました。

[単位：億円]

	売上高	セグメント利益 (注)
国内エネルギー	17,706 (△10.2%) [19,716、△2,010]	922 (-) [△273、+1,195]
海外エネルギー	1,164 (△5.6%) [1,232、△68]	796 (+14.2%) [697、+99]
ライフ&ビジネス ソリューション	2,740 (+6.0%) [2,585、+154]	310 (+6.2%) [292、+18]

(注)セグメント利益：営業利益+持分法投資利益 []内は前期実績及び前期差、()内は対前期増減率

(3) 国内ガス販売実績

国内の連結ガス販売量[45MJ/m³]は前期を下回りました。家庭用のガス販売量は、3月の低気水温の影響などにより、前期を上回りました。業務用等のガス販売量は、特定のお客さま先での設備稼働減などにより、前期を下回りました。

連結ガス供給件数（千件）	5,048（+ 0.9%）
連結ガス販売量（百万m ³ ）	6,646（△ 2.9%）
家庭用	1,721（+ 1.4%）
業務用等	4,925（△ 4.3%）

（ ）内は対前期増減率

(4) 国内電力販売実績

国内の電力販売量は、小売は増加したものの卸等の減少により、前期を下回りました。

低圧電気供給件数（千件）	1,835（+ 7.5%）
電力販売量（百万kWh）	15,308（△ 3.6%）
小売	6,858（+ 7.3%）
卸等	8,450（△ 11.0%）

（ ）内は対前期増減率

2. 次期（2025年3月期）の見通し

2024年3月7日に公表した業績予想から修正はありません。

[単位：億円]

	連 結
売上高	19,860（△ 4.7%）
営業利益	1,235（△ 28.4%）
経常利益	1,530（△ 32.5%）
親会社株主に帰属する当期純利益	1,120（△ 15.6%）

（ ）内は対当期増減率

（参考）原油価格・為替レート的前提（2024年4月1日～2025年3月31日）

原油価格（全日本C I F 価格）：75 ドル/バレル・為替レート（T T M）：145 円/ドル

3. 配当の状況

[単位：円]

	年 間 配 当 金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
2023年3月期	—	30.00	—	30.00	60.00
2024年3月期	—	32.50	—	50.00	82.50
2025年3月期(予想)	—	47.50	—	47.50	95.00

以 上