

## 1. 当四半期決算に関する定性的情報

### (1) 連結経営成績に関する説明

当社グループの主たる事業である電気事業では、電力分野において、契約電力が増加したものの、電灯分野において、需要数の減少等があったことや、夏場の気温が前年より低く推移したことにより、冷房需要が減少したことなどから、小売販売電力量は、576億kWhと前年同期に比べて2.1%減少しました。

収入面では、電気事業において、電気料金の値下げや小売販売電力量の減少により電灯電力料収入が減少したことに加え、地帯間・他社販売電力量の減少により地帯間・他社販売電力料収入が減少したものの、ガス・その他エネルギー事業や生活・ビジネスソリューション事業の売上高が増加したことなどから、売上高は1,634,197百万円と、前年同期に比べて23,543百万円の増加(+1.5%)となりました。

一方、支出面では、ガス・その他エネルギー事業や生活・ビジネスソリューション事業の売上の増加に伴い費用が増加したものの、経営効率化により徹底した諸経費の節減に努めたことに加え、減価償却方法の変更などにより減価償却費が減少したことや、小売販売電力量および地帯間・他社販売電力量の減少等により燃料費が減少したことなどから、営業費用は1,488,816百万円と、前年同期に比べて13,138百万円の減少(△0.9%)となりました。

この結果、当四半期の連結経営成績は以下のとおりとなりました。

#### 【連結経営成績】

(単位：百万円)

	2019年3月期 第2四半期(累計)	2020年3月期 第2四半期(累計)	増 減	
売上高	1,610,653	1,634,197	23,543	1.5%
営業利益	108,698	145,381	36,682	33.7%
経常利益	117,760	155,369	37,609	31.9%
親会社株主に帰属する 四半期純利益	72,760	113,173	40,413	55.5%

#### 【総販売電力量(小売、地帯間・他社計)】

(単位：百万kWh)

	2019年3月期 第2四半期(累計)	2020年3月期 第2四半期(累計)	増 減	
総販売電力量(小売、地帯間・他社計)	65,229	62,296	△2,933	△4.5%
小売販売電力量	58,804	57,569	△1,235	△2.1%
電 灯	18,031	16,499	△1,532	△8.5%
電 力	40,773	41,070	297	0.7%
地帯間・他社販売電力量	6,425	4,727	△1,698	△26.4%

(注) 1. 四捨五入の関係で、合計が一致しない場合がある。

2. 期末時点において未確定であるインバランス電力量は含めていない。

(2) 連結財政状態に関する説明

資産は、設備投資額が減価償却費を上回ったことなどから、前年度末に比べて3,778百万円増加(+0.1%)し、7,261,141百万円となりました。

負債は、工事代金や税金の支払いなどに対応するために有利子負債が増加したものの、支払手形及び買掛金などの流動負債が減少したことなどから、前年度末に比べて102,198百万円減少(△1.8%)し、5,622,218百万円となりました。

純資産は、期末配当金の支払いなどによる減少があったものの、親会社株主に帰属する四半期純利益(113,173百万円)を計上したことなどから、前年度末に比べて105,976百万円増加(+6.9%)し、1,638,923百万円となりました。

これらの結果、当四半期末の自己資本比率は、前年度末に比べて1.2%増加し、22.1%となりました。

(単位：百万円)

科 目	2019年3月期末	2020年3月期 第2四半期末	増 減	
資 産	7,257,363	7,261,141	3,778	0.1%
負 債 (うち有利子負債)	5,724,417 (3,853,472)	5,622,218 (3,873,287)	△102,198 (19,815)	△1.8% (0.5%)
純 資 産	1,532,946	1,638,923	105,976	6.9%

自己資本比率	20.9%	22.1%	1.2%
--------	-------	-------	------

(単位：百万円)

	2019年3月期 第2四半期(累計)	2020年3月期 第2四半期(累計)	増 減	
設 備 投 資 額	146,871	180,835	33,964	23.1%
減 価 償 却 費	163,380	134,422	△28,958	△17.7%

(3) 連結業績予想などの将来予測情報に関する説明

2020年3月期の業績予想(連結・個別)は、2019年7月26日に公表しました数値から修正は行っておりません。