

経営指標の概要

●表頭部分の説明:電気事業

掲載項目	説明
管理者の情報	地方公営企業の業務を執行させるため、管理者を設置(地方公営企業法第7条)する場合、その者の職歴
自己資本構成比率(%) ★	負債資本合計に対する自己資本(資本に繰延収益を加えたもの)の割合 (資本+繰延収益)/負債資本合計)
発電型式別施設数	水力発電、ごみ発電、風力発電、太陽光発電の施設数
料金契約終了年月日	料金契約終了年月日(電力需給基本契約の終了年月日)及び当該施設名
FIT適用終了年月日	FIT(再生可能エネルギー固定価格買取制度)適用終了年月日及び当該施設名
電力小売事業実施の有無	小売電気事業を行っているかどうかの有無
売電先	売電先の電力会社等
地産地消の見える化率(%)	行政区域内に住所・所在地がある需要家に供給することを目的として、公営電気事業者が小売電気事業者に電気を供給する場合の供給量(行政区域内の需要家に小売されたことが客観的に明らかであるもの※に限る) なお、この基本情報をもって全ての地産地消エネルギーへの取組を評価するものではない
年間発電電力量の推移(MWh)	発電施設全体の年間発電電力量の推移
年間電灯電力量収入(千円) (FIT、FIT以外)	発電施設全体の電力量収入の合計及びその内訳 (FITによるもの・それ以外のもの)
剰余金の使途	電気事業により、利益剰余金が発生した場合の具体的な使途

※★については、平成28年度決算数値

電気事業

1 経営の状況

① 収益的収支比率 (%)

$$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用} + \text{地方債償還金}} \times 100$$

料金収入や一般会計からの繰入金等の総収益で、総費用に地方債償還金を加えた額をどの程度賄えているかを表す指標。

単年度の収支が黒字であることを示す 100%以上となっていることが必要。

② 営業収支比率 (%)

$$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{営業費用} - \text{受託工事費}} \times 100$$

料金収入等の営業活動から生じる収益で、人件費や発電費等の営業費用をどの程度賄えているかを表す指標。

単年度の収支が黒字であることを示す 100%以上となっていることが必要。

③ 流動比率 (%)

$$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$$

短期的な債務に対する支払能力を示す指標。

1年以内に支払うべき債務に対して支払うことができる現金等がある状況を示し、100%以上であることが必要。

④ 供給原価 (円)

$$\frac{\text{総費用} - \text{受託工事費} + \text{地方債償還金(繰上償還分除く)}}{\text{年間発電電力量} - \text{自家用電力量}}$$

販売電力量 1 MWh あたりについて、どれだけの費用がかかっているかを表す指標。

⑤ EBITDA

(減価償却前営業利益) (円)

$$\text{総収益} - \text{総費用} - \text{繰入金} + \text{支払利息}$$

営業利益と同様に、その経年の推移を見て企業の本業の収益が継続して成長しているかどうかを判断するための指標。

2 経営のリスク

① 設備利用率 (%)

$$\frac{\text{年間発電電力量}}{\text{最大出力} \times 24 \text{ 時間} \times 365 \text{ 日}} \times 100$$

本来備えている発電能力と実際の発電電力量との割合であり、設備の利用状況や適正規模を判断する指標。

② 修繕費比率 (%)

$$\frac{\text{修繕に係る経費}}{\text{営業費用} - \text{職員給与費}} \times 100$$

費用のうち、施設修繕、管理やメンテナンスにかかっている割合を示す指標。

③ 企業債残高対料金収入比率 (%)

$$\frac{\text{企業債残高合計} - \text{一般会計負担額}}{\text{料金収入}} \times 100$$

料金収入に対する企業債残高の割合であり、企業債残高の規模を表す指標。

④ 有形固定資産減価償却率 (%)

$$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額}}{\text{有形固定資産のうち償却対象資産の帳簿原価}} \times 100$$

有形固定資産のうち償却対象資産の減価償却がどの程度進んでいるかを表す指標。

(一般的に 100%に近いほど、保有資産が法定耐用年数に近づいていることを表す。)

⑤ FIT収入割合 (%)

$$\frac{\text{FIT適用施設による料金収入}}{\text{年間電灯電力料収入}} \times 100$$

料金収入のうち、再生可能エネルギー固定価格買取制度 (FIT) により売電した収入の割合を表す指標。