## 法令および定款に基づく書面交付請求株主への 交付書面に含まれない事項

## 事業報告

企業集団の現況に関する事項

- (1) 財産および損益の状況の推移
- (2) 主要な事業内容
- (3) 主要な事業所等
- (4) 使用人の状況
- (5) 主要な借入先

会計監査人の状況

## 連結計算書類

連結株主資本等変動計算書 連結注記表

## 計算書類

貸借対照表 損益計算書 株主資本等変動計算書 個別注記表

## 監査報告書

会計監査人の監査報告書

(2022年4月1日から2023年3月31日まで)

## 関西電力株式会社

上記の事項につきましては、法令および定款第15条第2項の規定に基づき、書面交付請求をいただいた株主さまに対して交付する書面(電子提供措置事項記載書面)には記載しておりません。

## 企業集団の現況に関する事項

## (1) 財産および損益の状況の推移

区分	2019年度 (第96期)	2020年度 (第97期)	2021年度 (第98期)	2022年度 (当期)
売 上 高 (営業収益)	31,842億円	30,923億円	28,518億円	39,518億円
経 常 利 益	2,115億円	1,538億円	1,359億円	△66億円
親会社株主に帰属する 当 期 純 利 益	1,300億円	1,089億円	858億円	176億円
1 株当たり当期純利益	145.55円	122.02円	96.14円	19.81円
総資産	76,127億円	80,757億円	86,564億円	87,744億円

- (注) 1. 2019年度は、ガス事業の売上高が増加したものの、小売販売電力量の減少などにより売上高は減少いたしました。一方、燃料費の減少などにより経常費用が減少したことに加え、2018年度に計上した特別損失の減少により、経常利益および親会社株主に帰属する当期純利益は増加いたしました。
  - 2. 2020年度は、送配電事業における託送収益や新電力事業における販売電力料が増加したものの、発電・販売事業における小売販売電力量の減少などにより売上高は減少いたしました。また、発電・販売事業における小売販売電力量の減少や為替・燃料価格の変動に伴う火力燃料費の減少などにより経常費用の減少があったものの、経常利益および親会社株主に帰属する当期純利益は減少いたしました。
  - 3. 2021年度は、エネルギー事業における他社販売電力料は増加したものの、収益認識に関する会計基準等の適用に伴う再エネ関係の会計処理の変更などにより、売上高は減少いたしました。原子力利用率は上昇したものの、為替・燃料価格の影響などにより火力燃料費が増加した一方、収益認識に関する会計基準等の適用に伴う再エネ関係の会計処理の変更などにより、経常費用は減少いたしました。結果、経常利益は減少いたしました。また、送配電事業におけるインバランス収支調整額を特別損失に計上したことから、親会社株主に帰属する当期純利益は減少いたしました。
  - 4. 2022年度は、エネルギー事業における電灯電力料収入が増加したことなどにより売上高は増加いたしました。原子力利用率の低下や為替・燃料価格の影響などにより火力燃料費が増加したことや、卸電力取引市場からの調達費用の増加などに伴う他社購入電力料が増加したことなどにより経常費用が増加し、経常利益および親会社株主に帰属する当期純利益は減少いたしました。なお、税務上の繰越欠損金について当期に繰延税金資産を計上したことなどから、法人税等が減少し、親会社株主に帰属する当期純利益は黒字となりました。

## (2) 主要な事業内容

当社グループは、電気やガス、ユーティリティサービスなどの多様なソリューションを通じて新たな価値を提供する「エネルギー事業」、中立・公平な立場で電力の安全・安定供給を行う「送配電事業」、総合的な情報通信サービスを提供する「情報通信事業」および不動産関連サービスや生活・ビジネス関連サービスの提供を行う「生活・ビジネスソリューション事業」を展開しております。

## (3) 主要な事業所等

- a. 当社の主要な事業所および発電所
  - (a) 事業所

本店(大阪府大阪市)、原子力事業本部(福井県三方郡美浜町)

(b) 発電所

区分	発電所名	所在地
	喜撰山	京都府
	奥吉野	奈良県
   水力発電所	大河内、奥多々良木	兵庫県
(出力100,000kW以上)	木曽、読書	長野県
	丸山、下小鳥	岐阜県
	新黒部川第三、音沢、黒部川第四	富山県
	堺港、南港	大阪府
   火力発電所	舞鶴	京都府
(出力1,000,000kW以上)	御坊	和歌山県
	姫路第一、姫路第二、赤穂	兵庫県
原子力発電所	美浜、高浜、大飯	福井県
太陽光発電所 (出力10,000kW以上)	堺太陽光	大阪府

## b. 重要な子会社の本店所在地

会 社 名	本店所在地
関西電力送配電株式会社	
株式会社オプテージ	
株式会社関電エネルギーソリューション	
関電不動産開発株式会社	大阪府大阪市
株式会社かんでんエンジニアリング	
関電プラント株式会社	
関電ファシリティーズ株式会社	
Next Power株式会社	東京都中央区
株式会社 K A N S O テクノス	
株式会社関電システムズ	大阪府大阪市
関電サービス株式会社	
ケーイーフューエルインターナショナル株式会社	

## (4) 使用人の状況

区分	使用人数	前年度末比増減
エネルギー事業	13,143名	△242名
送配電事業	11,080	△259
情報通信事業	4,057	587
生活・ビジネスソリューション事業	3,348	△421
승 計	31,628	△335

<sup>(</sup>注) 使用人数は就業人員であり、休職者等を除いております。

## (5) 主要な借入先

借入先	借 入 金 残 高
株式会社日本政策投資銀行	4,133億円
株式会社みずほ銀行	5,088
株式会社三井住友銀行	4,568
株式会社三菱UFJ銀行	4,432
三 井 住 友 信 託 銀 行 株 式 会 社	1,489
日本生命保険相互会社	1,973

## 会計監査人の状況

### (1) 会計監査人の名称

有限責任監査法人トーマツ

## (2) 当事業年度に係る会計監査人に対する報酬等の額

a. 当社が支払うべき会計監査人としての報酬等の額

137百万円

b. 当社および当社子会社が支払うべき金銭その他の財産上の利益の合計額

376百万円

- (注) 1. 当社と会計監査人との間の監査契約において、会社法に基づく監査と金融商品取引法に基づく監 査の監査報酬等の額を区分しておらず、実質的にも区分できないため、aの金額にはこれらの合計 額を記載しております。
  - 2. 監査委員会は、会計監査人の監査計画、監査の職務遂行状況および報酬見積りなどの相当性を確認し検討した結果、会計監査人の報酬等につき、会社法第399条第1項の同意を行っております。 3. 当社の重要な子会社である、関電プラント株式会社の計算関係書類の監査は、監査法人浩陽会計
  - 社が行っております。
  - 4. 当社が支払うべき会計監査人としての報酬等の額については、上記以外に前事業年度に係る追加 報酬の額が6百万円あります。
  - 5. 当社子会社が支払うべき金銭その他財産上の利益については、上記以外に前事業年度に係る追加 報酬の額が7百万円あります。

### (3) 非監査業務の内容

当社は、会計監査人に対して、公認会計士法第2条第1項の業務以外の業務(非監査業務)である [ESG情報開示に関する助言業務]等を委託し対価を支払っております。

## (4) 会計監査人の解任または不再任の決定の方針

- a. 会計監査人が会社法第340条第1項各号のいずれかに該当し、会計監査人の解任を相当と判断した 場合には、監査委員会は、監査委員全員の同意により、会計監査人を解任します。
- b. 会計監査人が会社法第340条第1項各号のいずれかに該当し、または会計監査人としての信頼を損 なう事情があることその他の事由により、会計監査人の解任または不再任を相当と判断した場合に は、監査委員会は、会計監査人の解任または不再任に関する株主総会提出議案の内容を決定します。

## 連結株主資本等変動計算書

2022年4月1日から2023年3月31日まで

		 株	主資		
	資 本 金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
<b>当連結会計年度期首残高</b> (百万円)	489,320	66,728	1,175,509	△ 97,536	1,634,021
当連結会計年度変動額					
剰 余 金 の 配 当			△ 44,664		△ 44,664
親会社株主に帰属する当期純利益			17,679		17,679
自己株式の取得				△ 36	△ 36
自 己 株 式 の 処 分		Δ 1		51	49
利益剰余金から資本剰余金への振替		1	△ 1		_
連 結 範 囲 の 変 動		△ 25	1,550		1,525
持分法の適用範囲の変動			8,821		8,821
連結子会社の増資による持分の増減		_			_
連結子会社株式の取得による持分の増減		139			139
連結子会社の自己株式取得による持分の増減		10			10
持分法適用会社に対する持分変動 に伴う連結子会社の持分の増減		1			1
株 主 資 本 以 外 の 項 目 の 当連結会計年度変動額(純額)					
<b>当連結会計年度変動額合計</b> (百万円)	_	125	△ 16,614	14	△ 16,473
当連結会計年度末残高(百万円)	489,320	66,854	1,158,895	△ 97,522	1,617,548

		その他の包括利益累計額					
	その他有価証券 評価差額金	繰 へ ッ 道 益	為替換算調整勘定	退職給付 に係る 調整累計額	その他の 包括利益 累計額合計	非 支 配   株 主   持 分	純 資 産合 計
当連結会計年度期首残高(百万円)	89,057	△ 86,307	24,439	△ 1,636	25,552	45,983	1,705,557
当 連 結 会 計 年 度 変 動 額							
剰 余 金 の 配 当							△ 44,664
親会社株主に帰属する当期純利益							17,679
自 己 株 式 の 取 得							△ 36
自 己 株 式 の 処 分							49
利益剰余金から資本剰余金への振替							_
連 結 範 囲 の 変 動							1,525
持分法の適用範囲の変動							8,821
連結子会社の増資による持分の増減							_
連結子会社株式の取得による持分の増減							139
連結子会社の自己株式取得による 持分の増減							10
持分法適用会社に対する持分変動 に伴う連結子会社の持分の増減							1
株 主 資 本 以 外 の 項 目 の 当連結会計年度変動額(純額)	△ 189	120,583	24,372	914	145,681	5,017	150,699
<b>当連結会計年度変動額合計</b> (百万円)	△ 189	120,583	24,372	914	145,681	5,017	134,225
当連結会計年度末残高(百万円)	88,867	34,276	48,811	△ 722	171,233	51,001	1,839,782

## 連結注記

2022年4月1日から 2023年 3 月31日まで

#### 1. 連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項に関する注記等

(1) 連結の範囲に関する事項

a. 連結子会社

連結子会社の数

90計

関西電力送配電㈱、㈱オプテージ、㈱関電エネルギーソリューション、関電不動産開発 ㈱、㈱かんでんエンジニアリング、関電プラント㈱、関電ファシリティーズ㈱、Next Power㈱、㈱KANSOテクノス、㈱関電システムズ、関電サービス㈱、ケーイーフュ 主要な連結子会社の名称

ーエルインターナショナル㈱

当連結会計年度中の新規設立により3社を、株式の取得により1社を、支配力が増したことにより1社を、それぞ れ新たに連結の範囲に含めている。

また、当連結会計年度中の株式の譲渡により4社を、合併により1社を、それぞれ連結の範囲から除外している。

b. 主要な非連結子会社

S.O.W.アセットファイナンス参号投資事業有限責任組合

非連結子会社は、その純資産および当期純損益の大部分が非支配株主に帰属すること、加えて、合計の総資産、売 上高、当期純損益(持分に見合う額)および利益剰余金(持分に見合う額)等は、いずれも連結貸借対照表および連 結損益計算書に重要な影響を及ぼさないことから、連結の範囲から除外している。

#### (2) 持分法の適用に関する事項

a. 持分法を適用した非連結子会社および関連会社

関連会社の数

9社

主要な会社の名称 日本原燃㈱、㈱きんでん、㈱エネゲート、San Rogue Power Corporation 当連結会計年度より、重要性の観点から、新たに1社を持分法適用の範囲に含めている。

b. 持分法を適用していない主要な非連結子会社および関連会社

日本原子力発電㈱

持分法を適用していない非連結子会社および関連会社は、それぞれ連結純損益および連結利益剰余金等に及ぼす影 響が軽微であり、かつ、全体としてもその影響に重要性が乏しいことから、持分法の適用範囲から除外している。

#### (3) 会計方針に関する事項

- a. 重要な資産の評価基準および評価方法
- (a) 有価証券

満期保有目的債券 僧却原価法

その他有価証券 市場価格のない株式等以外のもの

時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は主として移動平均法 により算定している。)

市場価格のない株式等

主として移動平均法による原価法

(b) 棚卸資産 主として総平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの 方法により算定している。)

b. 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産は主として定額法、無形固定資産は定額法によっている。

c. 重要な引当金の計上

**債務保証損失引当金** 

債務保証に係る損失に備えるため、被保証先の財政状態等を勘案し、損失見込額を計上している。

d. 重要な収益の計上基準

当社および連結子会社の顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容および当該 履行義務を充足する通常の時点(収益を認識する通常の時点)は、以下のとおりである。

(a) エネルギー事業

エネルギー事業では、小売・卸売の電気およびガスの販売が主な収入である。

当社の電気販売のうち小売に関しては、契約期間にわたり電気の供給を行うことが履行義務であり、電気事業会 計規則に従い、毎月の検針により計量された使用量等に基づき算定される料金を当月分の収益とする検針日基準に より収益を認識している。

当社の電気販売のうち卸売に関しては、契約期間にわたり電気の供給を行うことが履行義務であり、供給した電 力量等に応じて履行義務を充足し、毎月の供給量等に基づき算定される料金により収益を認識している。

当社のガス販売および子会社の電気販売は、契約期間にわたり電気およびガスの供給を行うことが履行義務であ り、時の経過等に応じて履行義務を充足し、毎月の使用量等に基づき算定される料金により収益を認識している。 また、期末月に実施した検針の日から期末日までの使用量等にかかる収益については、未検針の使用量および単価 を見積り、収益を認識している。

なお、電気料金の一部である、 「再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法」(平成23年法律 第108号)第36条第1項の再エネ特措法賦課金は、第三者のために回収する額に該当することから営業収益に含 めていない。

(b) 送配電事業

送配電事業では、送電サービスが主な収入である。

送電サービスは、契約期間にわたり電気を託送供給することが履行義務であり、電気事業会計規則に従い、毎月 の検針により計量された使用量に基づき算定される料金を当月分の収益とする検針日基準により収益を認識してい る。

(c) 情報通信事業

情報通信事業のコンシューマ向けおよび法人向けサービスでは、光ファイバーネットワークを用いて提供する情 報通信サービスが主な収入である。

強制力のある権利および義務を有している期間を契約期間として契約期間にわたりインターネットサービスを提 供することが主な履行義務であり、時の経過に応じて履行義務を充足し、固定の月額料金および従量料金に基づき 収益を認識している。

なお、情報通信サービスに関して、標準工事費、契約事務手数料等の初期費用収入は、更新オプションとして履 行義務を識別し、見積契約更新期間にわたって収益を配分している。

(d) 生活・ビジネスソリューション事業 生活・ビジネスソリューション事業の不動産分譲およびフィービジネスでは、不動産の販売および不動産の総合 管理サービスが主な収入である。

不動産分譲においては、不動産の販売が履行義務であり、不動産売買契約に基づく販売価格により取引価格を算 定し、物件の引渡時点において収益を認識している。

また、不動産の総合管理サービスにおいては、契約期間にわたり設備管理、警備および清掃等の各種サービスを 提供することが主な履行義務であり、各サービスの提供度合に応じて収益を認識している。

その他連結計算書類の作成のための重要な事項

(a) 原子力発電における使用済燃料の再処理等の実施に要する費用の計上方法

「原子力発電における使用済燃料の再処理等のための積立金の積立て及び管理に関する法律の一部を改正する法 律」(平成28年法律第40号 以下「改正法」という。)第4条第1項に規定する拠出金(改正法第2条第4項第 1号に規定する再処理関連加工の業務に係る拠出金を除く。)の額を同条第2項に基づき原子力発電所の運転に伴 い発生する使用済燃料の量に応じて電気事業営業費用として計上している。

なお、再処理関連加工の業務に係る拠出金については、使用済燃料再処理関連加工仮勘定に計上している。

(b) 特定原子力発電施設の廃止措置に係る会計処理の方法

「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第21号 平成20年3月31日)を適用 し、原子力発電設備のうち特定原子力発電施設の廃止措置に係る資産除去債務相当資産(「原子力発電施設解体引 当金に関する省令」(平成元年通商産業省令第30号 以下「解体省令」という。)第5条第3項ただし書の要引 当額の相当額を含む。)については、解体省令の定める積立期間(運転を廃止した特定原子力発電施設に係る積立 期間については、解体省令第5条第6項による経済産業大臣から通知を受けた期間)にわたり、定額法により費用 化している。

また、特定原子力発電施設の廃止措置に係る資産除去債務は、解体省令に基づく原子力発電施設解体費の総見積 額を基準として算定した額により計上している。

(c) 廃炉円滑化負担金の概要および原子力廃止関連仮勘定の償却方法

廃炉会計制度は、廃炉の円滑な実施等を目的として措置されており、エネルギー政策の変更や安全規制の変更等 に伴い廃止した原子炉の残存簿価等(原子力特定資産簿価、原子力廃止関連仮勘定簿価(原子力廃止関連費用相当 額を含む。)および原子力発電施設解体引当金の要引当額)について、同制度の適用を受け、一般送配電事業者の 託送料金により、廃炉円滑化負担金として回収している。

同制度の適用にあたり、当社は「電気事業法施行規則」(平成7年通商産業省令第77号)第45条の21の12の 規定により、原子力特定資産簿価、原子力廃止関連仮勘定簿価(原子力廃止関連費用相当額を含む。)および原子 力発電施設解体引当金の要引当額について、経済産業大臣宛に廃炉円滑化負担金承認申請書を提出し、経済産業大臣の承認を受けている。また、経済産業大臣から回収すべき廃炉円滑化負担金の通知を受けた関西電力送配電株式 会社は、「電気事業法施行規則」(平成7年通商産業省令第77号)第45条の21の11の規定により、廃炉円滑化 負担金の回収ならびに当社および日本原子力発電株式会社への払い渡しを行っている。

原子力廃止関連仮勘定は、「電気事業法施行規則等の一部を改正する省令」(平成29年経済産業省令第77号) 附則第5条および第8条の規定により、関西電力送配電株式会社から払い渡される廃炉円滑化負担金相当金に応じ て償却している。

(d) 退職給付に係る会計処理の方法

退職給付に充てるため、将来の退職給付見込額を基礎とした現価方式による退職給付債務の額(一部の連結子会 社は年金資産の評価額を控除した額)を退職給付に係る負債に計上している。

退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当連結会計年度末までの期間に帰属させる方法については、期 間定額基準によっている。

過去勤務費用は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(主として3年)による定額法によ り費用処理している。

数理計算上の差異は、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(主として 3年)による定額法(一部の連結子会社は定率法)により按分した額をそれぞれ発生の翌連結会計年度(一部の連 結子会社は発生の当連結会計年度)から費用処理することとしている。

(e) グループ通算制度の適用

グループ通算制度を適用している。

(f) グループ通算制度を適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱いの適用

当社および一部の連結子会社は、当連結会計年度から、連結納税制度からグループ通算制度へ移行している。こ れに伴い、法人税および地方法人税ならびに税効果会計の会計処理および開示については、「グループ通算制度を 適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱い」(実務対応報告第42号 2021年8月12日。以下「実務対応 報告第42号」という。)に従っている。また、実務対応報告第42号第32項⑴に基づき、実務対応報告第42号の 適用に伴う会計方針の変更による影響はないものとみなしている。

#### 2. 収益認識に関する注記

#### (1) 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

顧客との契約から生じる収益

エネルギー事業	
電気(関西電力)	2,493,516百万円
電気(子会社)	139.928
ガス(関西電力)	247.662
その他関連事業	145,234
小計	3,026,341
送配電事業	, ,
電気(関西電力送配電)	368,960
その他関連事業	34,676
小計	403,636
情報通信事業	
コンシューマ向けサービス	162,996
法人向けサービス	54,468
小計	217,464
生活・ビジネスソリューション事業	
不動産分譲	62,066
フィービジネス	34,559
その他関連事業	18,173
小計	114,798
合計	3,762,241
その他の源泉から生じる収益	189,642

(注) 「物価高克服・経済再生実現のための総合経済対策」に基づく施策である「電気・ガス価格激変緩和対策事業」により、国が定める値引き単価による電気料金・ガス料金の値引きを行っており、その原資として受領する補助金が当連結会計年度の「その他の源泉から生じる収益」に72,261百万円含まれている。

### (2) 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報については、「1.連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項に関する注記等 (3) 会計方針に関する事項」の「d.重要な収益の計上基準」に記載のとおりである。

- (3) 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係ならびに当連結会計年度末において存在する顧客との契約から翌連結会計年度以降に認識すると見込まれる収益の金額および時期に関する情報
  - a. 契約資産および契約負債の残高等

当連結会計年度における顧客との契約から生じた債権は以下のとおりである。なお、当社および連結子会社において、契約資産および契約負債に重要性はないため、記載を省略している。

(単位:百万円)

		(半位・日月日)
	当連結会計年度期首 (2022年4月1日)	当連結会計年度末 (2023年3月31日)
顧客との契約から生じた債権	295,175	359,278

#### b. 残存履行義務に配分した取引価格

当連結会計年度末において、エネルギー事業における電気販売取引のうち残存履行義務に配分した取引価格の総額は、484,019百万円であり、期末日後4年以内に収益として認識されると見込んでいる。また、生活・ビジネスソリューション事業における不動産分譲取引のうち残存履行義務に配分した取引価格の総額は、42,231百万円であり、期末日後2年以内に収益として認識されると見込んでいる。その他の残存履行義務に配分した取引価格に重要性はないため記載を省略している。

なお、実務上の便法を適用し、当初に予想される契約期間が1年以内の契約については注記の対象に含めていない。

### 3. 表示方法の変更に関する注記

連結損益計算書関係

前連結会計年度において、区分掲記していた「固定資産売却益」、「為替差益」は、重要性が乏しくなったため、当連結会計年度より「その他の営業外収益」に含めて表示している。

#### 4. 会計上の見積りに関する注記

会計上の見積りにより当連結会計年度に係る連結計算書類にその額を計上した項目であって、翌連結会計年度に係る連結計算書類に重要な影響を及ぼす可能性があるものは、以下のとおりである。

## (1) 繰延税金資産の回収可能性

a. 連結貸借対照表に計上した金額

347,250百万円

b. 会計上の見積りの内容に関する理解に資する情報

当社グループは上記金額のうち、税務上の繰越欠損金に係る繰延税金資産を56,905百万円計上している。 繰延税金資産は、将来回収が見込まれない税金の額を控除して計上しており、将来の通算グループ全体の課税所得 の見通しに基づいて、回収可能性を判断している。

将来の通算グループ全体の課税所得の見通しは、総販売電力量や、原子力発電所の稼働状況、燃料価格等によって変動する可能性があり、変動した場合には、繰延税金資産の回収可能性に影響を与える可能性がある。

#### (2) 市場価格のない有価証券の評価

a. 連結貸借対照表に計上した金額

751.076百万円

b. 会計上の見積りの内容に関する理解に資する情報

市場価格のない有価証券は、純資産額または事業計画等に基づく将来のキャッシュ・フロー見通し等を用いて評価しており、評価の結果として実質価額が著しく下落した場合に減損処理を実施している。

純資産額または事業計画等に基づく将来のキャッシュ・フロー見通し等は、投資先の事業の状況や財政状態等によって変動する可能性があり、変動した場合には、有価証券の評価に影響を与える可能性がある。

#### 5. 連結貸借対照表に関する注記

(1) 担保に供している資産および担保に係る債務

```
a. 当社の財産は、以下の社債および㈱日本政策投資銀行からの借入金の一般担保に供している。
```

社債 1,569,820百万円 ㈱日本政策投資銀行からの借入金 180,119百万円

b. 連結子会社において担保に供している資産

その他の固定資産90,836百万円その他の投資等1,455百万円現金及び預金14,319百万円受取手形、売掛金及び契約資産1,764百万円棚卸資産2,276百万円その他の流動資産4,182百万円

上記資産を担保としている債務

社債 200百万円 長期借入金 (1年以内に返済すべき金額を含む) 72,698百万円 支払手形及び買掛金 1,606百万円

c. 一部の連結子会社の出資会社における金融機関からの借入金等に対して担保に供している資産

その他の固定資産 28,238百万円 建設仮勘定及び除却仮勘定 2,474百万円 25,422百万円 長期投資 関係会社長期投資 63,883百万円 その他の投資等 1百万円 現金及び預金 1,891百万円 受取手形、売掛金及び契約資産 773百万円 棚卸資産 396百万円

その他の流動資産 1,677百万円 (2) **有形固定資産の減価償却累計額** 12,242,617百万円

(3) 棚卸資産の内訳科目および金額

商品及び製品 5,246百万円 仕掛品 4,193百万円 原材料及び貯蔵品 131,669百万円 販売用不動産 110,404百万円

(4) 保証債務

借入金等に対する保証債務

日本原燃㈱ 147,233百万円 日本原子力発電㈱ 41,652百万円 Nam Ngiep 1 Power Company Limited 10.802百万円 PT Bhumi Jati Power 4,510百万円 PT MEDCO ENERGI INTERNASIONAL TBK 2.225百万円 Ichthys LNG Pty Ltd 1.851百万円 エイブルエナジー合同会社 1,122百万円 T2 特定目的会社 7,858百万円 提携住宅ローン利用顧客 6,066百万円 The Nest Home Company Limited 984百万円 The Nest Village Company Limited 767百万円 The Nest Suanluang Company Limited 365百万円 PMT Property Company Limited 350百万円

(5) 会社法以外の法令の規定による引当金

渴水準備引当金

「電気事業法等の一部を改正する法律」(平成26年法律第72号)附則第16条第3項の規定により、なおその効力を有するものとされる改正前の電気事業法(昭和39年法律第170号)第36条の規定により計上している。

6. 連結株主資本等変動計算書に関する注記

(1) **当連結会計年度の末日における発行済株式の総数** 938,733,028株

(2) 配当に関する事項

a. 配当金支払額

効力発生日

2022年6月28日開催の定時株主総会において、次のとおり決議している。

配当金の総額22,332百万円1株当たり配当額25円基準日2022年3月31日効力発生日2022年6月29日

(注)配当金の総額には、役員報酬BIP信託に係る信託口が保有する当社株式に対する配当金12百万円が含まれている。

2022年10月31日開催の取締役会において、次のとおり決議している。配当金の総額22,332百万円1株当たり配当額25円基準日2022年9月30日

(注) 配当金の総額には、役員報酬 B I P 信託に係る信託口が保有する当社株式に対する配当金11百万円が含まれている。

2022年11月30日

b. 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの 2023年6月28日開催の定時株主総会の議案として、次のとおり提案している。

配当金の総額 22.331百万円 配当の原資 利益剰余金 1株当たり配当額 25円

2023年 3 月31日 基準日 2023年 6 月29日 効力発生日

(注) 配当金の総額には、役員報酬 B I P 信託に係る信託口が保有する当社株式に対する配当金11百万円が含 まれている。

#### 7. 金融商品に関する注記

#### (1) 金融商品の状況に関する事項

当社グループは、電気事業等を行うための設備投資や債務償還などに必要な資金を可能な限り自己資金にて賄い、不 足する資金については主に社債や借入金によって資金調達を行い、短期的な運転資金をコマーシャル・ペーパー等によ り調達している。また、資金運用については短期的な預金等で実施している。

資金調達にあたっては、円貨建ておよび固定金利のものを主としているが、一部については外貨建てもしくは変動金 利のものを調達し、償還年限については、金融環境などを総合的に勘案し決定している。

また、有価証券及び投資有価証券については、主に電気事業の運営上必要な株式や譲渡性預金等を保有している。 デリバティブ取引については、リスクを回避するために利用しており、投機目的の取引は行っていない。受取手形及び売掛金の大部分を占める電気料金債権は、毎月検針後、30日以内にほとんどが回収される。

有価証券及び投資有価証券のうち、株式については、事業運営上の必要性の観点に加え、時価や発行体の財務状況等 を把握し、保有状況を定期的に見直ししている。

支払手形及び買掛金は、ほとんど1年以内の支払期日である。また、その一部には、燃料等の輸入に伴う外貨建ての ものがあり、原則として先物為替予約を利用して為替変動リスクをヘッジしている。

外貨建て社債については、為替の変動リスクをヘッジするために、社債発行時に通貨スワップ取引を利用している。 借入金のうち、変動金利の長期借入金の一部については、金利の変動リスクをヘッジするために、金利スワップ取引 を利用している。

#### (2) 金融商品の時価等に関する事項

2023年3月31日における連結貸借対照表計上額、時価およびこれらの差額については、次のとおりである。

(単位:百万円)

	連結貸借対照表 計上額	時価	差額	
資産				
a. 有価証券及び投資有価証券(*1)	142,723	142,725	2	
負債				
b. 社債(* 2)	1,790,020	1,755,830	△34,190	
c. 長期借入金(* 2)	2,901,867	2,904,047	2,180	
d. デリバティブ取引(*3)	44,160	44,160	_	

- (\*1)連結貸借対照表上「長期投資」および「その他の流動資産」に計上している。 (\*2)連結貸借対照表上「1年以内に期限到来の固定負債」に計上しているものを含めている。
- (\*3)デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務を純額で表示している。

#### (3) 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

金融商品の時価を、時価の算定に用いたインプットの観察可能性および重要性に応じて、以下の3つのレベルに分 類している。

レベル1の時価:同一の資産又は負債の活発な市場における(無調整の)相場価格により算定した時価

レベル2の時価:レベル1のインプット以外の直接又は間接的に観察可能なインプットを用いて算定した時価

レベル3の時価:重要な観察できないインプットを使用して算定した時価

時価の算定に重要な影響を与えるインプットを複数使用している場合には、それらのインプットがそれぞれ属する レベルのうち、時価の算定における優先順位が最も低いレベルに時価を分類している。

a. 時価をもって連結貸借対照表計上額とする金融資産および金融負債

(単位:百万円)

区分	時価					
	レベル1	レベル2	レベル3	合計		
有価証券及び投資有価証券						
その他有価証券						
株式	134,098	_	_	134,098		
社債	_	103	_	103		
その他	_	7,813	_	7,813		
資産計	134,098	7,917	_	142,015		
デリバティブ取引(*)	_	44,160	_	44,160		

<sup>(\*)</sup> デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務を純額で表示している。

b. 時価をもって連結貸借対照表計上額としない金融資産および金融負債

(単位:百万円)

NA.	時価				
区分	レベル1	レベル2	レベル3	合計	
有価証券及び投資有価証券					
満期保有目的の債券					
国債・地方債等	111	_	_	111	
社債	_	598	_	598	
資産計	111	598	_	710	
社債	_	1,755,830	_	1,755,830	
長期借入金	_	2,904,047	_	2,904,047	
負債計	_	4,659,877	_	4,659,877	

### (注1) 時価の算定に用いた評価技法及びインプットの説明

#### a. 有価証券及び投資有価証券

これらの時価について、株式は取引所の相場価格によっており、活発な市場で取引されているためレベル1の時価に分類している。債券は市場価格等によっており、国債はレベル1の時価、それ以外の債券はレベル2の時価にそれぞれ分類している。

#### b. 社債

当社の発行する社債の時価は、市場価格によっている。なお、為替予約等の振当処理の対象とされた社債(下記「d. デリバティブ取引]参照)については、円貨建固定利付社債とみて、元利金の合計額を同様の社債を発行した場合に適用されると考えられる利率で割り引いて現在価値を算定している。これらについてはレベル2の時価に分類している。

#### c. 長期借入金

長期借入金のうち、変動金利によるものは、短期間で市場金利を反映し、また、当社グループの信用状態は実行後大きく異なっていないことから、時価は帳簿価額と近似していると考えられるため、当該帳簿価額によっている。固定金利によるものは、一定の期間ごとに区分した当該長期借入金の元利金の合計額を同様の借入において想定される利率で割り引いて現在価値を算定している。なお、金利スワップの特例処理の対象とされた長期借入金(下記「d.デリバティブ取引」参照)については、当該金利スワップと一体として処理された元利金の合計額を同様の借入において想定される利率で割り引いて現在価値を算定している。これらについてはレベル2の時価に分類している。

#### d. デリバティブ取引

デリバティブ取引の時価については、取引先金融機関から提示された価格等によっており、レベル2の時価に分類している。なお、為替予約等の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている社債と一体として処理されているため、その時価は当該社債の時価に含めて記載している。(上記「b. 社債」参照)

また、金利スワップの特例処理によるものは、ヘッジ対象とされている長期借入金と一体として処理されているため、その時価は、当該長期借入金の時価に含めて記載している。(上記「c. 長期借入金」参照)

(注2) 市場価格のない株式等(連結貸借対照表計上額85,275百万円)、組合出資金等(連結貸借対照表計上額54,903百万円)は、「a.有価証券及び投資有価証券」には含めていない。また、「現金及び預金」、「譲渡性預金」、「受取手形及び売掛金」、「短期借入金」、「コマーシャル・ペーパー」、「支払手形及び買掛金」、「未払税金」は短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似することから、注記を省略している。

#### 8. 賃貸等不動産に関する注記

#### (1) 賃貸等不動産の状況に関する事項

当社および一部の子会社では、大阪府その他の地域において、賃貸用のオフィスビル(土地を含む。)を有している。

#### (2) 賃貸等不動産の時価に関する事項

連結貸借対照表計上額	時価
366,803百万円	590,477百万円

- (注1) 連結貸借対照表計上額は、取得原価から減価償却累計額および減損損失累計額を控除した金額である。
- (注2) 期末の時価は、主として「不動産鑑定評価基準」による方法または類似の方法に基づく金額(指標等を用いて調整を行ったものを含む。)である。

#### 9. 1株当たり情報に関する注記

(1) 1株当たり純資産額

2,004円24銭

(2) 1株当たり当期純利益

19円81銭

- (注1) 1株当たり純資産額の算定上、役員報酬 B I P信託に係る信託口が保有する当社株式については、期末発行済株式総数の計算において控除する自己株式に含めている。なお、当連結会計年度末において役員報酬 B I P信託に係る信託口が保有する自己株式数は474,378株である。
- (注2) 1株当たり当期純利益の算定上、役員報酬 B I P 信託に係る信託□が保有する当社株式については、期中平均株式数の計算において控除する自己株式に含めている。なお、当連結会計年度において役員報酬 B I P 信託に係る信託□が保有する期中平均自己株式数は483,588株である。

#### 10. その他の注記

#### (1) 執行役および執行役員に対する株式報酬制度

当社は、当社グループの中長期的な企業価値向上と企業価値増大への貢献意識を高めることを目的として、当社の執行役および執行役員(いずれも国内非居住者である者を除く。併せて以下「執行役等」という。)を対象とした、株式報酬制度(以下「本制度」という。)を導入している。

#### a. 取引の概要

本制度は、役員報酬 B | P (Board Incentive Plan) 信託 (以下「信託口」という。) と称される仕組みを採用し、当社が拠出する執行役等の報酬額を原資として当社株式が信託口を通じて取得され、執行役等の役位に応じて当社株式および当社株式の換価処分金相当額の金銭を執行役等に交付および給付する株式報酬制度である。

なお、本制度に関する会計処理については、「従業員等に信託を通じて自社の株式を交付する取引に関する実務上の取扱い」(実務対応報告第30号 平成27年3月26日)に準じている。

### b. 信託口に残存する自社の株式

信託口に残存する当社株式を、信託口における帳簿価額(付随費用の金額を除く。)により、純資産の部に自己株式として計上している。

当該自己株式の帳簿価額および株式数は、当連結会計年度末において562百万円、474,378株である。

## 貸借対照表

2023年3月31日現在

資 産 の	部	負債及び純資産の部				
科目	金額	科目	金額			
	百万円		百万円			
固 定 資 産	6,506,445	固定負債	4,964,748			
電気事業固定資産	1,573,531	社 債	1,599,820			
水力発電設備	306,468	長期借入金	2,441,443			
汽 力 発 電 設 備	262,172	長期未払債務	1,182			
原子力発電設備	924,095	リース債務	38			
内 燃 力 発 電 設 備	1,902	関係会社長期債務	41,918			
新エネルギー等発電設備	666	退職給付引当金	180,451			
業務設備	62,880	債務保証損失引当金	1,844			
貸 付 設 備	15,345	資 産 除 去 債 務 📗	523,004			
附带事業固定資産	35,907	雑 固 定 負 債	175,043			
事業外固定資産	4,072	流動負債	1,414,097			
固定資産仮勘定	699,834	1 年以内に期限到来の固定負債	492,388			
建設仮勘定	473,361	短期借入金	130,000			
除 却 仮 勘 定	1,314	コマーシャル・ペーパー	162,000			
原子力廃止関連仮勘定	45,123	力	138,252			
使用済燃料再処理関連加工仮勘定	180,035	未 払 金	16,790			
核 燃料	494,026	未 払 費 用	124,056			
装 荷 核 燃 料	72,327	未 払 税 金	11,863			
加工中等核燃料	421,698	預 り 金	35,321			
投資その他の資産	3,699,073	関係会社短期債務	189,936			
長期 投 資	326,268	諸前受金	55,078			
関係会社長期投資	3,045,906	雑 流 動 負 債	58,408			
長期前払費用	60,831	引 当 金	25,013			
操 延 税 金 資 産	280,189	渇水準備引当金	25,013			
貸倒引当金(貸方)	△ 14,122	負債合計	6,403,858			
流動資産	968,427	株 主 資 本	1,003,347			
現金及び預金	174,802	資 本 金	489,320			
売 掛 金	305,953	資本剰余金	67,031			
諸未収入金	86,792	資本準備金	67,031			
短 期 投 資	55,500	利益剰余金	544,393			
貯 蔵 品	88,772	利益準備金	55,298			
前払費用	1,714	その他利益剰余金	489,094			
関係会社短期債権	205,461	操越利益剰余金	489,094			
雑 流 動 資 産	51,542	自己株式	△ 97,397			
貸倒引当金(貸方)	△ 2,112	評価・換算差額等	67,666			
		その他有価証券評価差額金	66,887			
		操延ヘッジ損益	779			
	7 474 070	純 資 産 合 計	1,071,013			
合 計	7,474,872	合 計	7,474,872			

## 損益計算書

2022年4月1日から2023年3月31日まで

費用の	部	収 益 の	部
科目	金額	科目	金額
	百万円		百万円
営 業 費 用	3,266,509	営 業 収 益	3,158,856
電気事業営業費用	3,004,509	電気事業営業収益	2,892,200
水 力 発 電 費	49,607	電灯料	751,756
汽 力 発 電 費	943,277	電力料	1,592,848
原 子 力 発 電 費	335,698	他社販売電力料	411,907
内 燃 力 発 電 費	1,059	賠 償 負 担 金 相 当 収 益	13,011
新エネルギー等発電費	219	廃炉円滑化負担金相当収益	11,960
他 社 購 入 電 力 料	911,599	電気事業雑収益	109,397
販 売 費	53,208	貸付設備収益	1,317
貸 付 設 備 費	388		
一 般 管 理 費	112,285		
接続供給託送料	574,211		
原子力廃止関連仮勘定償却費	7,986		
事業税	15,227		
電力費振替勘定(貸方)	△ 260		
附带事業営業費用	261,999	附带事業営業収益	266,656
ガス事業営業費用	254,497	ガス事業営業収益	255,344
その他附帯事業営業費用	7,501	その他附帯事業営業収益	11,311
営 業 損 失	(107,652)		
営 業 外 費 用	34,191	営 業 外 収 益	121,798
財務費用	22,114	財 務 収 益	99,110
支 払 利 息	21,662	受 取 配 当 金	87,994
社 債 発 行 費	451	受 取 利 息	11,115
事 業 外 費 用	12,077	事 業 外 収 益	22,688
固定資産売却損	42	固定資産売却益	3,129
推 損 失	12,035	雑 収 益	19,559
当期経常費用合計	3,300,700	当期経常収益合計	3,280,655
当期経常損失	20,045		
渇水準備金引当又は取崩し	△ 837		
渇水準備引当金取崩し(貸方)	△ 837		
税引前当期純損失	19,208		
法 人 税 等	△ 52,773		
法 人 税 等	△ 11,015		
法人税等調整額	△ 41,757		
当期 純 利 益	33,564		

## 株主資本等変動計算書

2022年4月1日から2023年3月31日まで

					柑	Ę		主						本					
		資	本	剰	余	金		利.	J	益	剰	余		金					
										そ	の他	引利	益	剰 余	金	自自	2	株	主
	資本金	資	7	本	そ <i>0</i> 資 剰 á	) 他 本 会	利		益	海		外	繰		越	_	_	資	本
		準	備 🕄	金	剰 纺	金金	準	備	金	海投損準	資	外等失金	利		益	株	式	合	計
										準	備	金	剰	余	金				
当事業年度期首残高(百万円)	489,320	(	57,03	31		_		54,1	133			3		501,3	357	$\triangle$	97,412	1,0	014,433
当 事 業 年 度 変 動 額																			
海外投資等損失準備金の取崩										$\triangle$		3			3				_
剰 余 金 の 配 当								1,1	165					45,8	330			$\triangle$	44,664
当 期 純 利 益														33,5	564				33,564
自己株式の取得																Δ	36	$\triangle$	36
自己株式の処分					$\triangle$	1											51		49
利益剰余金から資本剰余金への振替						1							Δ		1				_
株主資本以外の項目の 当事業年度変動額(純額)																			
当事業年度変動額合計(百万円)	_			-1		_		1,1	165	$\triangle$		3	Δ	12,2	262		14	Δ	11,086
当事業年度末残高(百万円)	489,320	(	67,03	31		-		55,2	298			_		489,0	94	Δ	97,397	1,0	003,347

	語			
	その他	繰 延	評 価・	純 資 産
	有価証券評価	ヘッジ	換 差額 等	合 計
	差額金	損益	換 第 第 音 計	
当事業年度期首残高(百万円)	64,945	△ 106,801	△ 41,855	972,577
当 事 業 年 度 変 動 額				
海外投資等損失準備金の取崩				_
剰 余 金 の 配 当				△ 44,664
当期 純利 益				33,564
自己株式の取得				△ 36
自己株式の処分				49
利益剰余金から資本剰余金への振替				-
株主資本以外の項目の 当事業年度変動額(純額)	1,941	107,580	109,522	109,522
当事業年度変動額合計(百万円)	1,941	107,580	109,522	98,435
当事業年度末残高(百万円)	66,887	779	67,666	1,071,013

## 別注記

2022年4月1日から 2023年 3 月31日まで

#### 1. 重要な会計方針に係る事項に関する注記

#### (1) 資産の評価基準および評価方法

a. 有価証券

子会社株式および関連会社株式 その他有価証券

移動平均法による原価法

市場価格のない株式等以外のもの

時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法 により算定している。)

市場価格のない株式等 移動平均法による原価法

b. 棚卸資産 貯蔵品

総平均法(一部は移動平均法)による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下 に基づく簿価切下げの方法により算定している。)

#### (2) 固定資産の減価償却の方法

a. 有形固定資産

b. 無形固定資産

法人税法に規定する方法と同一の基準に基づく定額法 法人税法に規定する方法と同一の基準に基づく定額法

#### (3) 引当金の計上基準

a. 退職給付引当金

退職給付に充てるため、将来の退職給付見込額を基礎とした現価方式による額を計上している。

退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当事業年度末までの期間に帰属させる方法については、期間定額 基準によっている。

数理計算上の差異は、各事業年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(3年)による定 額法により按分した額をそれぞれ発生の翌事業年度から費用処理することとしている。

b. 債務保証損失引当金

債務保証に係る損失に備えるため、被保証先の財政状態等を勘案し、損失見込額を計上している。

#### (4) 収益の計上基準

当社の顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容および当該履行義務を充足す る通常の時点(収益を認識する通常の時点)は以下のとおりである。

a. 電気事業

電気事業においては、主に小売・卸売の電気販売を行っている。

小売の電気販売は、契約期間にわたり電気の供給を行うことが履行義務であり、電気事業会計規則に従い、毎月の 検針により計量された使用量等に基づき算定される料金を当月分の収益とする検針日基準により収益(電灯料・電力 料)を認識している。なお、これに伴い期末月に実施した検針の日から期末日までの使用量等に係る収益は翌事業年 度に計上されることとなる。

また、小売の電気料金の一部である「再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法」(平成23年法 律第108号)第36条第1項の再エネ特措法賦課金は、第三者のために回収する額に該当することから収益(電灯 料・電力料) に含めていない。

卸売の電気販売は、契約期間にわたり電気の供給を行うことが履行義務であり、供給した電力量等に応じて履行義 務を充足し、毎月の供給量等に基づき算定される料金により収益(他社販売電力料)を認識している。

b. ガス事業

・ガス事業 ガス事業においては、主にガス販売を行っている。 ガス販売は、契約期間にわたりガスの供給を行うことが履行義務であり、時の経過に応じて履行義務を充足し、毎 月の使用量等に基づき算定される料金により収益(ガス事業営業収益)を認識している。

なお、期末月に実施した検針の日から期末日までの使用量等に係る収益については、同種の契約をまとめた上で、 当事業年度の収益として使用量および単価を見積り認識している。

#### (5) その他貸借対照表等の作成のための基本となる重要な事項

a. 原子力発電における使用済燃料の再処理等の実施に要する費用の計上方法

「原子力発電における使用済燃料の再処理等のための積立金の積立て及び管理に関する法律の一部を改正する法 律」(平成28年法律第40号 以下「改正法」という。)第4条第1項に規定する拠出金(改正法第2条第4項第1 号に規定する再処理関連加工の業務に係る拠出金を除く。)の額を同条第2項に基づき原子力発電所の運転に伴い発 生する使用済燃料の量に応じて使用済燃料再処理等拠出金費として計上している。

なお、再処理関連加工の業務に係る拠出金については、使用済燃料再処理関連加工仮勘定に計上している。

b. 特定原子力発電施設の廃止措置に係る会計処理の方法

「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第21号 平成20年3月31日)を適用し、 原子力発電設備のうち特定原子力発電施設の廃止措置に係る資産除去債務相当資産(「原子力発電施設解体引当金に 関する省令」(平成元年通商産業省令第30号 以下「解体省令」という。)第5条第3項ただし書の要引当額の相当額を含む。)については、解体省令の定める積立期間(運転を廃止した特定原子力発電施設に係る積立期間につい ては、解体省令第5条第6項による経済産業大臣から通知を受けた期間)にわたり、定額法により費用化している。 また、特定原子力発電施設の廃止措置に係る資産除去債務は、解体省令に基づく原子力発電施設解体費の総見積額 を基準として算定した額により計上している。

c. 廃炉円滑化負担金の概要および原子力廃止関連仮勘定の償却方法

廃炉会計制度は、廃炉の円滑な実施等を目的として措置されており、エネルギー政策の変更や安全規制の変更等に 伴い廃止した原子炉の残存簿価等(原子力特定資産簿価、原子力廃止関連仮勘定簿価(原子力廃止関連費用相当額を 含む。)および原子力発電施設解体引当金の要引当額)について、同制度の適用を受け、一般送配電事業者の託送料 金により、廃炉円滑化負担金として回収している。

同制度の適用にあたり、当社は「電気事業法施行規則」(平成7年通商産業省令第77号)第45条の21の12の規定 により、原子力特定資産簿価、原子力廃止関連仮勘定簿価(原子力廃止関連費用相当額を含む。)および原子力発電 施設解体引当金の要引当額について、経済産業大臣宛に廃炉円滑化負担金承認申請書を提出し、経済産業大臣の承認を受けている。また、経済産業大臣から回収すべき廃炉円滑化負担金の通知を受けた関西電力送配電株式会社は、「電気事業法施行規則」(平成7年通商産業省令第77号)第45条の21の11の規定により、廃炉円滑化負担金の回収ならびに当社および日本原子力発電株式会社への払い渡しを行っている。

原子力廃止関連仮勘定は、「電気事業法施行規則等の一部を改正する省令」(平成29年経済産業省令第77号)附 則第5条および第8条の規定により、関西電力送配電株式会社から払い渡される廃炉円滑化負担金相当金に応じて償却している。

d. 退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異の会計処理の方法は、連結計算書類における会計処理の方法と異なっている。

#### 2. 会計上の見積りに関する注記

会計上の見積りにより当事業年度に係る計算書類にその額を計上した項目であって、翌事業年度に係る計算書類に重要な影響を及ぼす可能性があるものは、以下のとおりである。

なお、会計上の見積りの内容に関する理解に資する情報については、連結計算書類の連結注記表 (4. 会計上の見積りに関する注記) に記載している。

#### (1) 繰延税金資産の回収可能性

貸借対照表に計上した金額

280,189百万円

(2) 市場価格のない有価証券の評価

貸借対照表に計上した金額

1,367,049百万円

### 3. 貸借対照表に関する注記

#### (1) 担保に供している資産および担保に係る債務

会社の財産は、以下の社債および㈱日本政策投資銀行からの借入金の一般担保に供している。

社債 1,569,820百万円 (株)日本政策投資銀行からの借入金 180,119百万円 (2) **有形固定資産の減価償却累計額** 5,539,403百万円

(3) 保証債務

借入金等に対する保証債務

日本原燃㈱ 147,233百万円 日本原子力発電㈱ 41,652百万円 Kansai Electric Power Ichthys E&P Pty Ltd 35,082百万円 Nam Ngiep 1 Power Company Limited 10,802百万円 LNG SAKURA Shipping Corporation LNG FUKUROKUJU Shipping Corporation 10,240百万円 4,918百万円 LNG JUROJIN Shipping Corporation 4.594百万円 PT Bhumi Jati Power 4,510百万円 PT MEDCO ENERGI INTERNASIONAL TBK 2,225百万円 Ichthys LNG Pty Ltd 1,856百万円 エイブルエナジー合同会社 1,122百万円 Kansai Sojitz Enrichment Investing S.A.S. 514百万円 関西電子ビーム㈱ 463百万円

燃料売買契約の履行に対する保証債務

ケーイーフューエルインターナショナル㈱ 7,155百万円

### (4) 関係会社に対する金銭債権および金銭債務

長期金銭債権2,277,966百万円短期金銭債権242,247百万円長期金銭債務41,918百万円短期金銭債務236,437百万円

#### (5) 附帯事業に係る固定資産の金額

ガス事業 専用固定資産 14,488百万円 他事業との共用固定資産の配賦額 1,065百万円 合計額 15,554百万円

#### (6) 会社法以外の法令の規定による引当金

渴水準備引当金

「電気事業法等の一部を改正する法律」(平成26年法律第72号)附則第16条第3項の規定により、なおその効力を有するものとされる改正前の電気事業法(昭和39年法律第170号)第36条の規定により計上している。

### 4. 損益計算書に関する注記

関係会社との取引高

営業取引高 費用 878,847百万円 収益 390,434百万円 営業取引以外の取引高 14.898百万円

#### 5. 株主資本等変動計算書に関する注記

当事業年度の末日における自己株式の数

45.933.427株

(注) 当事業年度末の自己株式数には、役員報酬 B I P 信託に係る信託口が保有する当社株式474,378株が含まれている。

#### 6. 税効果会計に関する注記

#### (1) 繰延税金資産および繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

繰延税金資産

関係会社株式(会社分割に伴う承継会社株式) 123,847百万円 資産除去債務 54.784百万円 退職給付引当金 50,447百万円 繰越欠損金 39,837百万円 その他 122,399百万円 繰延税金資産小計 391,316百万円 評価性引当額 △ 66,232百万円 繰延税金資産合計 325,083百万円

繰延税金負債

その他有価証券評価差額金 △ 23,718百万円 原子力廃止関連仮勘定 △ 12,614百万円 6,742百万円 資産除去債務相当資産 その他 1,819百万円 繰延税金負債合計 △ 44,894百万円

繰延税金資産の純額

280,189百万円

(2) 法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理

当社は、当事業年度から、グループ通算制度を適用している。また、「グループ通算制度を適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱い」(実務対応報告第42号2021年8月12日)に従って、法人税及び地方法人税の会計処理 又はこれらに関する税効果会計の会計処理並びに開示を行っている。

#### 7. 関連当事者との取引に関する注記

子会社および関連会社等

属性	会社等 の名称	議決権等の所有 (被所有)割合	関連当事者との関係	取引の内容	取引金額 (百万円)	科目	期末残高 (百万円)
子会社	関電不動産開発㈱ 売2100000 資金の貸借			資金の貸付 (注1)	77,000	関係会社	394,500
丁五社		直接100.0%	貸付金の回収 (注 1)	59,700	長期投資	394,300	
		(注 2 )			432,700	関係会社 長期投資	1,189,236
7.4.4	周亚奇士/子司奇州)		※◆○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○		317,235	関係会社 短期債権	130,900
子会社			_	関係会社	F76 420		
		社債の償還 (注3)	34,611	長期投資	576,428		
関連会社	日本原燃㈱	所有 直接 17.3%	ウランの濃縮、廃棄物の埋設 を委託	債務保証 (注4)	147,233	_	_

#### 取引条件および取引条件の決定方針等

- (注1) 資金の貸付については、市場金利を勘案して利率を合理的に決定している。
- (注2) 資金の貸付のうち、会社分割に伴って関西電力送配電㈱に対してICL (Inter Company Loan) により貸 し付けたものについては、当社の借入金と同様の条件で利率を決定しており、ICL以外については、市場金 利を勘案して利率を合理的に決定している。
- (注3) 社債については、会社分割に伴って関西電力送配電㈱発行のICB(Inter Company Bond)を引き受け たものであり、当社が発行した社債等と同様の条件で利率を決定している。
- (注4) 債務保証については、金融機関からの借入金に対して保証している。

#### 8. 1株当たり情報に関する注記

(1) 1株当たり純資産額

1,199円61銭

(2) 1株当たり当期純利益 37円59銭

- (注1) 1株当たり純資産額の算定上、役員報酬 B I P信託に係る信託□が保有する当社株式については、期末発行済株 式総数の計算において控除する自己株式に含めている。なお、当事業年度末において役員報酬BIP信託に係る信 託口が保有する自己株式数は474,378株である。
- (注2) 1株当たり当期純利益の算定上、役員報酬BIP信託に係る信託口が保有する当社株式については、期中平均株 式数の計算において控除する自己株式に含めている。なお、当事業年度において役員報酬BIP信託に係る信託口 が保有する期中平均自己株式数は483,588株である。

#### 9. その他の注記

(1) 電気事業会計規則の改正

貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書および個別注記表は、電気事業会計規則が改正されたため、改正後 の電気事業会計規則により作成している。

(2) 執行役および執行役員に対する株式報酬制度

執行役および執行役員に対する株式報酬制度については、連結計算書類の連結注記表(10. その他の注記)に記載 している。

(3) 電気・ガス価格激変緩和対策事業に係る補助金

当社は、「物価高克服・経済再生実現のための総合経済対策」に基づく施策である「電気・ガス価格激変緩和対策事 業」により、国が定める値引き単価による電気料金・ガス料金の値引きを行っており、その原資として受領する補助金 を「電気事業雑収益」に62,936百万円、「ガス事業営業収益」に5,153百万円、それぞれ計上している。

### 独立監査人の監査報告書

2023年5月11日

関西電力株式会社 取締役会 御中

# 有限責任監査法人 トーマツ 大阪事務所

指定有限責任社員 公認会計士 野 出 唯 知業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 奥 野 孝 富

#### 監査意見

当監査法人は、会社法第436条第2項第1号の規定に基づき、関西電力株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの第99期事業年度の計算書類、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びにその附属明細書(以下「計算書類等」という。)について監査を行った。

当監査法人は、上記の計算書類等が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、当該計算書類等に係る期間の財産及び損益の状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「計算書類等の監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告及びその附属明細書である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査委員会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における執行役及び取締役の 職務の執行を監視することにある。

当監査法人の計算書類等に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

計算書類等の監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と計算書類等又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

#### 計算書類等に対する経営者及び監査委員会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して計算書類等を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない計算書類等を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

計算書類等を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき計算書類等を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査委員会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における執行役及び取締役の職務の執行を監視することにある。

#### 計算書類等の監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての計算書類等に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から計算書類等に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、計算書類等の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・計算書類等の監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及 び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・経営者が継続企業を前提として計算書類等を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において計算書類等の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する計算書類等の注記事項が適切でない場合は、計算書類等に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・計算書類等の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているか どうかとともに、関連する注記事項を含めた計算書類等の表示、構成及び内容、並びに計算書類等が基礎となる取 引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

監査人は、監査委員会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査委員会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上