

第69回定時株主総会招集ご通知に際しての インターネット開示事項

●連結計算書類の連結注記表 … 1 頁

●計算書類の個別注記表 …………… 8 頁

(自 平成31年 4 月 1 日)
(至 令和 2 年 3 月31日)

株式会社 四電工

上記の事項につきましては、法令および定款第16条の規定に基づき、インターネット上の当社ウェブサイト (<http://www.yondenko.co.jp/>) に掲載することにより、株主の皆さまに提供しております。

連結注記表

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

① 連結子会社の数及び連結子会社の名称

連結子会社 11社

(株)ヨンコービジネス、(株)キャデワサービス、(株)アクセル徳島、

(株)高知クリエイト、(株)アクセル松山、(株)香川クリエイト、

(株)ヨンコーソーラー、有元温調(株)、アイ電気通信(株)、

菱栄設備工業(株)、(株)関西設備

菱栄設備工業(株)は、令和元年7月1日に同社を吸収合併存続会社、(株)エーディーを吸収合併消滅会社とする吸収合併を行った。

(株)関西設備は、令和元年8月23日に取得し、当連結会計年度より連結子会社としている。

② 非連結子会社の名称

(株)宇多津給食サービス、(株)徳島市高PFIサービス、

(株)徳島農林水産PFIサービス、(株)大洲給食PFIサービス、

(株)仁尾太陽光発電、(株)桑野太陽光発電、

徳島電工(有)、南海電工(有)、香川電工(有)、

恒栄通建(株)、(株)鈴木建築設計事務所、(株)マルケン

Yondenko Vietnam Company Limited

(株)鈴木建築設計事務所は、令和2年3月16日に取得した。

(株)マルケンは、菱栄設備工業(株)の子会社として令和2年3月19日に設立した。

③ 連結の範囲から除いた理由

非連結子会社は、いずれも小規模であり、合計の総資産、売上高、当期純損益（持分に見合う額）及び利益剰余金（持分に見合う額）等は、いずれも連結計算書類に重要な影響を及ぼしていないため、連結の範囲から除いている。

(2) 持分法の適用に関する事項

① 持分法を適用しない非連結子会社及び関連会社の名称等

非連結子会社 (株)宇多津給食サービス、(株)徳島市高PFIサービス、

(株)徳島農林水産PFIサービス、(株)大洲給食PFIサービス、

(株)仁尾太陽光発電、(株)桑野太陽光発電、

徳島電工(有)、南海電工(有)、香川電工(有)、

恒栄通建(株)、(株)鈴木建築設計事務所、(株)マルケン

Yondenko Vietnam Company Limited

関連会社 シコク分析センター(株)、こうち名高山ソーラーファーム(株)、
(株)笠岡給食PFIサービス、(株)大洲学校PFIサービス、
(株)松山学校空調PFIサービス、(株)西予まちづくりサービス、
(株)徳島県警PFIサービス、(株)西条学校空調PFIサービス

② 持分法を適用しない理由

持分法非適用の非連結子会社及び関連会社は、それぞれ当期純損益（持分に見合う額）及び利益剰余金（持分に見合う額）等に及ぼす影響が軽微であり、かつ全体としても重要性がないため、持分法を適用していない。

(3) 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社であるアイ電気通信(株)、菱栄設備工業(株)、(株)関西設備の事業年度の末日は12月31日、有元温調(株)の事業年度の末日は1月31日であり、連結計算書類の作成に当たっては同決算日現在の計算書類を使用している。

ただし、連結決算日との間に生じた重要な取引については、連結上必要な調整を行っている。

上記以外の連結子会社の事業年度は、連結計算書類提出会社と同一である。

(4) 会計方針に関する事項

① 重要な資産の評価基準及び評価方法

a. 有価証券の評価基準及び評価方法

その他有価証券

- ・ 時価のあるもの……………決算期末日の市場価格等に基づく時価法（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。）
- ・ 時価のないもの……………移動平均法による原価法

b. たな卸資産の評価基準及び評価方法

- ・ 未成工事支出金……………個別法による原価法
- ・ その他のたな卸資産……………月総平均法による原価法（貸借対照表価額については、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 重要な減価償却資産の減価償却の方法

a. 有形固定資産

- ・ 建物・構築物……………定率法（なお、耐用年数及び残存価額については、法人税法に規定する方法と同一の基準によっている。）
- ・ 機械装置のうち太陽……………定額法（なお、耐用年数及び残存価額については、法人税法に規定する光発電設備方法と同一の基準によっている。）
- ・ その他の有形固定資産……………主として連結子会社からのリース物件であり、リース期間を耐用年数とした残存価額を零とする定額法によっている。

- b. 無形固定資産
 - ・ 市場販売目的ソフト……………見込有効期間を耐用年数とした定額法
ウェア
 - ・ その他……………定額法
- ③ 重要な引当金の計上基準
 - a. 貸倒引当金
 - 売上債権、貸付金等の貸倒損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上している。
 - b. 工事損失引当金
 - 受注工事に係る将来の損失に備えるため、当連結会計年度末未成工事のうち、損失の発生が見込まれるものについて、その損失見込額を計上している。
 - c. 役員退職慰労引当金
 - 連結子会社は、役員の退職金の支払に充てるため、退職金内規に基づく当連結会計年度末要支給額を計上している。
- ④ その他連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項
 - a. 退職給付に係る会計処理の方法
 - 従業員の退職給付に備えるため、当連結会計年度末における見込額に基づき、退職給付債務から年金資産の額を控除した額を退職給付に係る負債（ただし、年金資産の額が退職給付債務を超える場合には退職給付に係る資産）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、給付算定式基準によっている。
 - 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（5年）による定額法により、発生時から費用処理している。
 - 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（5年）による定額法により、発生の翌連結会計年度から費用処理している。
 - 未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用については、税効果を調整の上、純資産の部におけるその他の包括利益累計額の退職給付に係る調整累計額に計上している。
 - b. 完成工事高及び完成工事原価の計上基準
 - 完成工事高の計上は、当連結会計年度末までの進捗部分について成果の確実性が認められる工事については工事進行基準（工事の進捗度の見積りは原価比例法）を、その他の工事については工事完成基準を適用している。
 - 工事進行基準によった完成工事高 21,026百万円
 - c. ファイナンス・リース取引に係る収益計上基準
 - 所有権移転外ファイナンス・リース取引については、リース料受領時に売上高と売上原価を計上する方法によっている。

d. のれんの償却方法及び償却期間

のれんの償却については、個別案件ごとに判断し、20年以内の合理的な年数で均等償却することとしている。なお、金額に重要性のない場合には、発生時に全額償却することとしている。

e. 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は、税抜方式によっている。

2. 未適用の会計基準等に関する注記

「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 平成30年3月30日)

「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 平成30年3月30日)

(1) 概要

収益認識に関する包括的な会計基準である。収益は、次の5つのステップを適用し認識される。

ステップ1：顧客との契約を識別する。

ステップ2：契約における履行義務を識別する。

ステップ3：取引価格を算定する。

ステップ4：契約における履行義務に取引価格を配分する。

ステップ5：履行義務を充足した時に又は充足するにつれて収益を認識する。

(2) 適用予定日

令和4年3月期の期首より適用予定である。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

影響額は、当連結計算書類の作成時において評価中である。

3. 連結貸借対照表に関する注記

(1) 担保に供している資産

関係会社の金融機関からの借入債務に係る担保に次の資産を供している。

投資有価証券 34百万円

(2) 有形固定資産の減価償却累計額 22,638百万円

(3) 保証債務

① 関係会社の金融機関からの借入に対して債務保証を行っている。

(株)宇多津給食サービス 213百万円

(株)大洲給食PFIサービス 67百万円

(株)仁尾太陽光発電 601百万円

(株)桑野太陽光発電 300百万円

(株)大洲学校PFIサービス 63百万円

② 関係会社の金融機関との工事履行保証等に対して債務保証を行っている。

(株)松山学校空調PFIサービス 9百万円

(株)徳島県警PFIサービス 169百万円

- (4) 未払金のうちファクタリングシステムによる営業上の取引に係る債務
4,695百万円

4. 連結株主資本等変動計算書に関する注記

- (1) 当連結会計年度末の発行済株式の種類及び総数

普通株式 8,127,735株

- (2) 配当に関する事項

① 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額	1株当たり配当額	基準日	効力発生日
令和元年6月27日 定時株主総会	普通株式	352百万円	45円	平成31年3月31日	令和元年6月28日
令和元年10月31日 取締役会	普通株式	313百万円	40円	令和元年9月30日	令和元年11月29日

- ② 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

令和2年6月26日開催予定の定時株主総会の議案として、普通株式の配当に関する事項を次のとおり提案している。

配当金の総額	1株当たり配当額	配当の原資	基準日	効力発生日 (予定)
313百万円	40円	利益剰余金	令和2年3月31日	令和2年6月29日

5. 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、資金運用については安全性の高い金融資産で運用し、資金調達には銀行借入又は社債発行により行っている。また、デリバティブや先物取引等レバレッジ効果を効かした投機的取引による運用は行っていない。

受取手形、完成工事未収入金、電子記録債権、リース投資資産に係る顧客の信用リスクは、当社グループの与信管理要領等に基づいて、リスク低減を図っている。株式・社債等の投資有価証券は、資金運用管理規程に基づいて、定期的に時価を把握するなどしてリスク管理を行っている。関係会社預け金は、その他の関係会社である四国電力(株)に対する預け金であり、同社の信用リスクに晒されている。

借入金には、主として設備工事業、リース事業及び太陽光発電事業に充当している。営業債務や借入金に係る流動性リスクは、各社が月次に資金繰計画を作成するなどの方法により管理している。

(2) 金融商品の時価等に関する事項

令和2年3月31日における連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりである。なお、時価を把握することが極めて困難と認められるものは、次表に含まれていない。

(単位：百万円)

	連結貸借対照表 計上額 (*)	時 価 (*)	差 額
① 現金預金	5,025	5,025	—
② 受取手形・完成工事未収入金等	22,371	22,371	—
③ 電子記録債権	984	984	—
④ リース投資資産	3,388	3,390	1
⑤ 有価証券及び投資有価証券 その他有価証券	8,126	8,126	—
⑥ 関係会社預け金	3,500	3,500	—
⑦ 支払手形・工事未払金等	(11,313)	(11,313)	—
⑧ 短期借入金	(980)	(980)	—
⑨ 未払金	(5,219)	(5,219)	—
⑩ 社債	(242)	(241)	(△0)
⑪ 長期借入金	(13,337)	(13,424)	(87)

(*) 負債に計上されているものについては、() で示している。

(注1) 金融商品の時価の算定方法並びに有価証券取引に関する事項

①現金預金、②受取手形・完成工事未収入金等、③電子記録債権、並びに⑥関係会社預け金

これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によって

④リース投資資産

この時価は、債権（リース料）ごとに債権額を満期までの期間及び信用リスクを加味した利率により割り引いた現在価値によって

⑤有価証券及び投資有価証券

これらの時価について、株式は取引所の価格によっており、債券は取引金融機関から提示された価格によって

⑦支払手形・工事未払金等、⑧短期借入金、並びに⑨未払金

これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によ

⑩社債、⑪長期借入金

これらの時価については、元利金の合計額を同様の新規借入又は社債の発行を行った場合に想定される利率で割り引いて算定する方法によ

なお、流動負債の1年内返済予定の長期借入金並びに社債と固定負債の長期借入金並びに社債は、一体のものであるため、時価は一括して表示

(注2) 非上場株式(子会社株式等を含む)1,526百万円は、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積ることなどができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため、「⑤有価証券及び投資有価証券」には含めていない。

6. 1株当たり情報に関する注記

1株当たり純資産額	5,931円85銭
1株当たり当期純利益	291円99銭

(本連結計算書類に記載の金額は、百万円未満を切り捨てて表示している。)

個別注記表

1. 重要な会計方針に係る事項に関する注記

(1) 資産の評価基準及び評価方法

① 有価証券の評価基準及び評価方法

a. 子会社株式及び関連会社株式……移動平均法による原価法

b. その他有価証券

時価のあるもの……決算期末日の市場価格等に基づく時価法（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。）

時価のないもの……移動平均法による原価法

② たな卸資産の評価基準及び評価方法

a. 未成工事支出金……個別法による原価法

b. 材料貯蔵品……月総平均法による原価法（貸借対照表価額については、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

① 有形固定資産……定率法（なお、耐用年数及び残存価額については、法人税法に規定
（リース資産を除く）する方法と同一の基準によっている。）

② 無形固定資産

市場販売目的のソフトウェア……見込有効期間を耐用年数とした定額法

その他……定額法

③ リース資産……リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とした定額法

（所有権移転外ファイナンス・
リース取引に係るリース資産）

(3) 引当金の計上基準

① 貸倒引当金

売上債権、貸付金等の貸倒損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権
等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上している。

② 工事損失引当金

受注工事に係る将来の損失に備えるため、当事業年度末未成工事のうち、損失の発生が見込まれるも
のについて、その損失見込額を計上している。

③ 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上している。

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、給付算定式基準によっている。

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（5年）による定額法により、発生時から費用処理している。

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（5年）による定額法により、発生翌事業年度から費用処理している。

(4) 収益及び費用の計上基準

完成工事高の計上は、当事業年度末までの進捗部分について成果の確実性が認められる工事については工事進行基準（工事の進捗度の見積りは原価比例法）を、その他の工事については工事完成基準を適用している。

工事進行基準によった完成工事高 20,367百万円

(5) その他計算書類作成のための基本となる重要な事項

① 退職給付に係る会計処理の方法

計算書類において、未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の貸借対照表における取扱いが連結計算書類と異なっている。個別貸借対照表上、退職給付債務に未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用を加減した額から年金資産の額を控除した額を退職給付引当金（ただし、年金資産の額が退職給付債務に未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用を加減した額を超える場合には前払年金費用）に計上している。

② 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は、税抜方式によっている。

2. 貸借対照表に関する注記

(1) 担保に供している資産

関係会社の金融機関からの借入債務に係る担保に次の資産を供している。

関係会社株式 34百万円

(2) 有形固定資産の減価償却累計額 14,944百万円

(3) 保証債務

① 関係会社の金融機関からの借入に対して保証予約及び債務保証を行っている。

債務保証	(株)ヨンコーソーラー	7,854百万円
	(株)宇多津給食サービス	213百万円
	(株)大洲給食PFIサービス	67百万円
	(株)仁尾太陽光発電	601百万円
	(株)桑野太陽光発電	300百万円
	(株)大洲学校PFIサービス	63百万円

② 関係会社の金融機関との工事履行保証等に対して債務保証を行っている。

	(株)松山学校空調PFIサービス	9百万円
	(株)徳島県警PFIサービス	169百万円

(4) 未払金のうちファクタリングシステムによる営業上の取引に係る債務
4,695百万円

(5) 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務

関係会社に対する短期金銭債権	5,441百万円
関係会社に対する短期金銭債務	3,380百万円
関係会社に対する長期金銭債務	1,633百万円

3. 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	売上高	36,542百万円
	仕入高	5,203百万円
営業取引以外の取引高		697百万円

4. 株主資本等変動計算書に関する注記

当事業年度末における自己株式の種類及び株式数

普通株式	286,801株
------	----------

5. 税効果会計に関する注記

繰延税金資産及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

退職給付引当金	800百万円
未払賞与	667百万円
減価償却超過額	443百万円
固定資産減損損失	210百万円
有価証券減損損失	64百万円
その他有価証券評価差額金	210百万円
その他	274百万円
繰延税金資産小計	<u>2,671百万円</u>
評価性引当額	<u>△231百万円</u>
繰延税金資産合計	2,440百万円
繰延税金負債	
前払年金費用	△699百万円
固定資産圧縮積立金	△312百万円
特別償却準備金	△24百万円
その他	△23百万円
繰延税金負債合計	<u>△1,059百万円</u>
繰延税金資産の純額	<u><u>1,381百万円</u></u>

6. 関連当事者との取引に関する注記

(1) 親会社及び法人主要株主等

種類	会社等の名称	所在地	資本金 (百万円)	事業の内容	議決権等の所有 (被所有) 割合	
その他の 関係会社	四国電力(株)	香川県 高松市	145,551	電気事業	所有 被所有 直接 32.2%	
関係内容		取引の内容		取引金額 (百万円)	科目	期末残高 (百万円)
役員の兼任等	事業上の関係					
兼任 2名	配電・送電・電気計装・空調管工事の受注先	配電・送電・電気計装・空調管工事の受注		34,357	(債権) 完成工事未収入金 (債務) 未成工事受入金等	5,029 248
		短期資金の預け入れ (△回収)		△2,100	(債権) 関係会社預け金	3,500

取引条件ないし取引条件の決定方針等

- ・配電工事については、請負契約により交渉の上、決定している。
 - ・送電・電気計装・空調管工事については、当社より提示した見積工事価格により都度交渉の上、決定している。
 - ・営業外取引の短期資金の預け入れについては、短期の余裕資金を先方の提示条件を考慮の上、預け入れている。
- なお、取引金額は、期中の増減の純額を記載しており、当事業年度の回収額は 10,300百万円である。
- ・取引金額は消費税等を含んでおらず、期末残高には消費税等を含んでいる。

(2) 子会社等

種類	会社等の名称	所在地	資本金 (百万円)	事業の内容	議決権等の所有(被所有)割合	関係内容		取引の内容	取引金額 (百万円)	科目	期末残高 (百万円)
						役員の兼任等	事業上の関係				
子会社	(株)ヨンコービジネス	香川県 高松市	30	リース事業	所有 直接 100% 被所有 -	兼任 2名	車両、備品等のリース	支払リース料	1,227	工事未払金	113
								リース契約	660	リース債務	2,241
	(株)香川クリエイト	香川県 高松市	20	電気・空調管工事	所有 直接 100% 被所有 -	兼任 1名	電気・空調管工事等の発注	短期資金の預り (△返金)	△11	預り金	747
(株)ヨンコーソーラ	香川県 高松市	10	太陽光発電事業	所有 直接 100% 被所有 -	兼任 2名	電気計装工事の受注先	債務保証	7,854	-	-	

取引条件ないし取引条件の決定方針等

- ・車両、備品等のリース取引については、市場価格による見積価格により契約しており、一般の取引条件と同様に決定している。
 - ・電気計装工事については、当社より提示した見積工事価格により都度交渉の上、決定している。
 - ・リース契約の取引金額については、売買取引に係る方法に準じたファイナンス・リース取引によるリース資産の当事業年度取得額を記載している。
- なお、当事業年度のリース債務返済額 (リース料) については、支払リース料に含めて記載している。
- ・債務保証は、銀行借入金について保証しているものである。

- ・ 営業外取引の短期資金の預りについては、短期の余裕資金を預かっている。
なお、取引金額は、期中の増減の純額を記載しており、当事業年度の返金額は 11百万円である。
- ・ 取引金額は消費税等を含んでおらず、期末残高には消費税等を含んでいる。

7. 1 株当たり情報に関する注記

1 株当たり純資産額	5,422円67銭
1 株当たり当期純利益	213円19銭

(本計算書類に記載の金額は、百万円未満を切り捨てて表示している。)