

株 主 各 位

## 第69期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 ～ 7頁
- 計算書類の「個別注記表」 …… 8 ～ 12頁

(2018年4月1日から2019年3月31日まで)

**五洋建設株式会社**

「連結注記表」及び「個別注記表」につきましては、法令及び当社定款第14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.penta-ocean.co.jp/>) に掲載することにより、株主の皆様にご提供しております。

## 連結注記表

1. 記載金額は百万円未満の端数を切り捨てて表示している。
2. 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 26社  
すべての子会社を連結している。  
主要な連結子会社の名称  
五栄土木(株)、洋伸建設(株)、ペンタビルダーズ(株)、警固屋船渠(株)
    - ② 連結の範囲の変更  
新規設立により以下の会社を連結の範囲に含めた。  
ペンタオーシャン・ラオス社
  - (2) 持分法の適用に関する事項
    - ① 持分法適用会社の数 1社  
持分法適用会社の名称  
羽田空港国際線エプロンPFI(株)
    - ② 持分法を適用していない関連会社の名称等  
以下の関連会社は、当期純利益（持分に見合う額）及び利益剰余金（持分に見合う額）等からみて、持分法の対象から除いても連結計算書類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、持分法適用の範囲から除外している。  
宮島アクアパートナーズ(株) 他4社
  - (3) 連結子会社の決算日等に関する事項  
連結子会社のうち、在外連結子会社2社の決算日は12月31日である。連結計算書類作成にあたっては、同決算日現在の計算書類を使用している。ただし1月1日から3月31日までの期間に発生した重要な取引については連結上必要な修正を行っている。上記以外の連結子会社24社の決算日は連結計算書類提出会社と同一である。
  - (4) 重要な資産の評価基準及び評価方法
    - ① 有価証券  
満期保有目的の債券……………償却原価法（定額法）  
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)  
時価のないもの……………移動平均法による原価法
    - ② デリバティブ……………時価法
    - ③ たな卸資産  
未成工事支出金等……………個別法による原価法  
たな卸不動産……………個別法による原価法  
ただし、未成工事支出金等に含まれる材料貯蔵品については先入先出法による原価法によっている。  
なお、未成工事支出金を除いたたな卸資産の連結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。

(5) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

- ① 有形固定資産（リース資産を除く）……………当社及び国内連結子会社は主として定率法  
ただし、1998年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）並びに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法によっており、在外連結子会社は主に定額法を採用している。  
なお、耐用年数及び残存価額は主として法人税法の定めと同一の基準によっている。
- ② 無形固定資産（リース資産を除く）……………定額法  
なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法によっている。
- ③ リース資産（所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るもの）……………定額法  
耐用年数はリース期間とし、残存価額は零としている。

(6) 重要な引当金の計上基準

- ① 貸倒引当金  
債権の貸倒による損失に備えるため、一般債権については過去の貸倒実績率を基礎とした将来の貸倒損失の発生見込率により、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 完成工事補償引当金  
完成工事に係る瑕疵担保の費用に備えるため、過去の実績をもとに将来の瑕疵補償見込を加味して計上している。
- ③ 賞与引当金  
従業員に対して支給する賞与の支出に備えるため、当連結会計年度末における支給見込額に基づき計上している。
- ④ 工事損失引当金  
当連結会計年度末手持工事のうち、損失の発生が見込まれるものについて将来の損失に備えるため、その損失見込額を計上している。
- ⑤ 役員株式給付引当金  
役員株式給付規程に基づく取締役及び執行役員に対する将来の当社株式の給付に備えるため、当連結会計年度末における株式給付債務の見込額を計上している。

(7) 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

- ① 売上高及び売上原価の計上基準  
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。
- ② 繰延資産の処理方法  
開業費  
開業の時より5年間の均等償却をしている。
- ③ ヘッジ会計の方法  
繰延ヘッジ処理を採用している。なお、金利スワップについては、特例処理の要件を満たしている場合は特例処理を採用している。

- ④ 退職給付に係る会計処理の方法
  - イ. 退職給付見込額の期間帰属方法
 

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。
  - ロ. 数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法
 

過去勤務費用は全額発生時の損益として計上することとしており、各連結会計年度の数理計算上の差異は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数(10年)による定額法により、それぞれの発生年度の翌連結会計年度から費用処理することとしている。
  - ハ. 小規模企業等における簡便法の採用
 

一部の連結子会社は、退職給付に係る負債及び退職給付費用の計算に、退職給付に係る期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法を用いた簡便法を適用している。
- ⑤ 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。
- ⑥ 連結納税制度の適用
 

連結納税制度を適用している。

### 3. 表示方法の変更

#### (連結貸借対照表関係)

- (1) 『『税効果会計に係る会計基準』の一部改正』(企業会計基準第28号 平成30年2月16日)に伴う「会社法施行規則及び会社計算規則の一部を改正する省令」(法務省令第5号 平成30年3月26日)を当連結会計年度から適用し、繰延税金資産は投資その他の資産の区分に表示し、繰延税金負債は固定負債の区分に表示する方法に変更している。
 

この結果、前連結会計年度において流動資産の「繰延税金資産」(前連結会計年度2,644百万円)及び流動負債の「その他」に含めて表示していた「繰延税金負債」(前連結会計年度0百万円)、固定負債の「その他」に含めて表示していた「繰延税金負債」(前連結会計年度400百万円)は、当連結会計年度においては、投資その他の資産の「繰延税金資産」2,917百万円に含めて表示している。
- (2) 手形支払の現金化により、前連結会計年度において流動負債の「支払手形・工事未払金等」(前連結会計年度127,446百万円)に含めていた「支払手形」(前連結会計年度19,363百万円)がなくなったため、「工事未払金等」(前連結会計年度108,082百万円)は、当連結会計年度より区分掲記している。

#### (連結損益計算書関係)

- (1) 当連結会計年度において、売上高の「開発事業等売上高」、売上原価の「開発事業等売上原価」、売上総利益の「開発事業等総利益」は開発事業の重要性が低下したため、科目名称を「その他の売上高」、「その他の売上原価」、「その他の売上総利益」に変更している。
- (2) 前連結会計年度において営業外収益の「その他」に含めて表示していた「貸倒引当金戻入額」(前連結会計年度20百万円)は、金額的重要性が増したため、当連結会計年度より区分掲記している。
- (3) 前連結会計年度において区分掲記していた特別利益の「投資有価証券売却益」(当連結会計年度0百万円)は、金額的重要性が乏しくなったため、当連結会計年度より特別利益の「その他」に含めて表示している。
- (4) 前連結会計年度において特別損失の「その他」に含めて表示していた「固定資産売却損」(前連結会計年度25百万円)は、金額的重要性が増したため、当連結会計年度より区分掲記している。

#### 4. 追加情報

(取締役及び執行役員に対する業績連動型株式報酬制度)

##### (1) 取引の概要

当社は、取締役及び執行役員（以下「取締役等」という。）を対象に業績連動型株式報酬制度「株式給付信託（B B T（=Board Benefit Trust）」（以下「本制度」という。）を2017年度から導入している。本制度は、取締役等の報酬と当社の業績及び株式価値との連動性をより明確にし、取締役等が株価上昇によるメリットのみならず、株価下落リスクまでも株主の皆様と共有することで、中長期的な業績の向上と企業価値の増大に貢献する意識を高めることを目的としている。

本制度は、当社が拠出する金銭を原資として当社株式が本制度に基づき設定される信託（以下「本信託」という。）を通じて取得され、取締役等に対して、当社が定める役員株式給付規程に従って、当社株式及び当社株式を時価で換算した金額相当の金銭（以下「当社株式等」という。）が本信託を通じて給付される業績連動型株式報酬制度である。なお、取締役等が当社株式等の給付を受ける時期は、原則として取締役等の退任時となる。

##### (2) 信託に残存する当社の株式

信託に残存する当社株式を、信託における帳簿価額（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。当連結会計年度末における当該自己株式の帳簿価額は292百万円、株式数は445千株である。

#### 5. 連結貸借対照表関係

##### (1) たな卸資産及び工事損失引当金の表示

損失の発生が見込まれる工事契約に係る未成工事支出金と工事損失引当金は、相殺せずに両建てで表示している。

損失の発生が見込まれる工事契約に係る未成工事支出金のうち、工事損失引当金に対応する額は39百万円である。

(2) 有形固定資産の減価償却累計額 97,825百万円

##### (3) 担保に供している資産

下記資産は、工事契約保証金の代用等として差入れている。

有価証券 58百万円

投資有価証券 283百万円

その他(投資その他の資産) 161百万円

##### (4) 保証債務

銀行借入金保証等 199百万円

住宅分譲前金保証 2百万円

##### (5) 土地の再評価

土地の再評価に関する法律（平成10年3月31日公布法律第34号）及び土地の再評価に関する法律の一部を改正する法律（平成11年3月31日公布法律第24号）に基づき、2000年3月31日付で事業用の土地の再評価を行い、当該評価差額に対する税金相当額を「再評価に係る繰延税金負債」として負債の部に計上し、これを控除した金額を「土地再評価差額金」として純資産の部に計上している。

なお、再評価を行った土地の当連結会計年度末における時価と再評価後の帳簿価額との差額は、6,629百万円である。

#### 6. 連結損益計算書関係

(1) 工事進行基準による完成工事高 510,634百万円

(2) 売上原価に含まれる工事損失引当金繰入額 1,366百万円

## 7. 連結株主資本等変動計算書関係

### (1) 当連結会計年度末における発行済株式の種類及び総数

普通株式 286,013千株

### (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 (百万円)	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日
2018年6月26日 定時株主総会	普通株式	4,002	14.00	2018年 3月31日	2018年 6月27日

(注) 2018年6月26日開催の定時株主総会決議による配当金の総額には、株式給付信託（BBT）が保有する当社株式に対する配当金6百万円が含まれている。

#### 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

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日
2019年6月25日 定時株主総会	普通株式	5,430	19.00	2019年 3月31日	2019年 6月26日

(注1) 2019年6月25日開催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上記のとおり提案している。なお、配当原資については利益剰余金とすることを予定している。

(注2) 2019年6月25日開催の定時株主総会決議による配当金の総額には、株式給付信託（BBT）が保有する当社株式に対する配当金8百万円が含まれている。

## 8. 金融商品関係

### (1) 金融商品の状況に関する事項

当社グループは、資金運用について短期的な預金等に限定し、また、資金調達については社債及び銀行借入等によっている。

受取手形・完成工事未収入金等に係る顧客の信用リスクは、内部管理規程に従って、リスク低減を図っている。また、外貨建のものは、為替の変動リスクに晒されているが、先物為替予約を利用してヘッジしている。

有価証券及び投資有価証券は、主に株式及び満期保有目的の債券であり、定期的に時価や発行体の財務状況等の把握を行っている。

未収入金は、主に工事に係る立替金等の営業取引に基づいて発生した売上債権以外の債権であり、そのほとんどが短期的に回収するものであり、月次で残高管理を行っている。

社債及び借入金は、主に運転資金及び設備投資に係る資金調達であり、長期借入金の金利変動リスクに対して金利スワップ取引を実施して支払利息の固定化を実施している。

デリバティブ取引の執行・管理については、取引の目的・実行及び管理を明確にした内部管理規程に従って行っており、投機目的のデリバティブ取引は行わない。



(2) 金融商品の時価等に関する事項

2019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。

(単位：百万円)

	連結貸借対照表 計上額	時価	差額
①現金預金	36,204	36,204	—
②受取手形・完成工事未収入金等	192,199	192,199	—
③有価証券及び投資有価証券	16,770	16,775	4
④未収入金	25,814	25,814	—
資産計	270,989	270,993	4
⑤工事未払金等	115,309	115,309	—
⑥短期借入金	19,686	19,686	—
⑦社債	20,000	20,109	109
⑧長期借入金(※1)	19,804	19,815	11
負債計	174,799	174,920	120
⑨デリバティブ取引(※2)	△26	△26	—

(※1) 長期借入金には1年内返済予定の長期借入金も含まれている。

(※2) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示している。

(注1) 金融商品の時価の算定方法に関する事項

①現金預金、④未収入金

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いる。

②受取手形・完成工事未収入金等

これらの時価については、一定期間ごとに区分した債権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いる。

③有価証券及び投資有価証券

株式及び債券の時価については、取引所の価格等によっている。

⑤工事未払金等、⑥短期借入金

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いる。

⑦社債、⑧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発行・借入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っている。変動金利による長期借入金は金利スワップの特例処理の対象とされており、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、同様の借入を行った場合に適用される合理的に見積られる利率で割り引いて算定する方法によっている。

⑨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基づき算定している。

なお、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。

(注2) 非上場株式(連結貸借対照表計上額3,311百万円)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、「③有価証券及び投資有価証券」には含めていない。

9. 1株当たり情報

(1) 1株当たり純資産額 443円36銭

(注) 株式給付信託(BBT)が保有する当社株式を1株当たり純資産額の算定上、期末発行済株式総数から控除する自己株式に含めている。当該自己株式の期末株式数は655千株であり、このうち株式給付信託(BBT)が保有する当社株式の期末株式数は445千株である。

(2) 1株当たり当期純利益 66円22銭

(注) 株式給付信託(BBT)が保有する当社株式を1株当たり当期純利益の算定上、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。当該自己株式の期中平均株式数は620千株であり、このうち株式給付信託(BBT)が保有する当社株式の期中平均株式数は448千株である。

10. 重要な後発事象

該当事項なし。



## 個別注記表

1. 記載金額は百万円未満の端数を切り捨てて表示している。
2. 重要な会計方針に係る事項
  - (1) 資産の評価基準及び評価方法
    - ① 有価証券  
満期保有目的の債券……………償却原価法（定額法）  
子会社株式及び関連会社株式…移動平均法による原価法  
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）  
時価のないもの……………移動平均法による原価法
    - ② デリバティブ……………時価法
    - ③ たな卸資産  
未成工事支出金……………個別法による原価法  
たな卸不動産……………個別法による原価法  
材料貯蔵品……………先入先出法による原価法  
なお、未成工事支出金を除きたな卸資産の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
    - ① 有形固定資産（リース資産を除く）……………定率法  
ただし、1998年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）並びに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法  
なお、耐用年数及び残存価額は法人税法の定めと同一の基準によっている。
    - ② 無形固定資産（リース資産を除く）……………定額法  
なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法によっている。
    - ③ リース資産（所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るもの）……………定額法  
なお、耐用年数はリース期間とし、残存価額は零としている。
  - (3) 引当金の計上基準
    - ① 貸倒引当金  
債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については過去の貸倒実績率を基礎とした将来の貸倒損失の発生見込率により、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 完成工事補償引当金  
完成工事に係る瑕疵担保の費用に備えるため、過去の実績をもとに将来の瑕疵補償見込を加味して計上している。
    - ③ 賞与引当金  
従業員に対して支給する賞与の支出に備えるため、当事業年度末における支給見込額に基づき計上している。
    - ④ 工事損失引当金  
当事業年度末手持工事のうち、損失の発生が見込まれるものについて将来の損失に備えるため、その損失見込額を計上している。

⑤ 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、当事業年度末において発生していると認められる額を計上している。

退職給付引当金及び退職給付費用の処理方法は次のとおりである。

イ. 退職給付見込額の期間帰属方法

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。

ロ. 数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用は全額発生時の損益として計上することとしており、各事業年度の数理計算上の差異は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数（10年）による定額法により、それぞれの発生年度の翌事業年度から費用処理することとしている。

なお、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を加減した額を超過している場合には、前払年金費用（投資その他の資産「その他」）として計上している。

⑥ 役員株式給付引当金

役員株式給付規程に基づく取締役及び執行役員に対する将来の当社株式の給付に備えるため、当事業年度末における株式給付債務の見込額を計上している。

(4) 完成工事高及び完成工事原価の計上基準

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。

(5) その他計算書類の作成のための基本となる重要な事項

① ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理を採用している。なお、金利スワップについては、特例処理の要件を満たしている場合は特例処理を採用している。

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。

③ 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用している。

3. 表示方法の変更

（貸借対照表関係）

- (1) 『『税効果会計に係る会計基準』の一部改正』（企業会計基準第28号 平成30年2月16日）に伴う「会社法施行規則及び会社計算規則の一部を改正する省令」（法務省令第5号 平成30年3月26日）を当事業年度から適用し、繰延税金資産は投資その他の資産の区分に表示する方法に変更している。

この結果、前事業年度において流動資産に区分していた「繰延税金資産」（前事業年度2,539百万円）及び固定負債に区分していた「繰延税金負債」（前事業年度173百万円）は、当事業年度においては、投資その他の資産の「繰延税金資産」2,732百万円に含めて表示している。

- (2) 前事業年度において区分掲記していた流動資産の「販売用不動産」（前事業年度1,512百万円）及び「開発事業等支出金」（前事業年度1,792百万円）は、開発事業の重要性が低下したため、当事業年度より科目名称を変更し、流動資産の「たな卸不動産」として表示している。

（損益計算書関係）

- (1) 当事業年度において売上高の「開発事業等売上高」、売上原価の「開発事業等売上原価」、売上総利益の「開発事業等総利益」は開発事業の重要性が低下したため、科目名称を「その他の売上高」、「その他の売上原価」、「その他の売上総利益」に変更している。

- (2) 前事業年度において区分掲記していた特別利益の「投資有価証券売却益」（当事業年度0百万円）は、金額的重要性が乏しくなったため、当事業年度より特別利益の「その他」に含めて表示している。

#### 4. 追加情報

(取締役及び執行役員に対する業績連動型株式報酬制度)

##### (1) 取引の概要

当社は、取締役及び執行役員（以下「取締役等」という。）を対象に業績連動型株式報酬制度「株式給付信託（B B T（=Board Benefit Trust）」（以下「本制度」という。）を2017年度から導入している。本制度は、取締役等の報酬と当社の業績及び株式価値との連動性をより明確にし、取締役等が株価上昇によるメリットのみならず、株価下落リスクまでも株主の皆様と共有することで、中長期的な業績の向上と企業価値の増大に貢献する意識を高めることを目的としている。

本制度は、当社が拠出する金銭を原資として当社株式が本制度に基づき設定される信託（以下「本信託」という。）を通じて取得され、取締役等に対して、当社が定める役員株式給付規程に従って、当社株式及び当社株式を時価で換算した金額相当の金銭（以下「当社株式等」という。）が本信託を通じて給付される業績連動型株式報酬制度である。なお、取締役等が当社株式等の給付を受ける時期は、原則として取締役等の退任時となる。

##### (2) 信託に残存する当社の株式

信託に残存する当社株式を、信託における帳簿価額（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。当事業年度末における当該自己株式の帳簿価額は292百万円、株式数は445千株である。

#### 5. 貸借対照表関係

##### (1) たな卸資産及び工事損失引当金の表示

損失の発生が見込まれる工事契約に係る未成工事支出金と工事損失引当金は、相殺せずに両建てで表示している。

損失の発生が見込まれる工事契約に係る未成工事支出金のうち、工事損失引当金に対応する額は39百万円である。

(2) 有形固定資産の減価償却累計額	65,383百万円
(3) 関係会社に対する短期金銭債権	9,356百万円
関係会社に対する短期金銭債務	14,820百万円

##### (4) 担保に供している資産

下記資産は、工事契約保証金の代用等として差入れている。

有価証券	58百万円
投資有価証券	156百万円
関係会社株式	84百万円
その他(投資その他の資産)	140百万円

##### (5) 保証債務

銀行借入金保証等	199百万円
住宅分譲前金保証	2百万円

##### (6) 土地の再評価

土地の再評価に関する法律（平成10年3月31日公布法律第34号）及び土地の再評価に関する法律の一部を改正する法律（平成11年3月31日公布法律第24号）に基づき、2000年3月31日（第50期）付で事業用の土地の再評価を行い、当該評価差額に対する税金相当額を「再評価に係る繰延税金負債」として負債の部に計上し、これを控除した金額を「土地再評価差額金」として純資産の部に計上している。

なお、再評価を行った土地の当事業年度末における時価と再評価後の帳簿価額との差額は、6,629百万円である。

6. 損益計算書関係

(1) 工事進行基準による完成工事高	490,158百万円
(2) 売上原価に含まれる工事損失引当金繰入額	1,364百万円
(3) 関係会社との取引高	
売上高のうち関係会社に対する部分	8,867百万円
売上原価のうち関係会社からの仕入高	29,190百万円
関係会社との営業取引以外の取引高	694百万円

7. 株主資本等変動計算書関係

自己株式の種類及び株式数                      普通株式                      655千株

(注) 当事業年度末の普通株式の自己株式数には、株式給付信託（B B T）が保有する当社株式  
445千株が含まれている。

8. 税効果会計

繰延税金資産及び繰延税金負債の発生 of 主な原因別内訳

繰延税金資産

退職給付信託財産	2,047百万円
販売用不動産等評価損	1,510百万円
貸倒引当金	1,233百万円
賞与引当金	790百万円
減損損失	671百万円
その他	1,908百万円
繰延税金資産小計	8,161百万円
評価性引当額	△2,744百万円
繰延税金資産合計	5,416百万円
繰延税金負債	
その他有価証券評価差額金	△1,945百万円
前払年金費用	△572百万円
その他	△166百万円
繰延税金負債合計	△2,684百万円
繰延税金資産の純額	2,732百万円

9. 関連当事者との取引  
子会社

種類	会社等の名称	議決権の所有 (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	五栄土木(株)	100% (一)	当社建設事業 に対する施工 協力等	資金の 預り (注1)	1,320	流動負債 「預り金」	4,370
				利息の 支払	14	「その他」	7
子会社	アンドロメダ ・ファイブ社	100% (一)	当社に対する 船舶の賃貸等  資金の援助  当社従業員に よる役員の兼 任1名	貸付金 の回収 (注2)	451	流動資産 「短期貸付金」	450
				利息の 受取	80	投資その他 の資産 「長期貸付金」	3,561
子会社	カシオペア ・ファイブ社	100% (一)	当社に対する 船舶の賃貸等  資金の援助  当社従業員に よる役員の兼 任1名	貸付金 の回収 (注2)	594	流動資産 「短期貸付金」	573
				利息の 受取	219	投資その他 の資産 「長期貸付金」	10,598
						流動資産 「その他」	108

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注1) 資金の預りについては、グループ内資金の一元管理を目的とするものであり、取引金額は、前事業年度から当事業年度末までの純増加金額を記載している。また、利率については、市場金利を勘案して合理的に決定している。

(注2) 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。

10. 1株当たり情報

(1) 1株当たり純資産額 396円42銭

(注) 株式給付信託（BBT）が保有する当社株式を1株当たり純資産額の算定上、期末発行済株式総数から控除する自己株式に含めている。当該自己株式の期末株式数は655千株であり、このうち株式給付信託（BBT）が保有する当社株式の期末株式数は445千株である。

(2) 1株当たり当期純利益 58円52銭

(注) 株式給付信託（BBT）が保有する当社株式を1株当たり当期純利益の算定上、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。当該自己株式の期中平均株式数は620千株であり、このうち株式給付信託（BBT）が保有する当社株式の期中平均株式数は448千株である。

11. 重要な後発事象

該当事項なし。