株主各位

2024年3月期定時株主総会 その他の電子提供措置事項 (交付書面省略事項)

連結計算書類の連結注記表…… 1~ 9頁 計算書類の個別注記表……10~14頁

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

株式会社 安藤・間

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 6社(前連結会計年度6社)

主な連結子会社の名称 安藤ハザマ興業㈱、青山機工㈱、菱晃開発㈱、ハザマアンドウ(タイラン

ド)、ハザマアンドウムリンダ (インドネシア共和国)、ベトナムディベロ

ップメントコンストラクション (ベトナム社会主義共和国)

② 主要な非連結子会社の名称 東大インタラクト PFI(株)

連結の範囲から除いた理由 非連結子会社は、企業集団における重要性が低く、またこれらの総資産、

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おらず、かつ全体と

しても重要性がないため、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

① 持分法を適用した非連結子会社及び関連会社の数及び名称

持分法適用会社の数 関連会社1社

持分法適用会社の名称 坂出バイオマスパワー合同会社

② 持分法を適用しない非連結子会社及び関連会社

主要な会社等の名称

(非連結子会社)東大インタラクト PFI(株)(関連会社)㈱銚子学校給食サービス

持分法を適用していない理由 持分法非適用会社である非連結子会社及び関連会社については、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)等が、 連結計算書類に重要な影響を及ぼしておらず、かつ全体としても重要性が

ないため、持分法の適用範囲から除外している。

(3) 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうちハザマアンドウ(タイランド)他在外子会社計3社の決算日は12月31日である。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、1月1日から連結決算日3月31日までの期間に発生した重要な取引については、連結上必要な調整を行っている。

上記以外の連結子会社の決算日は、連結決算日と一致している。

(4) 重要な資産の評価基準及び評価方法

① 有価証券

その他有価証券

市場価格のない株式等時価法

以外のもの(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)

時価法

市場価格のない株式等移動平均法による原価法

なお、投資事業有限責任組合及びそれに類する組合への出資(金融商品取引法第2条第2項により有価証券とみなされるもの)については、組合契約に規定される決算報告日に応じて入手可能な最新の決算書を基礎とし、持分相当額を純額で取り込む方法によっている。また、持分相当額を営業

外損益に計上するとともに投資有価証券に加減している。

② デリバティブ

③ 棚卸資産

販売用不動産 個別法による原価法

(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)

表成工事支出金 個別法による原価法 その他事業支出金 個別法による原価法

(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)

材料貯蔵品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)

- (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)

② 無形固定資産 (リース資産を除く)

③ リース資産

(6) 重要な引当金の計上基準

① 貸倒引当金

② 完成工事補償引当金

③ 賞与引当金

④ 工事損失引当金

⑤ 役員株式給付引当金

⑥ 従業員株式給付引当金

(7) 退職給付に係る会計処理の方法

費用の費用処理方法

② 数理計算上の差異及び過去勤務

③ 簡便法の採用

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 (連結子会社1社は定率法)、その他の有形固定資産については定率法によっている。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。

定額法によっている。なお、耐用年数については、法人税法に規定する方 法と同一の基準によっている。

ただし、ソフトウェア(自社利用分)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。

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については、リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用している。

債権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。

完成工事に係わる責任補修に備えるため、過去の一定期間における補修実 績率に基づく算定額及び特定物件における将来の補修見込額を計上してい る。

従業員賞与の支給に充てるため、支給見込額基準により計上している。

受注工事に係わる将来の損失に備えるため、損失発生の可能性が高く、かつ、その損失見込額を合理的に見積ることができる工事について、当該損失見込額を計上している。

株式交付規定に基づく取締役等への当社株式の交付に備えるため、当該株 式給付債務の見込額を計上している。

株式交付規定に基づく従業員への当社株式の交付に備えるため、当該株式 給付債務の見込額を計上している。

① 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。

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 (9年) による定額法により按分した額をそれ ぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理している。

過去勤務費用については、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 (3年) による定額法により費用処理している。

一部の退職一時金制度は、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。

(8) 重要な収益及び費用の計上基準

① 顧客との契約から生じる収益の計上基準

当社グループにおける主たる履行義務は、土木事業及び建築事業における国内外の土木及び建築工事の施工である。原則として、契約毎に見積りを行い、当該見積り金額を基として工事請負金額、また支払条件等契約諸条件について合意後工事請負契約書を締結し、工事請負金額の税抜価格を取引価格として認識している。追加変更工事に関しても同様のプロセスを取っているが、追加変更工事について顧客と合意したものの当該合意に係る工事請負契約が未締結である場合には、合理的に利用可能なすべての情報を基に算定した収益の著しい減額が発生しない可能性が高い部分に限り、取引価格として認識している。

土木事業、建築事業に係る収益及び費用の計上については、約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識している。財又はサービスに対する支配が顧客に一定の期間にわたり移転する場合には、財又はサービスを顧客に移転する履行義務を充足するにつれて、一定の期間にわたり収益を認識している。履行義務の充足に係る進捗度の測定は、各報告期間の期末日までに発生した工事原価が、予想される工事原価の合計に占める割合に基づいて行っている。履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができないが、発生する費用を回収することが見込まれる場合は、原価回収基準にて収益を認識している。なお、契約における取引開始日から完全に履行義務を充足すると見込まれる時点までの期間がごく短い工事契約については代替的な取扱いを適用し、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識している。なお、当連結会計年度末において、顧客との契約に重要な金融要素は含まれていない。

土木事業、建築事業を含む報告セグメント毎の主な履行義務及び収益の認識時点については、以下のとおりである。

事業セグメント	主な履行義務	収益の認識時点
土木事業、建築事業	国内外の土木及び建築工事の施工	上記のとおり
グループ事業	連結子会社における建設用資材の 販売や土木及び建築工事の施工等	建設用資材の販売については、原則として顧客への商品の引き渡し時点、土木及び建築工事の施工については上記土木事業、建築事業に準じている
その他事業	調査・研究受託業務等	受託業務に係る成果物を顧客に引き渡した時点

② ファイナンス・リース取引に係る収益の計上基準 リース料受取時に売上高と売上原価を計上する方法によっている。

(9) 重要なヘッジ会計の方法

① ヘッジ会計の方法 繰延ヘッジ処理によっている。ただし、為替予約等が付されている外貨建

金銭債権債務等については、振当処理を行っている。

また、特例処理の要件を満たす金利スワップについては、特例処理を採用

している。

② ヘッジ手段とヘッジ対象 ヘッジ手段…デリバティブ取引(金利スワップ及び為替予約取引)

ヘッジ対象…相場変動等による損失の可能性がある資産・負債のうち、相

場変動等が評価に反映されていないもの及びキャッシュ・フ

ローが固定されその変動が回避されるもの。

③ ヘッジ方針 現在又は将来において、ヘッジ対象となる資産・負債が存在する場合に限

りデリバティブ取引を利用する方針であり、短期的な売買差益の獲得や投

機を目的とするデリバティブ取引は行わない。

④ ヘッジの有効性評価の方法 ヘッジ開始時から有効性の判定時点までの期間におけるヘッジ対象及びへ

ッジ手段の相場変動又はキャッシュ・フロー変動の累計額を比較すること

により、ヘッジの有効性を評価している。

ただし、特例処理によっている金利スワップについては、有効性の評価を

省略している。

(10) 関連する会計基準等の定めが明らかでない場合に採用した会計処理の原則及び手続 共同企業体に係る工事の会計処理については、構成企業の出資割合に応じて決算に取り込む方式によっている。

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

(単位:百万円)

	報告セグメント(注2)				その他	\
	土木事業	建築事業	グループ 事業	合計	(注1)	合計
一定の期間にわたり移転される財 又はサービス	132, 684	209, 634	6, 397	348, 717	_	348, 717
一時点で移転される財又はサービス	479	14, 553	24, 058	39, 091	4, 518	43, 610
顧客との契約から生じる収益	133, 163	224, 188	30, 456	387, 808	4, 518	392, 327
その他の収益	_	_	1, 198	1, 198	602	1,800
外部顧客への売上高	133, 163	224, 188	31, 654	389, 007	5, 121	394, 128

- (注) 1.「その他」の区分は、報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、調査・研究受託業務等を含んでいる。
 - 2. 収益認識に関する会計基準の適用指針第95項に定める代替的な取扱いを適用することにより、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識している工事契約については、一時点で移転される財又はサービスに含めている。

- (2) 収益を理解するための基礎となる情報
 - 「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」の「(8) 重要な収益及び費用の計上基準」に記載のとおりである。
- (3) 当連結会計年度及び翌連結会計年度以降の収益の金額を理解するための情報
 - ① 顧客との契約から生じた債権、契約資産、契約負債の期首及び期末残高

(単位:百万円)

	当連結会計年度
顧客との契約から生じた債権(期首残高)	34, 305
顧客との契約から生じた債権(期末残高)	47, 968
契約資産(期首残高)	110, 769
契約資産(期末残高)	133, 558
契約負債(期首残高)	37, 488
契約負債(期末残高)	35, 271

契約資産は、収益が一定期間にわたり認識される工事請負契約に関して、工事請負契約目的物の完成引渡の 実施等、契約に定められた履行義務を完全に充足していない工事について一定の期間にわたり認識した収益の 対価に対する権利に関するものであり、履行義務が完全に充足された時点で顧客との契約から生じた債権に振 り替えられる。

契約負債は、収益が一定期間にわたり認識される工事請負契約に関する未成工事受入金等前受金であり収益の認識に伴い取り崩される。契約負債期首残高は、主に当連結会計年度の収益として認識している。

なお、過去の期間に充足(又は部分的に充足)した履行義務から、当連結会計年度に認識した収益の金額に 重要性はない。

② 当期末時点で未充足(又は部分的に未充足)の履行義務に配分した取引価格の総額 当連結会計年度末において、残存履行義務に配分した取引価格の総額は522,985百万円であり、主に土木建築 工事に係るものである。これらのうち約8割は2年以内に収益認識される見込みである。

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、営業外費用の「その他」に含めていた「海外法規関連費用」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することとした。なお、前連結会計年度の営業外費用の「その他」に含まれる「海外法規関連費用」は107百万円である。

4. 会計上の見積りに関する注記

収益認識における工事原価総額の見積り

(1) 当連結会計年度の連結計算書類に計上した金額

一定の期間にわたり収益を認識する方法による完成工事高

348,717百万円

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

完成工事高及び完成工事原価の計上は、工事収益総額、工事原価総額及び決算日における工事進捗度について信頼性をもって見積ることのできる工事について一定の期間にわたり収益を認識する方法を採用している。

工事原価総額は、過去の工事の施工実績を基礎として、個々の案件に特有の状況を織り込んだ実行予算を使用しており、工事着手後の状況の変化による作業内容の変更等を都度反映しているが、外注価格及び資機材価格の高騰、手直し等による施工中の追加原価の発生など想定外の事象により工事原価総額が増加した場合は、将来の業績に影響を及ぼす可能性がある。

- 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及び担保に係る債務
 - ① 次の債務に対して下記の資産を担保に供している。

債務の内容

短期借入金 85百万円 長期借入金 214百万円 計 300百万円

担保差入資産

建物 · 構築物 435百万円 911百万円 土地 1,347百万円

② PFI事業を営む当社グループ出資会社の借入金(22,413百万円)等に対して下記の資産を担保に供してい

投資有価証券 103百万円 長期貸付金 45百万円 投資その他の資産・その他(出資金) 3,343百万円 10百万円 流動資産・その他 (短期貸付金) 3,503百万円

(2) 国庫補助金等による圧縮記帳額

国庫補助金等の受け入れにより取得価額から控除している圧縮記帳額は次のとおりである。

建物 · 構築物 434百万円 機械、運搬具及び工具器具備品 62百万円 十地 90百万円

(3) コミットメントライン

当社は運転資金の効率的な調達を行うため、取引銀行とコミットメントライン(特定融資枠)契約を締結してい る。

取引銀行数 5行 契約極度額 50,000百万円 借入実行残高 一百万円 差引額 50,000百万円

(4) 期末日満期手形等の会計処理

期末日満期手形等の会計処理については、手形交換日又は決済日をもって決済処理をしている。

なお、当期末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形等が、期末日残高に含まれている。

受取手形 113百万円 電子記録債権 46百万円

(5) 工事損失引当金に対応する未成工事支出金の金額

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。

工事損失引当金に対応する未成工事支出金の金額

0百万円

(6) 契約資産及び契約負債の残高等

連結貸借対照表において受取手形・完成工事未収入金等のうち、顧客との契約から生じた債権及び契約資産の 金額は「2. 収益認識に関する注記」に記載している。また、契約負債については未成工事受入金、その他とし て表示している。

- 6. 連結損益計算書に関する注記
 - (1) 売上原価のうち工事損失引当金繰入額

409百万円

(2) 研究開発費の総額

3,360百万円

(3) 顧客との契約から生じる収益

売上高については、顧客との契約から生じる収益及びそれ以外の収益を区分して記載していない。顧客との契 約から生じる収益の金額は、「2.収益認識に関する注記」に記載している。

7. 連結株主資本等変動計算書に関する注記

(1) 発行済株式の総数に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	当連結会計年度	当連結会計年度	当連結会計年度末
	の株式数(株)	増加株式数(株)	減少株式数(株)	の株式数(株)
普通株式	181, 021, 197	_	_	181, 021, 197

(2) 自己株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首 の株式数(株)	当連結会計年度 増加株式数(株)	当連結会計年度 減少株式数(株)	当連結会計年度末 の株式数(株)
普通株式	24, 550, 993	2, 314, 446	2, 469, 240	24, 396, 199

(変動事由の概要)

単元未満株式の買取りによる増加 2,446株 役員報酬BIP信託による当社株式の取得による増加 863,000株 株式付与ESOP信託による当社株式の取得による増加 1,449,000株 第三者割当による自己株式の処分による減少 2,312,000株 単元未満株式の買増請求による減少 420株 役員報酬BIP信託による当社株式の交付及び給付による減少 140,343株 株式付与ESOP信託による当社株式の交付及び給付による減少 16,477株

(3) 剰余金の配当に関する事項

① 配当金支払額等

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
2023年6月29日 定時株主総会(注1)	普通株式	3, 156	20.00	2023年 3月31日	2023年 6月30日
2023年11月9日 取締役会(注2)	普通株式	4, 803	30.00	2023年 9月30日	2023年 12月 5 日
計		7, 959			

- (注1) 2023年6月29日開催の定時株主総会決議による配当金の総額には、役員報酬BIP信託及び株式付与ESOP信 託が所有する当社株式に対する配当金26百万円が含まれている。 (注2) 2023年11月9日開催の取締役会決議による配当金の総額には、役員報酬BIP信託及び株式付与ESOP信託が
- 所有する当社株式に対する配当金104百万円が含まれている。

② 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生が翌期になるもの

決議予定	株式の種類	配当の原資	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
2024年6月27日 定時株主総会(注)	普通株式	利益剰余金	4, 803	30.00	2024年 3月31日	2024年 6月28日

⁽注) 2024年6月27日開催の定時株主総会決議による配当金の総額には、役員報酬BIP信託及び株式付与ESOP信託が所有する当社株式に対する配当104百万円が含まれている。

8. 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、資金調達については主に銀行借入や社債発行により行っており、一時的な余剰資金の運用は安全性の高い短期的な預金等に限定している。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、各社の内規に従い、リスク低減を図っている。また、投資有価証券は、主として株式であり、定期的に時価の把握を行っている。

借入金の使途は主に運転資金である。また、デリバティブ取引は、ヘッジ取引を目的とした為替予約取引及び金利スワップ取引等であり、各社の内規に従い行っている。なお、当社グループが利用しているデリバティブ取引に投機目的のものはない。

(2) 金融商品の時価等に関する事項

当連結会計年度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
受取手形・完成工事未収入金等	181, 565	181, 446	△118
有価証券及び投資有価証券			
その他の有価証券(※2)	20, 575	20, 575	_
資産計	202, 141	202, 022	△118
長期借入金	7, 249	7, 248	△1
負債計	7, 249	7, 248	△1
デリバティブ取引(※5)	_	_	_

- (※1)「現金預金」については、現金であること、及び預金が短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略している。
- (※2) 市場価格のない株式等は、「有価証券及び投資有価証券」には含まれていない。当該金融商品の連結貸借対照表計 上額は以下のとおりである。

(単位:百万円)

区分	当連結会計年度		
非上場株式等	4, 333		

(※3) 連結貸借対照表に持分相当額を純額で計上する組合等への出資は、時価算定会計基準適用指針第24-16項に定める取扱いを適用し、時価及びその差額を注記していない。当該金融商品の連結貸借対照表計上額は以下のとおりである。

(単位:百万円)

区分	当連結会計年度
持分相当額を純額で計上する組合等への出資	3, 341

- (※4) 工事未払金等、短期借入金、並びに1年内償還予定の社債は、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、記載を省略している。
- (※5) 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おり、合計で正味の債務となる項目については()で示している。
- (注) 金銭債権及び満期のある有価証券の連結決算日後の償還予定額

(単位:百万円)

区分	1年以内	1年超5年以内	5年超10年以内	10年超
現金預金	50, 212	_	_	_
受取手形・完成工事未収入金等	166, 945	14, 619	_	_
合計	217, 157	14, 619	_	_

(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、時価の算定に係るインプットの観察可能性及び重要性に応じて、以下の3つのレベルに分類している。

レベル1の時価:観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該

時価の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価:観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の

算定に係るインプットを用いて算定した時価

レベル3の時価:観察できない時価の算定に係る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。

①時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

ロハ	時価(百万円)					
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						
その他の有価証券						
株式	20, 575	_	_	20, 575		
資産計	20, 575	_	_	20, 575		

②時価で連結貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

ロハ	時価(百万円)			
区分	レベル1	レベル2	レベル3	合計
受取手形・完成工事未収入金等	_	181, 446	_	181, 446
資産計	_	181, 446	_	181, 446
長期借入金	_	7, 248	_	7, 248
負債計	_	7, 248	_	7, 248

(注) 時価の算定に用いた評価技法及び時価の算定に係るインプットの説明

有価証券及び投資有価証券

上場株式は相場価格を用いて評価している。上場株式は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類している。

受取手形・完成工事未収入金等

これらの時価は、一定の期間ごとに区分した債権ごとに、債権額と満期までの期間及び信用リスクを加味した利率を基に割引現在価値法により算定しており、レベル2の時価に分類している。

長期借入金

長期借入金の時価については、元利金の合計額を同様の新規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。ただし、変動金利による長期借入金については、金利が一定期間ごとに更改される条件となっており、短期間で市場金利を反映しているため時価は帳簿価額と近似していると考えられることから、当該帳簿価額によっている。また、変動金利による長期借入金の一部は、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。以上の手法によりレベル2の時価に分類している。

- 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) 1株当たり当期純利益

980円49銭 88円64銭

10. その他追加情報の注記

取締役等に対する業績連動型 (1) 取引の概要 株式報酬制度

当社は、取締役及び執行役員(監査等委員である取締役、社外取締役及び国内 非居住者を除く。以下併せて「取締役等」という。)へのインセンティブプランと して、2016年度から株式報酬制度(以下「本制度」という。)を導入している。本 制度は当社の中長期的な業績の向上と企業価値の増大への貢献意識を高めること を目的とした、会社業績との連動性が高く、かつ透明性及び客観性の高い報酬制

具体的には、役員報酬BIP (Board Incentive Plan) 信託 (以下「BIP信 託」という。)と称される仕組みを採用し、役位及び業績目標の達成度等に応じて 取締役等にBIP信託により取得した当社株式及びその換価処分金相当額の金銭 を交付及び給付するものである。

(2) 信託に残存する当社株式

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及び株式数は、1,303百万円及び1,351,411株である。な お、2023年6月29日開催の2023年3月期定時株主総会決議により、信託期間の延 長及び追加信託の拠出を決定し、当連結会計年度において株式を追加取得してい

株式付与ESOP信託制度

(1) 取引の概要

当社は、当社の従業員(以下、「従業員」という。)へのインセンティブプラン として、2022年度から株式付与ESOP信託(以下、「ESOP信託」という。) を導入している。ESOP信託は、従業員における処遇改善とともに、当社の中 長期的な業績や株価への意識を高めることにより、持続的な企業価値向上を目指 した業務遂行を一層促進すること、並びに当社の将来的な経営人材の成長・成果 と当社の発展・企業価値向上との関連性を強化することを目的としたインセンテ ィブプランである。

具体的には、当社が従業員のうち一定の要件を充足する者を受益者として、信 託期間中の従業員の勤務状況や業績目標の達成度に応じて、従業員にESOP信 託により取得した当社株式及びその換価処分金相当額の金銭を交付及び給付する ものである。

(2)信託に残存する当社株式

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、純資産の額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及び株式数は、2,252百万円及び2,138,923株である。な お、2023年8月8日開催の取締役会決議により、信託期間の延長及び追加信託の 拠出を決定し、当連結会計年度において株式を追加取得している。

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

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

市場価格のない株式等

時価法

以外のもの

(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)

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

なお、投資事業有限責任組合及びそれに類する組合への出資(金融商品取 引法第2条第2項により有価証券とみなされるもの)については、組合契 約に規定される決算報告日に応じて入手可能な最新の決算書を基礎とし、 持分相当額を純額で取り込む方法によっている。また、持分相当額を営業 外損益に計上するとともに投資有価証券に加減している。

② デリバティブ

時価法

③ 棚卸資産

販売用不動産

個別法による原価法

(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)

未成工事支出金 その他事業支出金

個別法による原価法 個別法による原価法

材料貯蔵品

(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)

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)

(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)

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、その他の有形固定資産については定率法 によっている。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。

② 無形固定資産 (リース資産を除く) 定額法によっている。なお、耐用年数については、法人税法に規定する方 法と同一の基準によっている。

ただし、ソフトウェア(自社利用分)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。

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については、リ ース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用している。

③ リース資産

(3) 引当金の計上基準

① 貸倒引当金

債権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 完成工事補償引当金

完成工事に係わる責任補修に備えるため、過去の一定期間における補修実 績率に基づく算定額及び特定案件における将来の補修見込額を計上してい る。

③ 賞与引当金

従業員賞与の支給に充てるため、支給見込額基準により計上している。

④ 工事損失引当金

受注工事に係わる将来の損失に備えるため、損失発生の可能性が高く、か つ、その損失見込額を合理的に見積ることができる工事について、当該損 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充てるため、当事業年度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計上している。

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。

費用の費用処理方法

数理計算上の差異及び過去勤務 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 (9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している。

過去勤務費用については、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(3年)による定額法により費用処理している。

簡便法の採用 一部の退職一時金制度は、退職給付引当金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。

⑥ 役員株式給付引当金 株式交付規定に基づく取締役等への当社株式の交付に備えるため、当該株

式給付債務の見込額を計上している。

⑦ 従業員株式給付引当金 株式交付規定に基づく従業員への当社株式の交付に備えるため、当該株式

給付債務の見込額を計上している。

(4) 収益及び費用の計上基準

顧客との契約から生じる収益の計上基準

当社における主たる履行義務は、土木事業及び建築事業における国内外の土木及び建築工事の施工である。原則として、契約毎に見積りを行い、当該見積り金額を基として工事請負金額、また支払条件等契約諸条件について合意後工事請負契約書を締結し、工事請負金額の税抜価格を取引価格として認識している。追加変更工事に関しても同様のプロセスを取っているが、追加変更工事について顧客と合意したものの当該合意に係る工事請負契約が未締結である場合には、合理的に利用可能なすべての情報を基に算定した収益の著しい減額が発生しない可能性が高い部分に限り、取引価格として認識している。

土木事業、建築事業に係る収益及び費用の計上については、約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識している。財又はサービスに対する支配が顧客に一定の期間にわたり移転する場合には、財又はサービスを顧客に移転する履行義務を充足するにつれて、一定の期間にわたり収益を認識している。履行義務の充足に係る進捗度の測定は、各報告期間の期末日までに発生した工事原価が、予想される工事原価の合計に占める割合に基づいて行っている。履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができないが、発生する費用を回収することが見込まれる場合は、原価回収基準にて収益を認識している。なお、契約における取引開始日から完全に履行義務を充足すると見込まれる時点までの期間がごく短い工事契約については代替的な取扱いを適用し、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識している。なお、当事業年度末において、顧客との契約に重要な金融要素は含まれていない。

土木事業、建築事業を含む報告セグメント毎の主な履行義務及び収益の認識時点については、以下のとおりである。

事業セグメント	主な履行義務	収益の認識時点
土木事業、建築事業	国内外の土木及び建築工事の施工	上記のとおり
その他事業	調査・研究受託業務等	受託業務に係る成果物を顧客に引き渡した時点

(5) ヘッジ会計の方法

① ヘッジ会計の方法 繰延ヘッジ処理によっている。ただし、為替予約等が付されている外貨建

金銭債権債務等については、振当処理を行っている。

また、特例処理の要件を満たす金利スワップについては、特例処理を採用

している。

ヘッジ手段…デリバティブ取引(金利スワップ及び為替予約取引)

ヘッジ対象…相場変動等による損失の可能性がある資産・負債のうち、相場変動等が評価に反映されていないもの及びキャッシュ・フ

ローが固定されその変動が回避されるもの。

③ ヘッジ方針

現在又は将来において、ヘッジ対象となる資産・負債が存在する場合に限りデリバティブ取引を利用する方針であり、短期的な売買差益の獲得や投機を目的とするデリバティブ取引は行わない。

④ ヘッジの有効性評価の方法

② ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ開始時から有効性の判定時点までの期間におけるヘッジ対象及びヘッジ手段の相場変動又はキャッシュ・フロー変動の累計額を比較することにより、ヘッジの有効性を評価している。

ただし、特例処理によっている金利スワップについては、有効性の評価を 省略している。

(6) その他計算書類作成のための基本となる重要な事項

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。

- (7) 関連する会計基準等の定めが明らかでない場合に採用した会計処理の原則及び手続 共同企業体に係る工事の会計処理については、構成企業の出資割合に応じて決算に取り込む方式によっている。
- 2. 収益認識に関する注記

連結注記表「2.収益認識に関する注記」の内容と同一である。

3. 表示方法の変更に関する注記

損益計算書関係

前事業年度において、営業外費用の「その他」に含めていた「海外法規関連費用」は、金額的重要性が増したため、当事業年度より区分掲記することとした。なお、前事業年度の営業外費用の「その他」に含まれる「海外法規関連費用」は107百万円である。

4. 会計上の見積りに関する注記

収益認識における工事原価総額の見積り

(1) 当事業年度の計算書類に計上した金額

一定の期間にわたり収益を認識する方法による完成工事高

342,440百万円

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

(1)の金額の算出方法は、連結注記表「4. 会計上の見積りに関する注記」の内容と同一である。

- 5. 貸借対照表に関する注記
 - (1) 担保に供している資産及び担保に係る債務

PFI事業を営む当社出資会社の借入金(22,413百万円)等に対して下記の資産を担保に供している。

関係会社出資金1,876百万円関係会社株式67百万円投資有価証券31百万円長期貸付金45百万円流動資産・その他(短期貸付金)10百万円計2,031百万円

(2) 有形固定資産の減価償却累計額

18,276百万円

(3) 国庫補助金等による圧縮記帳額

国庫補助金等の受け入れにより取得価額から控除している圧縮記帳額は次のとおりである。

建物・構築物 395百万円 機械・運搬具 50百万円

(4) 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務

短期金銭債権246百万円長期金銭債権2,181百万円短期金銭債務12,625百万円

(5) コミットメントライン

当社は運転資金の効率的な調達を行うため、取引銀行とコミットメントライン (特定融資枠) 契約を締結している。

取引銀行数5行契約極度額50,000百万円借入実行残高—百万円差引額50,000百万円

(6) 期末日満期手形等の会計処理

期末日満期手形等の会計処理については、手形交換日又は決済日をもって決済処理をしている。

なお、当期末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形等が、期末日残高に含まれている。

 受取手形
 99百万円

 電子記録債権
 46百万円

(7) 工事損失引当金に対応する未成工事支出金の金額

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。

工事損失引当金に対応する未成工事支出金の金額

0百万円

(8) 契約資産及び契約負債の残高等

完成工事未収入金のうち、顧客との契約から生じた契約資産の金額は131,963百万円である。 なお、契約負債については未成工事受入金、その他事業受入金として表示している。

6. 損益計算書に関する注記

(1) 関係会社との取引高

営業取引による取引高

売上高12百万円売上原価87,458百万円営業取引以外の取引高440百万円(2) 売上原価のうち工事損失引当金繰入額408百万円(3) 研究開発費の総額3,360百万円

(4) 顧客との契約から生じる収益

売上高については顧客との契約から生じる収益及びそれ以外の収益を区分して記載していない。 顧客との契約から生じる収益の金額は361,994百万円である。

7. 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数

普通株式24,396,199株(うち、BIP信託及びESOP信託が所有する(3,490,334株)自己株式)

8. 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

– . –	
賞与引当金	916百万円
完成工事補償引当金	644百万円
工事損失引当金	137百万円
貸倒引当金	230百万円
土地評価損	1,637百万円
建物評価損	248百万円
退職給付引当金	4,630百万円
その他	6,079百万円
繰延税金資産小計	14,524百万円
評価性引当額	△2,538百万円
繰延税金資産合計	11,985百万円
繰延税金負債	
前払年金費用	1,070百万円
土地評価益	838百万円
建物評価益	141百万円
投資有価証券評価益	380百万円
その他有価証券評価差額金	2,820百万円
その他	242百万円
繰延税金負債合計	5,493百万円
繰延税金資産の純額	6,492百万円

9. 関連当事者との取引に関する注記

(単位:百万円) 関連当事者との関係 議決権の 会社等の 所有(被所有) 種類 取引の内容 取引金額 科目 期末残高 役員の 事業上 名称 割合 の関係 兼任等 安藤ハザマ 資機材の 所有 従業員 資機材の 工事 子会社 70,823 11, 302 興業㈱ 直接100% 3名 仕入等 仕入等 未払金 従業員 工事施工 工事施工 丁事 所有 子会社 青山機工㈱ 16, 178 1,256 直接100% 協力等 協力等 未払金 4名

取引条件及び取引条件の決定方針等

- (注1) 価格その他の取引条件は、市場実勢を勘案し契約の都度価格交渉を行って決定している。 (注2) 取引金額には消費税等を含めていない。期末残高には消費税等を含めている。
- 10. 1株当たり情報に関する注記
 - (1) 1株当たり純資産額

(2) 1株当たり当期純利益

872円97銭

83円01銭

11. その他追加情報の注記

取締役等に対する業績連動型 (1) 取引の概要

株式報酬制度

当社は、取締役及び執行役員(監査等委員である取締役、社外取締役及び国内 非居住者を除く。以下併せて「取締役等」という。) へのインセンティブプランと して、2016年度から株式報酬制度(以下「本制度」という。)を導入している。本 制度は当社の中長期的な業績の向上と企業価値の増大への貢献意識を高めること を目的とした、会社業績との連動性が高く、かつ透明性及び客観性の高い報酬制 度である。

具体的には、役員報酬BIP (Board Incentive Plan) 信託 (以下「BIP信 託」という。)と称される仕組みを採用し、役位及び業績目標の達成度等に応じて 取締役等にBIP信託により取得した当社株式及びその換価処分金相当額の金銭 を交付及び給付するものである。

(2) 信託に残存する当社株式

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及び株式数は、1,303百万円及び1,351,411株である。なお、 2023年6月29日開催の2023年3月期定時株主総会決議により、信託期間の延長及 び追加信託の拠出を決定し、当事業年度において株式を追加取得している。

株式付与ESOP信託制度

(1) 取引の概要

当社は、当社の従業員(以下、「従業員」という。)へのインセンティブプラン として、2022年度から株式付与ESOP信託(以下、「ESOP信託」という。) を導入している。ESOP信託は、従業員における処遇改善とともに、当社の中 長期的な業績や株価への意識を高めることにより、持続的な企業価値向上を目指 した業務遂行を一層促進すること、並びに当社の将来的な経営人材の成長・成果 と当社の発展・企業価値向上との関連性を強化することを目的としたインセンテ ィブプランである。

具体的には、当社が従業員のうち一定の要件を充足する者を受益者として、信 託期間中の従業員の勤務状況や業績目標の達成度に応じて、従業員にESOP信 託により取得した当社株式及びその換価処分金相当額の金銭を交付及び給付する ものである。

(2) 信託に残存する当社株式

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、純資産の額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及び株式数は、2,252百万円及び2,138,923株である。なお、 2023年8月8日開催の取締役会決議により、信託期間の延長及び追加信託の拠出 を決定し、当事業年度において株式を追加取得している。