

【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成29年6月22日
【事業年度】	第49期（自平成28年4月1日至平成29年3月31日）
【会社名】	日本海洋掘削株式会社
【英訳名】	Japan Drilling Co., Ltd.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 市川 祐一郎
【本店の所在の場所】	東京都中央区日本橋堀留町二丁目4番3号
【電話番号】	03 - 5847 - 5850（代表）
【事務連絡者氏名】	広報・IR室長 風間 直毅
【最寄りの連絡場所】	東京都中央区日本橋堀留町二丁目4番3号
【電話番号】	03 - 5847 - 5850（代表）
【事務連絡者氏名】	広報・IR室長 風間 直毅
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 （東京都中央区日本橋兜町2番1号）

## 第一部【企業情報】

## 第1【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

## (1)連結経営指標等

回次	第45期	第46期	第47期	第48期	第49期
決算年月	平成25年3月	平成26年3月	平成27年3月	平成28年3月	平成29年3月
売上高 (百万円)	29,114	40,134	32,584	36,227	15,376
経常利益又は経常損失( ) (百万円)	3,824	12,281	3,260	3,219	11,516
親会社株主に帰属する当期純利益又は親会社株主に帰属する当期純損失( ) (百万円)	2,532	6,106	1,892	7,017	23,053
包括利益 (百万円)	5,002	10,075	3,995	8,323	23,222
純資産額 (百万円)	49,305	58,810	62,238	53,345	29,823
総資産額 (百万円)	84,298	104,436	115,902	109,589	80,221
1株当たり純資産額 (円)	2,706.39	3,228.22	3,418.33	2,920.31	1,613.77
1株当たり当期純利益金額又は当期純損失金額( ) (円)	140.68	339.23	105.15	389.89	1,280.76
潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	57.8	55.6	53.1	48.0	36.2
自己資本利益率 (%)	5.4	11.4	3.2	12.3	56.5
株価収益率 (倍)	38.10	13.01	37.61	-	-
営業活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	8,592	7,556	1,511	5,497	801
投資活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	19,335	9,998	3,669	799	5,732
財務活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	6,440	6,221	3,113	4,630	6,950
現金及び現金同等物の期末残高 (百万円)	16,460	20,607	32,723	42,745	29,183
従業員数 (人)	316	327	372	380	339
(外、平均臨時雇用者数)	(486)	(660)	(721)	(697)	(425)

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

2. 第48期及び第49期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。その他の期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

(2) 提出会社の経営指標等

回次	第45期	第46期	第47期	第48期	第49期
決算年月	平成25年 3月	平成26年 3月	平成27年 3月	平成28年 3月	平成29年 3月
売上高 (百万円)	7,868	11,424	14,890	21,136	6,362
経常利益 又は経常損失( ) (百万円)	2,024	5,354	2,440	2,018	15,697
当期純利益 又は当期純損失( ) (百万円)	2,132	4,389	9,042	4,446	15,643
資本金 (百万円)	7,572	7,572	7,572	7,572	7,572
発行済株式総数 (千株)	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
純資産額 (百万円)	39,898	43,835	52,428	47,499	31,587
総資産額 (百万円)	67,249	104,188	124,918	118,088	96,394
1株当たり純資産額 (円)	2,216.58	2,435.34	2,912.71	2,638.90	1,754.85
1株当たり配当額 (うち1株当たり 中間配当額) (円)	25 (-)	25 (-)	25 (-)	10 (-)	- (-)
1株当たり当期純利益金額 又は当期純損失金額( ) (円)	118.48	243.84	502.36	247.04	869.07
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益金額 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	59.3	42.1	42.0	40.2	32.8
自己資本利益率 (%)	5.5	10.5	18.8	8.9	39.6
株価収益率 (倍)	45.24	18.11	7.87	-	-
配当性向 (%)	21.1	10.3	5.0	-	-
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (人)	148 (22)	128 (23)	167 (63)	206 (159)	224 (118)

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

2. 第48期及び第49期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。その他の期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

## 2【沿革】

昭和43年4月 東京都港区虎ノ門において日本海洋掘削株式会社設立 資本金5億円  
 昭和44年2月 ジャッキアップ型リグ「ふじ」完成  
 昭和44年8月 テンダーアシスト型リグ「さくら」完成  
 昭和46年2月 石油資源開発株式会社よりジャッキアップ型リグ「白竜号（「第一白竜」と改称）」購入  
 昭和46年6月 石油開発公団（現 独立行政法人 石油天然ガス・金属鉱物資源機構）よりセミサブマーシブル型リグ「第二白竜」を借り受け、日本海域での掘削工事開始  
 昭和48年4月 ジャッキアップ型リグ「ふじ」売却  
 昭和49年7月 セミサブマーシブル型リグ「第三白竜（現 NAGA 1）」完成  
 昭和50年5月 ジャッキアップ型リグ「第四白竜」完成  
 昭和52年8月 セミサブマーシブル型リグ「第五白竜（現 HAKURYU-5）」完成  
 昭和53年4月 テンダーアシスト型リグ「さくら」売却  
 昭和53年10月 ジャッキアップ型リグ「第六白竜」完成  
 昭和54年4月 石油開発サービス株式会社（連結子会社）設立  
 昭和56年3月 ジャッキアップ型リグ「第七白竜（現 SAGADRIL-2）」完成  
 昭和56年11月 ジャッキアップ型リグ「第八白竜」完成  
 昭和58年6月 石油公団（現 独立行政法人 石油天然ガス・金属鉱物資源機構）よりセミサブマーシブル型リグ「第二白竜」を譲り受ける  
 昭和59年7月 新潟県阿賀沖北油田におけるプラットフォームによる開発工事開始  
 昭和59年8月 ジャッキアップ型リグ「第九白竜（現 SAGADRIL-1）」完成  
 昭和61年4月 インドネシア共和国にPT. Japan Drilling Indonesia（連結子会社）設立  
 昭和61年10月 ジャッキアップ型リグ「第一白竜」を廃船、売却  
 昭和61年12月 阿賀沖北プラットフォームにおける開発工事完了  
 昭和62年6月 マレーシアにJapan Drilling (Malaysia) Sdn.Bhd.設立  
 昭和63年4月 セミサブマーシブル型リグ「第二白竜」廃船、売却  
 昭和63年5月 ジャッキアップ型リグ「第四白竜」売却  
 昭和63年12月 ジャッキアップ型リグ「第六白竜」売却  
 平成7年6月 本社を東京都港区西麻布に移転  
 平成9年3月 パナマ共和国にSagadril, Inc.（連結子会社）設立  
 平成14年12月 パナマ共和国にSagadril 2, Inc.（連結子会社）設立  
 平成15年5月 イラン・イスラム共和国にPars Drilling Kish Co.,Ltd.（連結子会社）設立  
 平成16年5月 カタール国にカタール国営石油と合併でGulf Drilling International Ltd.設立  
 平成16年6月 ジャッキアップ型リグ「第八白竜」をGulf Drilling International Ltd.へ現物出資  
 平成17年2月 パナマ共和国にJDC Panama, Inc.（連結子会社）設立  
 平成17年4月 Japan Drilling (Malaysia) Sdn.Bhd.を改組し、UMW Corporation（現 UMW Oil & Gas Corporation Berhad）と合併でUMW JDC Drilling Sdn.Bhd.（持分法適用関連会社）設立  
 平成17年6月 セミサブマーシブル型リグ「第三白竜」をJDC Panama, Inc.及びUMW Drilling Co.,Ltd.へ譲渡、パナマ船籍に移し、「NAGA 1」と改称  
 平成17年8月 本社を東京都中央区日本橋堀留町に移転  
 平成20年6月 ジャッキアップ型リグ「HAKURYU-10」完成  
 平成20年7月 パナマ共和国にHakuryu 5, Inc.（連結子会社）設立  
 平成20年9月 日本郵船株式会社と合併で日本マントル・クエスト株式会社（連結子会社）設立  
 平成20年9月 パナマ共和国にJDC Rig Management Services, Inc.（連結子会社）設立  
 平成20年10月 パナマ共和国に日本マントル・クエスト株式会社の出資によりMQJ Management Services, Inc.（連結子会社）設立  
 平成20年12月 日本マントル・クエスト株式会社が独立行政法人海洋研究開発機構（現 国立研究開発法人海洋研究開発機構）より受託された地球深部探査船「ちきゅう」の運用・管理業務開始  
 平成21年5月 アメリカ合衆国にJDC DS Delaware, Inc.（連結子会社）設立  
 平成21年12月 東京証券取引所市場第一部に株式上場  
 平成22年1月 資本金を75億7,200万円に増資  
 平成22年3月 オランダ王国にJapan Drilling (Netherlands) B.V.（連結子会社）設立  
 平成24年10月 マレーシアにJDC Offshore Malaysia Sdn. Bhd.（連結子会社）設立  
 平成25年5月 ジャッキアップ型リグ「HAKURYU-11」完成  
 平成26年4月 当社保有のGulf Drilling International Ltd.全株式をカタール国における合併パートナーGulf International Services Q.S.C.に譲渡し、合併関係解消  
 平成26年9月 サウジアラビア王国にJapan Drilling Saudi Arabia Company (LLC)設立  
 平成27年2月 ジャッキアップ型リグ「HAKURYU-12」完成、リース方式にて当社リグフリートとして運用開始  
 平成28年5月 イラン・イスラム共和国にDarya Hafari Pars Kish Company (LLC)設立  
 平成28年10月 パナマ共和国にMega Maroci Japan Drilling S.A.設立

### 3【事業の内容】

当社グループは、当社、連結子会社13社、非連結子会社2社、持分法適用関連会社1社及び持分法を適用していない関連会社1社により構成されており、石油・天然ガス等の探鉱・開発に関する海洋坑井掘削及びエンジニアリングを主たる事業としております。当社グループのセグメントごとの事業の内容は以下のとおりであります。なお、当連結会計年度から、「その他」に含まれておりました「掘削技術」につきまして量的な重要性が増したため報告セグメントとして記載する方法に変更しております。また、当社と主な連結子会社・持分法適用関連会社の海洋掘削事業及び運用・管理受託事業における位置付けは[事業系統図(モデル図)]のとおりであります。

次の(1)、(2)及び(3)の3部門は「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項」に掲げるセグメントの区分と同一であります。

#### (1) 海洋掘削事業

当社グループは、国内外において、石油・天然ガス開発会社に対し、探鉱・開発に係わる坑井掘削作業その他関連サービスを提供しております。海外においては、事業の実施主体として現地法人であることが求められる場合や、現地法人への発注が優先される場合があるため、当社も現地に掘削工事の請負や掘削サービスの提供を行う子会社（掘削工事請負会社）を設立し、事業を展開する例が多くなっております。具体的には、PT. Japan Drilling Indonesia、JDC Offshore Malaysia Sdn. Bhd.がそれに該当します。マレーシアにおきましては、現地有力企業をパートナーとする合弁会社UMW JDC Drilling Sdn. Bhd.を設立し、当該合弁会社が主体となって同国での海洋掘削事業を行っております。

また、当社は、海洋掘削リグを保有する子会社（リグ保有会社）を設立しており、掘削工事請負会社がリグ保有会社からリグの賃貸を受けて操業する形態をとっております。リグ保有会社には、Hakuryu 5, Inc.、Japan Drilling (Netherlands) B.V.、Sagadril, Inc.、Sagadril 2, Inc.及びJDC Panama, Inc.があります。なお、Hakuryu 5, Inc.、Japan Drilling (Netherlands) B.V.、Sagadril, Inc.及びSagadril 2, Inc.のリグ保有会社は自ら掘削工事を請け負うこともあります。また、Japan Drilling (Netherlands) B.V.はリース会社からのリースにより、リグ1基を運用しております。

#### (2) 運用・管理受託事業

当社グループは、日本郵船株式会社との共同出資により設立した日本マントル・クエスト株式会社を通じ、国立研究開発法人海洋研究開発機構（JAMSTEC）が所有する「ちきゅう」の運用・管理業務を受託しております。また、JDC RIG Management Services, Inc.は「ちきゅう」に配乗する外国人船員を派遣しております。

#### (3) 掘削技術事業

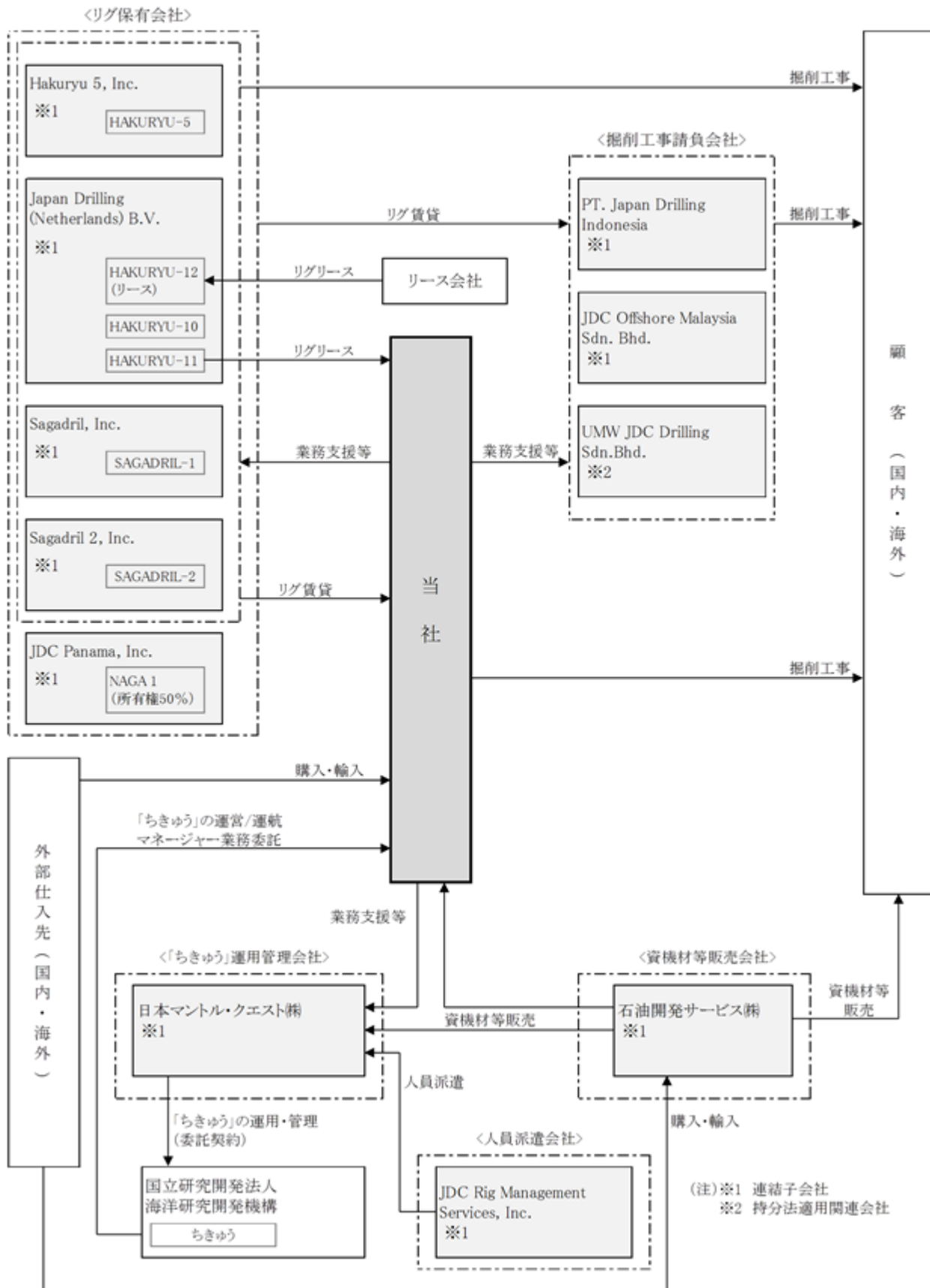
当社グループは、海洋掘削技術・ノウハウを応用したエンジニアリングサービス、具体的には、「メタンハイドレート開発に関する受託研究及び技術提供」及び「石油掘削技術に関する教育研修業務」に係る事業等を行っております。

#### (4) その他の事業

当社グループは、水平孔掘削工法による石油・ガスパイプライン、電力ケーブル、通信ケーブル、上下水道等の管路敷設のための掘削工事請負事業を行っております。

また、子会社の石油開発サービス株式会社を通じ、石油・天然ガス、地下資源の探鉱・開発に関する設備、機械、器具及び資材の販売等を行っております。

[事業系統図(モデル図)](当社と主な連結子会社・持分法適用関連会社との事業に係わる位置付け)



4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金	主要な事業の内容	議決権の所有又は被所有割合 (%)	関係内容
(連結子会社)					
石油開発サービス㈱	東京都中央区	15 百万円	石油・天然ガス、 地下資源の探鉱、 開発に関する設 備、機械、器具及 び資材の販売等	100	資機材の購入等 役員の兼任 有
Sagadril, Inc. (注) 6 .	Panama, Republic of Panama	5千 米ドル	海洋掘削リグの賃 貸及び石油・天然 ガス井掘削の支援 業務	100	業務支援等 貸付 有 役員の兼任 有
Sagadril 2, Inc.	Panama, Republic of Panama	5千 米ドル	海洋掘削リグの賃 貸	100	業務支援等 貸付 有 役員の兼任 有
JDC Panama, Inc.	Panama, Republic of Panama	5千 米ドル	海洋掘削リグの賃 貸	100	貸付 有 役員の兼任 有
Hakuryu 5, Inc. (注) 6 .	Panama, Republic of Panama	5千 米ドル	海洋掘削リグの賃 貸及び石油・天然 ガスの探鉱、開発 に係わる掘削工事 の請負	100	業務支援等 貸付 有 役員の兼任 有
JDC Rig Management Services, Inc.	Panama, Republic of Panama	5千 米ドル	「ちきゅう」に配 乗する外国人船員 の派遣	100	-
MQJ Management Services, Inc. (注) 1 .	Panama, Republic of Panama	5千 米ドル	「ちきゅう」の賃 貸借及び同船に係 わる人員派遣・人 員斡旋	100 (100)	-
JDC DS Delaware, Inc.	Wilmington, U.S.A.	1,905千 米ドル	ブラジル連邦共和 国向けドリルシッ プの建造・操業プ ロジェクトに係わ る投融資	100	役員の兼任 有

名称	住所	資本金	主要な事業の内容	議決権の所有又は被所有割合(%)	関係内容
(連結子会社) Japan Drilling (Netherlands) B.V. (注) 2 .	Amsterdam, Kingdom of the Netherlands	18千 ユーロ	海洋掘削リグの賃 貸及び石油・天然 ガスの探鉱、開発 に係わる掘削工事 の請負	100	業務支援等 海洋掘削リグのリース 債務保証 有 役員の兼任 有
JDC Offshore Malaysia Sdn. Bhd.	Kuala Lumpur, Malaysia	1百万 リンギット	マレーシアにおけ る石油・天然ガス の探鉱、開発に係 わる掘削サービス 業務の受託	100	業務支援等 役員の兼任 有
PT. Japan Drilling Indonesia (注) 3 .	Jakarta, Republic of Indonesia	475千 米ドル	インドネシア共和 国における石油・ 天然ガスの探鉱、 開発に係わる掘削 工事の請負	95	業務支援等
Pars Drilling Kish Co.,Ltd.	Kish Island, Islamic Republic of Iran	40百万 イランリアル	イラン・イスラム 共和国における石 油・天然ガスの探 鉱、開発に係わる 掘削工事の請負	70	役員の兼任 有
日本マントル・ クエスト(株) (注) 3 .	東京都中央区	300 百万円	「ちきゅう」の運 用・管理業務の受 託	60	業務支援等 役員の兼任 有
(持分法適用関連会社) UMW JDC Drilling Sdn. Bhd. (注) 4 .	Kuala Lumpur, Malaysia	350千 リンギット	マレーシアにおけ る石油・天然ガス の探鉱、開発に係 わる掘削工事の請 負	15	業務支援等 役員の兼任 有

名称	住所	資本金	主要な事業の内容	議決権の所有又は被所有割合(%)	関係内容
(その他の関係会社) 石油資源開発株 (注)5.	東京都千代田区	14,288 百万円	石油、天然ガス及びその他のエネルギー資源の探鉱、開発、生産、販売等	被所有 30.97	-
三菱マテリアル株 (注)5.	東京都千代田区	119,457 百万円	セメント、非鉄金属製錬・加工、超硬製品、電子材料・電子部品、エネルギー、環境リサイクル、資源開発等	被所有 20.05	-

(注)1. 「議決権の所有又は被所有割合」欄の(内書)は間接所有であります。

2. 特定子会社に該当しております。

3. PT. Japan Drilling Indonesia及び日本マントル・クエスト株については、売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く)の連結売上高に占める割合が10%を超えております。

PT. Japan Drilling Indonesia

主要な損益情報等 (1)売上高 : 1,780百万円  
 (2)経常利益 : 68百万円  
 (3)当期純利益 : 46百万円  
 (4)純資産額 : 1,030百万円  
 (5)総資産額 : 1,386百万円

日本マントル・クエスト株

主要な損益情報等 (1)売上高 : 7,158百万円  
 (2)経常利益 : 409百万円  
 (3)当期純利益 : 281百万円  
 (4)純資産額 : 1,923百万円  
 (5)総資産額 : 3,564百万円

4. 持分は、100分の20未満ではありますが、実質的な影響力を持っているため持分法適用関連会社としたものであります。

5. 有価証券報告書を提出しております。

6. Sagadril, Inc.及びHakuryu 5, Inc.は債務超過の状況にあり、債務超過の金額は平成29年3月末時点でそれぞれ以下のとおりであります。

Sagadril, Inc. 3,264百万円

Hakuryu 5, Inc. 7,647百万円

## 5【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

平成29年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)
海洋掘削	139 (267)
運用・管理受託	97 (148)
掘削技術	19 (3)
その他	9 (0)
共通部門	75 (7)
合計	339 (425)

- (注) 1. 従業員数は、当社グループからグループ外への出向者を除き、グループ外から当社グループへの出向者及び嘱託社員を含んでおり、臨時雇用者数(現地雇用外国人技術者及び人材会社からの派遣社員を含みます。)は、年間平均人員数を( )にて外数で記載しております。
2. 臨時雇用者の減少は、当社グループが運用するリグの掘削契約終了に伴い、現地採用の外国人従業員との雇用契約を終了したことによるものであります。
3. 共通部門として記載されている従業員は、特定の事業に区分できない管理部門に所属しているものであります。

### (2) 提出会社の状況

平成29年3月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(才)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)
224 (118)	39.5	12.2	6,326

セグメントの名称	従業員数(人)
海洋掘削	125 (108)
運用・管理受託	0 (0)
掘削技術	19 (3)
その他	5 (0)
共通部門	75 (7)
合計	224 (118)

- (注) 1. 従業員数は、当社から社外への出向者を除き、社外から当社への出向者及び嘱託社員を含んでおり、臨時雇用者数(現地雇用外国人技術者及び人材会社からの派遣社員を含みます。)は、年間平均人員数を( )にて外数で記載しております。
2. 臨時雇用者の減少は、当社が運用するリグの掘削契約終了に伴い、現地採用の外国人従業員との雇用契約を終了したことによるものであります。
3. 平均年間給与の算出にあたっては、従業員のうち他社からの出向者を除外しております。
4. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。
5. 共通部門として記載されている従業員は、特定の事業に区分できない管理部門に所属しているものであります。

### (3) 労働組合の状況

労働組合は結成されておりませんが、労使関係は円満に推移しております。

## 第2【事業の状況】

### 1【業績等の概要】

#### (1) 業績

当連結会計年度における世界経済は全体としては緩やかに回復しました。米国は景気回復が続き、欧州も回復調が維持され、また、景気が減速していた中国は各種政策効果もあり、平成28年後半には持ち直しの動きがみられました。

原油市況につきましては、平成28年11月に開催されたOPEC（石油輸出国機構）定例総会において、加盟国の原油生産量を調整することが合意され、12月にはOPECと非加盟国による協調減産が合意されたことにより、WTI原油価格の期中平均は、47.73ドルと前期に比べて2.74ドル上昇しました。

このように、原油価格は緩やかながら改善の兆しが見えてきたものの、石油・天然ガス開発会社の探鉱開発活動は依然として低調に推移しており、世界全体の海洋掘削リグの平均稼働率（注1）は前期に比べて11.6ポイント減の56.6%、その内競争市場リグ（注2）は、前期に比べて12.8ポイント減の55.7%にまで低下しました。

具体的には、石油・天然ガス開発各社では、投資規模を縮小するため探鉱開発計画の中止や延期、あるいは期間を短縮する動きが続いたことから、新規掘削工事案件は大幅に減少し、契約済みの工事案件についても、早期解約、デイレート（日割作業料）の減額、オプションの不行使などの事態が発生しました。

このような市況の中、当社グループが運用するリグの稼働率（注1）は、JAMSTECが所有する「ちきゅう」を除き、前期に比べて46.0ポイント減の18.6%となりました。

当社グループでは、海洋掘削市況の低迷が続き、掘削工事案件が減少する中、掘削契約の獲得を目指して営業活動を一段と強化するとともに、厳しい事業環境に対応するため、人件費や修繕費、物品費、現地経費等売上原価の節減及び一般管理費の節減等を骨子とする経費削減策を全社一丸となって推進しました。

以上の結果、当連結会計年度の業績につきましては、石油・天然ガス開発会社の投資削減の影響を受け、新規掘削工事案件は大幅に減少し、当社グループが運用するリグの稼働率も低下したため、売上高は前期に比べて57.6%減少し15,376百万円となりました。

営業損益は、人件費、修繕費、現地諸経費、一般管理費等が減少しましたが、減価償却費等の固定費負担及び「HAKURYU-12」についてリース契約損失引当金繰入額2,820百万円を売上原価に計上したことにより、11,063百万円の損失（前期は2,550百万円の損失）となりました。

経常損益は、支払利息は増加しているものの金融手数料及び為替差損が減少したことから、11,516百万円の損失（前期は3,219百万円の損失）となりました。

税金等調整前当期純損益は、「HAKURYU-5」、「NAGA 1」、「SAGADRIL-1」及び「SAGADRIL-2」について減損損失10,904百万円を特別損失に計上したため、22,452百万円の損失（前期は3,335百万円の損失）となりました。

親会社株主に帰属する当期純損益は、法人税等の減少及び非支配株主に帰属する当期純利益の減少により23,053百万円の損失（前期は7,017百万円の損失）となりました。

セグメントの業績は次のとおりであります。

#### 海洋掘削

売上高は、石油・天然ガス開発会社の投資削減の影響を受け、新規掘削工事案件は大幅に減少し、前期に比べて77.4%減の6,167百万円となりました。セグメント損益は、人件費、修繕費、物品費、現地諸経費、一般管理費等が減少しましたが、減価償却費等の固定費負担及び「HAKURYU-12」についてリース契約損失引当金繰入額2,820百万円を売上原価に計上したため、11,103百万円のセグメント損失（前期は2,584百万円のセグメント損失）となりました。

#### 運用・管理受託

売上高は、「ちきゅう」による科学掘削の受託業務収入が減少したことから、前期に比べて7.2%減の6,552百万円となりましたが、売上原価も減少したためセグメント利益は同12.9%増の246百万円となりました。

#### 掘削技術

売上高は、エンジニアリングサービス関連の業務等が増加したため、前期に比べて124.0%増の2,604百万円となり、セグメント利益は196.6%増の228百万円となりました。

#### その他

売上高は、前期に比べて93.0%減の51百万円となり、セグメント損失は257百万円（前期は34百万円のセグメント損失）となりました。

(注1) 世界全体の海洋掘削リグの稼働率は、世界の海洋掘削リグ総数のうち稼働しているリグ数の割合をいいます。また、当社のリグの稼働率は、対象期間のうち、当社が運用する7基のリグが稼働している期間の割合をいいます。なお、稼働とは当該リグが掘削契約下にある状態をいいます。

(注2) 競争市場リグとは、国営石油会社が運用するなど顧客や操業海域が限定されているリグを除いた受注競争下にあるリグをいいます。

## (2) キャッシュ・フロー

当連結会計年度末における現金及び現金同等物（以下「資金」という。）は、前連結会計年度末と比べて13,561百万円減少し、29,183百万円となりました。主な内訳は以下のとおりです。

### （営業活動によるキャッシュ・フロー）

営業活動の結果使用した資金は、801百万円（前年同期は5,497百万円の収入）となりました。これは主に、減損損失10,904百万円、減価償却費4,140百万円、売上債権の減少3,179百万円、リース契約損失引当金の増加2,820百万円、法人税等の還付2,382百万円による資金の増加と、税金等調整前当期純損失22,452百万円による資金の減少によるものであります。

### （投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動の結果使用した資金は、5,732百万円（前年同期は799百万円の収入）となりました。これは主に、定期預金の払戻2,626百万円による資金の増加と、定期預金の預入3,593百万円、投資有価証券の取得3,999百万円、有形固定資産の取得763百万円による資金の減少によるものであります。

### （財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動の結果使用した資金は、6,950百万円（前年同期は4,630百万円の収入）となりました。これは主に、長期借入金の返済5,535百万円、社債（私募債）の償還926百万円による資金の減少によるものであります。

## 2【生産、受注及び販売の状況】

### (1) 生産実績

当社グループは、石油・天然ガスの探鉱・開発に関する坑井掘削、エンジニアリング及び建設工事等の請負を主たる業務としており、生産実績の記載に適さないため、記載を省略しております。

### (2) 受注状況

当連結会計年度における受注状況をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)			
	受注高 (百万円)	前年同期比 (%)	受注残高 (百万円)	前年同期比 (%)
海洋掘削	4,786	127.1	4,459	89.0
運用・管理受託	-	-	-	-
掘削技術	-	-	-	-
その他	45	28.9	63	58.5
合計	4,741	120.8	4,523	88.3

(注) 1. 上記の金額には、消費税等は含まれておりません。

2. 海洋掘削における受注高及び受注残高は、標準的な契約デイレート、契約日数及び契約残日数、期末日の為替レートによって算定しております。

3. 運用・管理受託及び掘削技術は、業務の進捗に応じて金額が確定する受注形態であることから、受注高及び受注残高は記載しておりません。

4. 当連結会計年度から報告セグメントの区分を変更しており、前年同期比については、前連結会計年度の数値を変更後のセグメントに組み替えて算出してあります。

(3) 販売実績

当連結会計年度の販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	当連結会計年度 (自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)	
	販売高 (百万円)	前年同期比 (%)
海洋掘削	6,167	22.6%
運用・管理受託	6,552	92.8%
掘削技術	2,604	224.0%
その他	51	7.0%
合計	15,376	42.4%

- (注) 1. 当連結会計年度から報告セグメントの区分を変更しており、前年同期比については、前連結会計年度の数値を変更後のセグメントに組み替えて算出しております。  
 2. 海洋掘削、運用・管理受託、掘削技術とその他のセグメント間の取引については相殺消去しております。  
 3. 主な相手先別の販売実績及び当該販売実績の総販売実績に対する割合は次のとおりであります。

相手先	前連結会計年度 (自 平成27年 4月 1日 至 平成28年 3月31日)		当連結会計年度 (自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)	
	販売高 (百万円)	割合 (%)	販売高 (百万円)	割合 (%)
国立研究開発法人海洋研究開発機構	7,171	19.8	6,624	43.1
日本メタンハイドレート調査(株)	-	-	3,653	23.8
TOTAL E&P Indonesie	5,220	14.4	1,657	10.8
Oil and Natural Gas Corporation Limited	7,545	20.8	-	-
Teikoku Oil(Suriname) Co., Ltd.	3,883	10.7	-	-

4. 前連結会計年度の日本メタンハイドレート調査(株)及び当連結会計年度のOil and Natural Gas Corporation Limited、Teikoku Oil(Suriname) Co., Ltd.の販売実績につきましては、総販売実績に対する割合が10%未満のため、記載を省略しております。  
 5. 本表の金額には、消費税等は含まれておりません。

3【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものであります。

(1) 経営方針

当社グループは、以下を経営の基本理念とし、国内外において存在価値のあるグループとして発展し、株主・投資家の皆様にとって魅力ある企業となるべく努力してまいります。

顧客のニーズに応え、海洋掘削事業を核とする諸事業を通じて、日本と世界の国々の発展に貢献する。

社会規範と企業倫理に則った経営を行い、技術と機動力を活かして企業価値を高め、持続的発展を目指す。

安全操業を徹底し、海洋・地球環境の保全に努める。

(2) 経営目標

当社は、平成29年度に見直しを行った3か年の中期経営戦略において、次の経営目標を掲げ、達成に向けて邁進してまいります。

事業環境変化への対応

急激な事業環境の変化に対処するため、海洋掘削工事の受注獲得に全力を傾注するとともに、経費削減を更に進め、より堅固な財務体質を構築し、安定的な成長を達成する。

安全操業体制の強化

当社事業の根幹と位置づける「安全」の再認識と安全操業体制の強化を礎とし、操業効率を向上させる。

将来に向けた成長機会の追求と経営資源の充実

中長期的な市況の見通しに基づき、成長機会を確実に捉えるべく、経営資源の充実と体制整備を進め、グローバル競争力を確保する。

### (3) 経営環境

当社グループの経営に影響を及ぼす原油価格につきましては、平成26年秋口より急落を始め、その後低迷が続きましたが、平成28年11月にOPEC総会で8年ぶりに減産が決定され、同年12月にはOPECと非加盟主要産油国が15年ぶりに協調減産で合意し、その後着実に合意が履行されていることもあり、緩やかながら原油市場の需給改善の兆しが見えてまいりました。

こうした兆しが見え始めているものの、石油・天然ガス開発会社の探鉱開発活動は依然として低調に推移し、その結果、掘削工事計画の中止や延期、期間短縮あるいはオプション契約の不行使等により、世界全体の海洋掘削リグの稼働率は、原油価格が下がり始めた平成26年秋以降、最低水準となっております。

限られた掘削工事案件をめぐって業界内の受注獲得競争は一段と激化し、デイレートも低迷する厳しい事業環境下での営業活動を余儀なくされております。

しかしながら、化石燃料が世界のエネルギー需要の中心である状況に変わりはなく、中長期的な見通しにおいては、今後、需給ギャップの縮小に伴って、原油価格は緩やかながらも上昇し、リグ稼働率やデイレートも回復してくるものと見込まれております。

### (4) 事業上及び財務上の対処すべき課題

このような厳しい事業環境が続く中で、当社グループといたしましては、企業競争力を維持するとともに、持続的な発展を図るために、平成29年度を初年度とする3か年の「中期経営戦略」において、以下を重点課題として設定し、総力を結集して取り組んでいく所存であります。

#### 受注確保への全体的取組み

当社グループが厳しい事業環境下にあっても持続的な成長を遂げていくためには、グループ内での総合的なマーケティング力を強化し、確実に掘削契約を獲得していくことが喫緊の課題となっております。本社と海外事業所とが更に緊密度を高めて協業し、石油・天然ガス開発会社とのより強固な信頼関係を築いていくことや、待機リグの状態を良好に保ち、顧客の要求条件に的確かつ機動的に対応する等、様々な方策を駆使して受注活動に取り組んでまいります。

また、日本人を基幹要員とし、顧客へのきめ細やかな対応、精緻な計画、感情的にならず和を尊しとする気質、丁寧な作業等、日本文化と伝統に根ざす「掘削コントラクタースピリット」を持つ当社グループの強みや、これまで培ってきた安全操業や効率的作業の実績等を最大限に訴求し、欧米大手同業他社とは異なる当社独自の差別化路線を推し進めてまいります。

#### 財務基盤の再構築

当連結会計年度におきまして、当社グループが運用しております一部の保有リグ並びにリースにて運用しているリグにつき、足元の事業環境の悪化に伴い収益性が著しく低下したことから、将来の回収可能性や損失の可能性を検討のうえ、減損損失並びにリース契約損失引当金繰入額を計上いたしました。これに伴い純資産が著しく減少しましたことから、将来にわたる安定した経営基盤を維持していくためにも、改めて財務基盤を立て直していく必要があるものと捉えております。

そのためにも、更なる予算管理の精緻化を図りつつ、生産性の向上と経費削減による徹底した低コスト体質の構築を進めてまいります。

また、経営基盤の下支えをより確固としたものにするためにも、従来にも増して取引金融機関と緊密なコミュニケーションを図るとともに、タイムリーに財務基盤強化の必要性を評価できる体制を構築し、具体的な資本政策の検討を進めるなど、財務安定性の確保に努めてまいります。

#### 安全操業体制の強化

安全操業を継続することは当社事業の根幹であり、当社グループではHSQEマネジメントシステム(注1)を運用して安全確保のための対策に万全を期しております。

「安全に近道はない」の基本的な考え方のもと、全てのリグ要員に対してHSQEマネジメントシステムに基づいた安全教育を実施し保安意識の向上を図るとともに、更なる安全管理強化を行っております。

また、費用対効果を十分に考慮したリグ設備投資計画及び整備計画を策定のうえ実施し、安全操業ができる備えや体制固めを確実に進めてまいります。

(注1) HSQEマネジメントシステム

当社海洋掘削事業における健康、安全、品質及び環境（Health、Safety、Quality、Environment）に関する事柄を組織的、体系的に管理するために採用されたものであり、国際的規格であるISM Code、OHSAS18001、ISO9001、ISO14001の要求を満たす統合型管理システムです。

#### 事業基盤を支える人材の育成推進

海洋掘削業界では、熟練した掘削技術・技能を有するリグ要員の高齢化や退役に伴い、長年の貴重な経験や専門技術・知識を如何に次世代へ継承していくかが切迫した課題となっております。

当社グループにとりましても、安全操業体制を維持しつつ、これら熟練リグ要員の経験・技術・知識の早期伝承を図るとともに、リグフリートの更新に対応していくためにも、現場力を持った作業/技術系社員や事務系社員を早期かつ計画的に育成していくことが不可欠であるとの認識に立ち、そのための具体的な施策を「次世代リーダー早期育成プロジェクト」として立ち上げ、当社の事業基盤を支える将来のリーダー育成に継続的に取り組んでおります。

併せて、多様性を尊重・重視しつつ優秀な人材を登用し、組織の活性化を図ってまいります。

#### 成長機会の追求

中長期的には石油・天然ガスの需給は引き締まり、海洋掘削リグに対する需要も回復してくるものと見込まれております。当社グループの経年リグにつきましては、これまでも適切な時期に相当規模の延命対策工事あるいはアップグレード工事を実施し、市場競争力の維持、強化に努めてまいりましたが、将来の成長機会を確実に捉えていくためには、こうした経年リグ対策のみならず、最新鋭リグによるフリート増強が不可欠であると考えており、現在、東銀リース株式会社が平成26年10月に新規発注した2基の新ジャッキアップ型リグを完成後にリース方式により当社グループにて運用するプロジェクトを進めております。

また、「ちきゅう」の運用により蓄積した大水深掘削のノウハウを活かしながら、大水深リグの保有・運用プロジェクトを継続して推進してまいります。

さらには、北極海・高緯度海域での操業に向けての検討・準備を進めるとともに、マントル層到達を目指す高難度掘削実現にもチャレンジしてまいります。

#### 海洋掘削技術の応用

経済産業省が平成25年度に策定した「海洋エネルギー・鉱物資源開発計画」では、我が国周辺海域に相当量の賦存が期待される砂層型メタンハイドレートを将来の国産天然ガス資源として利用可能とするため、平成25年1月から3月にかけて実施した第1回海洋産出試験の結果を踏まえ、平成30年度を目途に、商業化の実現に向けた技術の整備を行い、平成30年代後半に、民間企業が主導する商業化のためのプロジェクトが開始されるよう、技術開発を進めることとされております。現時点の同計画におきましては、第1回海洋産出試験の技術課題に対する解決策の実証等を目的として第2回海洋産出試験が計画され、平成29年4月より実施されております。

当社は、本海洋産出試験のオペレータである日本メタンハイドレート調査株式会社から受託した、産出試験の主要設備となるガス生産装置/システム的设计・製造業務を完了し、本年4月より「ちきゅう」を用いてメタンハイドレート層までの掘削作業と同生産装置/システムの組み立て、設置等の準備作業を行い、翌5月から産出試験を開始しガスの生産を確認いたしました。

メタンハイドレートの商業生産は、日本のエネルギー政策上重要な課題であり、当社グループは、本邦唯一の海洋掘削コントラクターとして、これからも我が国のエネルギー政策に積極的に寄与してまいります。

また、我が国の領海・排他的経済水域・大陸棚で存在が確認されている海底熱水鉱床、海底レアアース泥、コバルトリッチクラスト、マンガング塊などの鉱物資源の開発に関する検討にも積極的に関与し、我が国の海洋鉱物資源開発政策に寄与してまいります。

このほか、当社グループは、地球環境を保護・保全しつつ、河川横断、海峡横断、山岳貫通、汀線アプローチ、トンネルの先進ボーリング調査、さらには地熱発電に関連した蒸気・熱水管路の地下敷設等を可能にする、リードドリル工法（弧状推進工法）による水平孔掘削事業を手がけております。今後も海洋掘削事業を補完する事業として、実施体制や技術力等の強化を推し進め、収益力の向上を図ってまいります。

## 4【事業等のリスク】

当社グループの経営成績、株価及び財務状況等に重要な影響を及ぼす可能性のある事業等のリスクには、以下のようなものがあります。ただし、下記事項は当社グループに係る全ての事業等のリスクを網羅したものではありません。記載された事項以外のリスクも存在するものと考えられます。

なお、文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものです。

(1) 一般的な海洋掘削市況の変動によるリスク

一般的に、当社グループの顧客となる石油・天然ガス開発会社は、原油・天然ガス価格の上昇局面では、探鉱開発活動に対する投資意欲が高まり、海洋での坑井掘削に必要なとされるリグ需要が増加する傾向が見られます。逆に原油・天然ガス価格の下降局面では、新たな探鉱開発活動は手控えられ、リグ需要は低下する傾向が表れます。

原油・天然ガス価格の低迷が継続する場合、石油・天然ガス開発会社の投資意欲が減退し、開発投資の縮小による工事案件数の減少を主たる要因としてリグ稼働率が低下し、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(2) 顧客との契約に関するリスク

顧客との契約に関するリスクとしては、以下が挙げられます。

なお、業界の成り立ちの大前提として、坑井を掘削した結果責任、すなわち原油・天然ガスの有無あるいは出油・ガス量に関するリスクは、顧客である石油・天然ガス開発会社が負うものとされ、掘削会社の収入であるリグの作業料金は、このような結果の良し悪しによって左右されることはありません。

工事発注のキャンセル、早期解約ほかのリスク

市況の悪化などを背景とした顧客の都合により、発注内示が取り消される、または計画された掘削工事が中止される、あるいは契約締結後に工事案件がキャンセルされることもあります。

なお、一般的に掘削契約に基づく工事開始後も、掘削会社が一定の事由に該当する場合には、顧客に解約する権利が与えられております。

また、工事期間の途中であっても、一定の違約金を掘削会社に支払うことにより契約を早期に終了する権利を顧客に与える場合があります。その他、市況悪化などの事情により、作業料金引き下げや工事期間短縮など契約条件の見直しを顧客から求められることもあります。

これらの事態が顕在化した場合、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

デイレート方式によるリスク

リグの作業料金建てとしては、石油・天然ガス井掘削に特有のダウンホールリスク（注1）は、地質構造に関する情報を有する顧客が負うべきとの観点から、一般船舶の傭船料方式に近い1日当たりの定額によるデイレート方式が最も一般的に採用されております。本方式の下で、デイレートの料率としては、

(a) 作業が進行する間に適用される料率

(b) リグが移動する間に適用される料率

(c) 顧客の指示待ち・顧客提供資機材待ち・天候待機などにより作業が中断する間に適用される料率

(d) 掘削会社が提供するリグ設備・機器の故障・修復などにより作業が中断する間に適用される料率ほかを設定されます。

このため、契約工事期間中であっても、(a)よりも低い(b)~(d)の料率適用により、作業収入、貸船料収入などが減少する可能性があります。

また、上記(d)の場合には、故障・修復による作業中断が一定期間を経過すると、デイレートはゼロとなり、さらに一定期間を経過すると、顧客は契約を終了できるものとするのが一般的であり、当社グループの業績に直接的な影響を与える場合があります。

(注1) ダウンホールリスク

掘削中のパイプが坑井崩壊などにより抑留され回収できなくなったり、高圧流体が坑内に浸入するなどの坑内トラブルに遭遇するリスクをいいます。

デイレート以外の方式によるリスク

デイレート以外の方式として、ターンキー方式（注2）や掘削深度に応じた出来高方式（注3）等があり、これらの方式による場合には、作業収入が1坑当たりの総額あるいは掘進長1メートルなり1フィート当たりの定額で固定されるため、掘進率が早い場合には一定の収益が得られる反面、作業上のトラブルが発生した場合、操業コストが大幅に増加する可能性があり、その結果、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(注2) ターンキー方式

1坑当たりの工事請負高を予め決めておく一括請負の契約方式をいいます。

(注3) 出来高方式

1メートル/フィート掘削当たりの定額を予め決めておく部分的一括請負の契約方式をいいます。この方式においても、掘削作業以外の付随作業期間についてはデイレート方式になる場合もあります。

#### 不可抗力に関するリスク

掘削契約には、一般的に不可抗力条項が設けられており、天災地変、異常気象・海象、戦争、暴動、テロ、ストライキなど両当事者が制御できない事態により作業の中断を余儀なくされ、その状況が長期化する場合は、契約を終了することができるものとされており、これらの事態が発生した場合、当社グループの業績が直接的な影響を受ける可能性があります。

#### 競合他社との競争に関するリスク

当社グループは、海洋掘削事業を営む世界中の競合他社と競争関係にあり、受注競争は激しさを増しています。当社グループが競争優位性を維持できなくなった場合、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

#### 各連結会計年度単位での顧客数が少数であるリスク

当社グループが保有または運用するリグの数は限られているため、連結会計年度ごとの業績は少数の顧客との掘削契約に依存しております。従って、一顧客との契約において各リスクが顕在化した場合や債権回収遅延・不能等の事態が発生した場合、多数のリグを保有している同業他社に比べて当社グループの連結業績に与える影響が大きくなる可能性があります。

### (3) 海洋掘削工事に固有のリスク

海洋掘削工事に固有のリスクとしては、以下が挙げられます。

#### 掘削作業上のリスク

当社グループでは、HSQEマネジメントシステムに基づく安全操業・環境保護体制の整備、運用に努めておりますが、石油鉱業あるいは洋上での作業という事業の特性から、操業上の事故及び災害の発生によって人的・物的損害が発生するリスクが常に存在しております。

一般的な事故や災害のほか、最悪の場合には、暴噴や火災の発生等により、重大な物損事故や人身災害が発生する可能性があります。また、坑井の暴噴や火災に起因して、あるいはリグ上の資機材、廃水等が落下、流出することで海洋汚染が発生する可能性があります。

従来は、坑井からの油濁や坑井への損害等については、石油・天然ガス開発会社による責任負担が一般的でしたが、最近、石油・天然ガス開発会社によっては、掘削会社側に故意または重過失が認められる場合において、掘削会社へ責任を求める傾向が現れてきております。

これら当社グループが負うべき損害につき、その全てが保険によりカバーされるものではなく、また作業収入などに係わる逸失利益は、顧客からも補償されないケースが一般的であり、当社グループの業績に直接的な影響を与える場合があります。

#### 自然災害リスク

当社グループは、海洋掘削作業にあたり、台風、暴風雨、異常潮流、高波、地震、津波、不十分な海底地盤強度など予期しない気象・海象条件や海底土質条件により、リグ上の作業中断・遅延や移動の遅延、最悪の場合には、重大な物損事故や人身災害につながる可能性があり、当社グループの業績に直接的な影響を与える場合があります。

#### リグ設備の保全・増強工事等に関するリスク

当社グループは、リグに係わる法定検査あるいは船級協会の基準による検査を受検するため、新規顧客の求める仕様に合わせるため、リグの競争力を維持、強化するためなどの理由により、リグを造船所に回航し、本体及び搭載機器に係わる保守・整備、修繕、改造、アップグレードなどの工事を実施しております。また、リグの建造を造船所に発注し、新規に建造する場合があります。

これらの造船所工事は、顧客の都合などにより実施時期を延期または前倒しする場合があります。また、造船所の工事遂行能力による制約、発見工事（注4）の増加、機器の納期の遅れ、調達額の増加などにより、工期が延びることで作業収入等が減少したり、工事費用が増加する場合があります。その結果、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

#### (注4) 発見工事

工事箇所の開放時に初めて追加の不具合が発見され、その対策工事が必要となる場合に行う工事をいいます。

#### (4) 海外事業に関するリスク

当社グループの活動地域においては、それぞれの地域における政治・経済状況等により影響を受ける可能性があります。具体的には、以下に掲げるいくつかのリスクが内在しております。

##### カントリーリスク

当社グループの事業は、資源開発の一般的な傾向として、カントリーリスクが相対的に高い地域で実施されることがあり、これらの国々における次の要因により、当社グループの海外事業が悪影響を受け、さらには事業遂行の遅延、中止等に至る可能性があります。このような場合、当社の業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

- a. 政治的または経済的要因
- b. 事業・投資許認可、租税、為替規制、輸出入規制、ローカルコンテンツ要求（自国産品の購入または使用要求、自国民の雇用義務）、カボタージュ規制（他国船籍リグの操業規制）など公的規制の影響
- c. 戦争、暴動、テロ、海賊、伝染病、ストライキ、その他の要因による社会的混乱

##### 合併事業に関するリスク

当社グループは、一部の国及び地域においては、各国・地域の法律上あるいはその他の理由により、現地有力企業との合併ないし提携により事業を展開しております。しかしながら、契約条件の見直し・変更等により、当社グループが出資先の経営、事業、資産に対して、十分なコントロールができなくなる可能性、あるいは合併・提携先企業の事情等によって当該事業運営に影響を受ける可能性があります。このような場合、当社グループの業績及び財務状況に影響が及ぶ可能性があります。

##### 売掛債権の回収に関するリスク

当社グループは、債権の貸倒れに備えるため、貸倒懸念債権等特定の債権に対しては個別に回収可能性を検討し、回収不能となった場合の損失に対し貸倒引当金を計上しております。

しかしながら実際の貸倒れが当該前提等を上回ったり、政治・経済状況の悪化や規制の強化等により、設定した前提等を変更せざるを得なくなり、貸倒引当金の積み増しを実施する可能性があります。その場合、当社グループの業績及び財務状況に影響を及ぼす可能性があります。

#### (5) 為替市場及び金融市場変動によるリスク

当社グループは、海外での事業展開の比重が高いことから外貨建て取引が多く、また、設備投資需要や事業活動に係る運転資金需要に対し、その一部を外部から調達しております。

為替・金利の変動並びに資金調達に関するリスクとしては、以下が挙げられます。

##### 為替変動リスク

連結売上高の大部分が外貨建て決済であるため、外貨建て支出の比率を高めるとともに、外貨建て借入れや為替予約等によるリスクヘッジを行っておりますが、為替相場の変動が当社グループの業績や財務状況に影響を与える可能性があります。

##### 金利変動リスク

金利の変動に対しては、固定金利及び変動金利を適宜組み合わせることで調達を行っておりますが、今後借入金利が上昇した場合には支払利息が増加するなど、当社グループの業績及び財務状況に影響を及ぼす可能性があります。

##### 資金調達リスク

当社グループは、国内外の金融機関等からの借入、私募債の発行により、事業に必要な資金を調達しております。しかしながら、当社グループの金融市場での信用力が低下した場合や、金融市場における金融システムの混乱が発生した場合などには、当社グループが必要な時期に希望する条件で資金調達ができなくなる可能性や資金調達コストが増大する可能性があります。その結果、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

また、金融機関からの借入契約やリース契約等には一定の財務制限条項が付されている場合もあり、これらの条項に抵触し、期限の利益を喪失した場合、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(6) 資機材調達に関するリスク

当社グループは、操業上必要となる多数の資機材を直接あるいは専門業者経由で調達しておりますが、何らかの理由で供給価格が高騰したり、品質上の問題の発生、供給不足・納入遅延や調達困難な状況等が発生した場合、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(7) 人材確保に関するリスク

当社グループは、グローバルな事業活動を進める上で優秀な人材を継続確保する必要がありますが、専門性の高い優秀な人材は限られております。特に、探鉱開発活動が活発化する局面においては、リグ要員の採用及び確保の競争が激化し、十分な熟練リグ要員を確保できなくなる可能性や業界全体の賃金水準が上昇する可能性があります。このような場合、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(8) 公的規制、訴訟等に関するリスク

海洋掘削事業では、海外における事業・投資許認可、租税、為替規制などの公的規制のほかにも、リグ設備の安全性や船舶としての安全運航を確保するために設けられた国際機関及び各国政府の法令、船級協会の規則等様々な公的規制を受けております。これらの規制が改定、変更された場合、規制を遵守するために当社グループの事業が制約を受け、また大幅な追加費用が発生する可能性があります。

当社グループは健全かつ透明なビジネス活動を行うべく、継続的なコンプライアンスの実践に努めていますが、万が一、当社グループ各社に対して訴訟や法的手続きが行われた場合には、当社グループの業績及び財務状況に影響が及び可能性があります。

(9) 水平孔掘削事業に関するリスク

当社が陸上で掘削を実施する水平孔掘削事業につきましては、以下の複合的要因により損失が発生するリスクがあり、当社の業績に直接的な影響を与える場合があります。

工事受注に当たっては、工事の完了が条件となる「請負契約」によることが土木業界の慣行となっており、工事収入は原則として定額とされております。

掘削作業を進める過程で予期せぬ破碎帯、軟岩及び硬岩等の地質状況の変化によりトラブルが発生し、工期が延長されること等により工事費用が増加する可能性があります。

(10) リグの減損損失等計上に関するリスク

当社グループが保有あるいはリースするリグ等について、市況の悪化に伴う収益性の低下により投資額の回収が見込めなくなる可能性があります。その結果として損失を認識するに至った場合には、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

なお、当社と東銀リース株式会社（BOTL社）が平成26年9月25日に締結したプロジェクト取組合意書に基づき、BOTL社が平成26年10月にシンガポール造船所に新規建造発注した2基の新ジャッキアップ型リグにつき、当社グループはそれらの完成引渡し後にリース契約を締結し、運用することとなっております。

(11) リグの売却等による損失計上に関するリスク

当社グループでは、リグの需給バランスの悪化や技術革新による陳腐化、または公的規制の変更や顧客要求等による使用制限等により、保有リグを売却または廃棄処分する場合があります。その結果として、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(12) 退職給付費用及び退職給付に係る負債に関するリスク

当社は、社員を対象とする退職金制度として、退職一時金制度及び規約型確定給付企業年金制度を設けております。退職給付費用及び退職給付に係る負債算定には、前提条件として、割引率、期待運用収益率等を設定しておりますが、これらの実績が前提条件と異なる場合または前提条件が変更された場合、あるいは年金資産の運用環境が変動した場合などにおいては、当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(13) 情報システム及び情報セキュリティに関するリスク

当社グループは、高い情報セキュリティレベルを確保することを会社の重要事項と認識し、すべての役員及び従業員に対し、情報の取扱いに関する行動規範を定めております。また、情報共有や業務の効率化のため情報システムを構築し、情報システム運営上の安全性確保の徹底に取り組んでおります。しかしながら、外部からの予期せぬ不正アクセス、コンピューターウィルス侵入等による企業機密情報、個人情報の漏洩、さらには自然災害、事故等に

よる情報システム設備の損壊や通信回線のトラブル等により情報システムに不稼働が生じた場合、業務効率の低下を招くほか、被害の規模によっては当社グループの業績及び財務状況が影響を受ける可能性があります。

(14) 個人情報その他情報流出に関するリスク

当社グループは、顧客、取引先、従業員などの個人情報やその他秘密情報を有しています。これら情報の保護には細心の注意を払っており、全社管理体制のもと、従業員教育及び内部監査の実施などの施策を推進しておりますが、万が一、情報流出が生じた場合、当社グループの信用低下や多額の費用発生（流出防止対策、損害賠償など）により当社グループの業績及び財政状態に影響が及ぶ可能性があります。

(15) 継続企業の前提に関する重要事象等

当社グループが取引金融機関及びリース会社との間で締結している借入契約及びリース契約の中には、財務制限条項が付されているものがあります。当連結会計年度末において、営業損失及び経常損失を計上し、純資産が著しく減少した結果、財務制限条項に定める水準を下回ることから、当社グループには、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象または状況が存在してはいたしましたが、当社グループは、このような事象または状況を解消または改善すべく、平成29年4月21日及び25日付にて取引金融機関及びリース会社との間で財務制限条項の変更契約を締結し、当該財務制限条項に係る期限の利益の喪失は回避されております。

なお、財務制限条項の内容は、「第5 経理の状況 1. 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項（連結貸借対照表関係）」に記載しております。

5 【経営上の重要な契約等】

(1) 合併会社の設立等

契約締結先	契約内容	出資額	合併会社	締結日
UMW Corporation Sdn. Bhd.	マレーシアにおける海洋掘削事業を目的とした新会社の設立	(設立時) 当社 30千リンギット UMW Corporation Sdn. Bhd. 90千リンギット UMW Petrodrill (Malaysia) Sdn. Bhd. 80千リンギット  (現在) 当社 52.5千リンギット UMW Oil & Gas Corporation Berhad 297.5千リンギット	UMW JDC Drilling Sdn. Bhd.	平成17年3月11日
日本郵船(株)	「ちきゅう」の運用・管理業務の受託及び実施を目的とした新会社の設立	(設立時) 当社 180百万円 日本郵船(株) 120百万円  (現在) 当社 180百万円 日本郵船(株) 105百万円 (株)グローバルオーシャン ディベロップメント 15百万円	日本マントル・クエスト(株)	平成20年8月28日

(2) 資産の共同保有

契約締結先	契約内容	保有比率	締結日
UMW Corporation Sdn. Bhd. UMW Drilling Co., Ltd.	セミサブ型リグ「第三白竜（現 NAGA1）」の共同保有	JDC Panama, Inc.（当社連結子会社） 50% UMW Drilling Co., Ltd. 50%	平成17年 3月11日

(3) 資産の譲渡

契約締結先	契約内容	締結日
Japan Drilling (Netherlands) B.V. (当社連結子会社)	ジャッキアップ型リグ「HAKURYU-11」の割賦譲渡	平成25年 5月31日

(4) 資産の長期賃借

契約締結先	契約内容	締結日
Japan Drilling (Netherlands) B.V. (当社連結子会社)	ジャッキアップ型リグ「HAKURYU-11」のリース	平成26年 2月8日

契約会社名	契約締結先	契約内容	締結日
Japan Drilling (Netherlands) B.V. (当社連結子会社)	Maple Maritime S.A. (東銀リース㈱の連結子会社)	ジャッキアップ型リグ「HAKURYU-12」のリース	平成26年 12月12日

(5) 建造及びリースプロジェクトの合意

契約締結先	契約内容	締結日
東銀リース㈱	新ジャッキアップ型リグ2基の建造及びリースプロジェクトの合意	平成26年 9月25日

(注) 新ジャッキアップ型リグ2基は、シンガポール造船所のPPL Shipyard Pte Ltd.及びKeppel FELS Limitedで建造中であり、完成引渡しは、それぞれ平成30年1月31日、平成31年1月31日の予定です。リース取引の詳細については、今後の東銀リース㈱との協議に基づき決定されます。

6 【研究開発活動】

当連結会計年度の研究開発費は1百万円であります。

主な研究開発活動として、海洋掘削事業における海洋掘削リグの新造及び改造に係わる研究開発等を行っておりません。

## 7【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものであります。

### (1) 重要な会計方針及び見積り

当社グループの連結財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められる会計基準に基づいて作成されております。この連結財務諸表の作成に当たっては、一定の会計基準の範囲内において、資産・負債の残高及び収益・費用の金額に影響を与える見積りを必要とします。経営者は、これらの見積りについて過去の実績等を勘案して合理的に判断しておりますが、実際の結果は、見積り特有の不確実性があるため、これらの見積りと異なる場合があります。

当社は、特に次の重要な会計方針が、連結財務諸表作成における重要な見積りの判断に大きな影響を及ぼす事項であると考えております。

#### 収益の認識

当社グループの請負料収入は、海洋掘削に係る収益に関しては発生基準を適用しており、個々の契約に基づいて実現したと認められる額を売上に計上しております。

掘削技術を応用した水平孔工事においては、進捗部分について成果の確実性が認められる工事は工事進行基準を適用し、その他の工事は工事完成基準を適用しております。

#### 貸倒引当金の計上

当社グループの保有する債権又は関係会社への投資に損失が見込まれる場合、その損失に充てる必要額を見積り、引当金を計上しておりますが、将来、債務者や被投資者の財務状況が悪化した場合、引当金の追加計上等による損失が発生する可能性があります。

#### 有価証券の減損処理

当社グループの保有する株式については、時価のある有価証券、時価のない有価証券ともに、合理的な判断基準を設定の上、減損処理の要否を検討しております。従って、将来、保有する株式の時価や投資先の財務状況が悪化した場合には、有価証券評価損を計上する可能性があります。

#### 固定資産の減損処理

当社グループは、「固定資産の減損に係る会計基準」（「固定資産の減損に係る会計基準の設定に関する意見書」（企業会計審議会 平成14年8月9日））及び「固定資産の減損に係る会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第6号 平成15年10月31日）を適用しております。将来、経営環境の著しい悪化や市場価格の著しい下落の発生如何によっては、減損損失を計上する可能性があります。

#### 繰延税金資産の回収可能性

当社グループは、繰延税金資産の回収可能性を評価するに際して、将来の課税所得を合理的に見積っております。繰延税金資産の回収可能性は将来の課税所得の見積りに依存するため、課税所得がその見積額を下回る場合、繰延税金資産が取り崩され、税金費用が計上される可能性があります。

#### リース契約損失引当金の計上

当社グループは、リース契約の履行により損失が見込まれる場合、合理的に損失額を見積り、引当金を計上しております。将来、リースにより運用しているリグの事業環境が悪化した場合、引当金の追加計上等による損失が発生する可能性があります。

#### 退職給付に係る負債

当社従業員の退職給付に係る負債については、数理計算上で設定される前提条件に基づいて算出されております。これらの前提条件には、割引率及び年金資産の長期期待運用収益率等が含まれ、当社は毎年これらの前提条件を見直し、必要に応じて改定しております。

このため、これらの実績が前提条件と異なる場合又は前提条件が変更された場合、あるいは年金資産の運用環境が変化した場合など退職給付に係る負債及び退職給付費用が増加する可能性があります。

(2) 経営成績の分析

事業の概況

当連結会計年度におけるセグメントの概況は次のとおりであります。

a. 海洋掘削

リグ別の操業実績

年月 リグ名	平成 28 年					
	4月	5月	6月	7月	8月	9月
HAKURYU-5	TNK社 (ベトナム)					
SAGADRIL-1						
SAGADRIL-2						
HAKURYU-10	Total E&P社 (インドネシア)					
HAKURYU-11	PVD社 (ベトナム)					
HAKURYU-12						
NAGA 1	PCSB社 (マレーシア)					
ちきゅう	JMH社 (愛知県・三重県沖)					

年月 リグ名	平成 28 年			平成 29 年		
	10月	11月	12月	1月	2月	3月
HAKURYU-5						
SAGADRIL-1	Bunduq社 (アラブ首長国連邦)					
SAGADRIL-2						
HAKURYU-10						
HAKURYU-11						
HAKURYU-12						
NAGA 1						
ちきゅう						

作業 ■■■ 移動 □/□ 科学掘削 ■■■ 待機、保守・整備 □

- ・「HAKURYU-5」（セミサブ型）は、平成28年6月上旬までベトナム社会主義共和国・ブンタウ沖において、TNK Vietnam B.V.（TNK社）の掘削工事に従事しました。その後はブンタウにて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・「SAGADRIL-1」（ジャッキアップ型）は、アラブ首長国連邦・シャルジャの造船所にて待機し、保守・整備を実施した後、12月中旬から平成29年2月下旬まで同国アブダビ沖において、Bunduq Company Limited（Bunduq社）の掘削工事に従事しました。その後、同国シャルジャの造船所にて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・「SAGADRIL-2」（ジャッキアップ型）は、平成28年9月上旬までアラブ首長国連邦・ドバイの造船所にて、その後は同国シャルジャの造船所にて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・「HAKURYU-10」（ジャッキアップ型）は、7月中旬までインドネシア共和国・東カリマンタン州沖において、Total E&P Indonesie（Total E&P社）の掘削工事に従事し、その後、同国バリクパパンにて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・「HAKURYU-11」（ジャッキアップ型）は、4月上旬から6月中旬までベトナム社会主義共和国・ブンタウ沖において、出光興産株式会社と掘削契約を締結したPetroVietnam Drilling & Well Services Corporation（PVD社）に対し、掘削業務サービスを提供しました。その後はマレーシア・ラブアンにて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・「HAKURYU-12」（ジャッキアップ型）は、アラブ首長国連邦・シャルジャの造船所にて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・当社持分法適用関連会社UMW JDC Drilling Sdn. Bhd.が運用する「NAGA 1」（セミサブ型）は、マレーシア・ブルネイ湾にて待機し、保守・整備を実施した後、4月中旬から8月中旬まで同国サラワク州沖において、同国の国営石油会社Petronas（Petroleum Nasional Berhad）傘下のPetronas Carigali Sdn. Bhd.（PCSB社）の掘削工事に従事しました。その後、同国ラブアンにて待機し、保守・整備を実施しました。
- ・JAMSTECが所有する「ちきゅう」（ドリルシップ）は、5月上旬から6月中旬まで愛知県・三重県沖において日本メタンハイドレート調査株式会社（JMH社）の第2回メタンハイドレート海洋産出試験事前掘削に従事しました。

b. 運用・管理受託

年月 リグ名	平成 28 年					
	4月	5月	6月	7月	8月	9月
ちきゅう	科学掘削 (熊野灘)					科学掘削 (室戸沖)
年月 リグ名	平成 28 年			平成 29 年		
	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ちきゅう	科学掘削 (室戸沖)	科学掘削 (沖繩トラフ)				

科学掘削
  待機、保守・整備
  商業掘削

・「日本マントル・クエスト株式会社」

当社連結子会社である同社は、JAMSTECから「ちきゅう」に係る運用・管理業務を受託しております。

本船は、国際深海科学掘削計画（注1）に基づき、4月下旬まで紀伊半島沖熊野灘において南海トラフ地震発生帯掘削を、9月上旬から11月上旬まで高知県室戸沖において室戸沖限界生命圏掘削を実施しました。また、戦略的イノベーション創造プログラム（注2）に基づき、11月中旬から12月中旬まで沖繩トラフにおいて沖繩トラフ熱水性堆積物掘削を実施しました。

（注1）国際深海科学掘削計画（IODP：International Ocean Discovery Program）

日米両国を中心に欧州及び中国が参加し、平成15年10月にスタートした多国間国際協力プロジェクトである総合国際深海掘削計画（Integrated Ocean Drilling Program）は平成25年9月で10年間の計画期間を満了し、同年10月から新たに多国間科学研究協力プロジェクトである国際深海科学掘削計画（International Ocean Discovery Program）へと移行しました。新プログラムでは「ちきゅう」等の掘削船を用いて深海底を掘削することにより、気候・海洋変動、生命圏フロンティア、地球活動の関連性、変動する地球を4大テーマとして研究活動を行うことが目的とされています。

（注2）戦略的イノベーション創造プログラム（SIP：Cross-ministerial Strategic Innovation Promotion Program）

内閣府の総合科学技術・イノベーション会議が府省・分野の枠を超えて自ら予算配分して、基礎研究から実用化・事業化までを見据え、規制・制度改革を含めた取組を推進するプログラムです。

c. 掘削技術

メタンハイドレート関連の受託研究及び教育・研修事業等を実施しました。

d. その他

海洋掘削、運用・管理受託、掘削技術以外につきましては、海洋掘削技術を土木の分野に応用した水平孔掘削事業を沖縄県において実施しました。また、当社連結子会社である石油開発サービス株式会社は、石油・天然ガスの探鉱・開発に関する資機材等を販売しました。

売上高の状況

当連結会計年度の売上高のセグメント別内訳は、海洋掘削6,167百万円（構成比率40.1%）、運用・管理受託6,552百万円（同42.6%）、掘削技術2,604百万円（構成比率17.0%）、その他51百万円（同0.3%）となりました。

売上高は、前期に比べて57.6%減の15,376百万円となりました。

海洋掘削のリグ毎の売上高につきましては、石油・天然ガス開発会社の投資削減の影響を受け、新規掘削工事案件は大幅に減少し、当社グループが運用するリグの稼働率も低下したため、「HAKURYU-5」は前期に比べて61.2%減の1,057百万円、「SAGADRIL-1」は同69.9%減の497百万円、「HAKURYU-10」は同68.3%減の1,657百万円、「HAKURYU-11」は同65.8%減の878百万円、「NAGA 1」は同27.0%減の724百万円、「ちきゅう」の商業掘削は同82.5%減の1,351百万円となりました。

運用・管理受託につきましては、「ちきゅう」の科学掘削の受託業務収入減少により、同7.2%減の6,552百万円となりました。

掘削技術につきましては、エンジニアリングサービス関連の業務等が増加したため、同124.0%増の2,604百万円となりました。

売上原価、販売費及び一般管理費並びに営業損益

売上原価は、前期に比べて32.4%減の23,898百万円となりました。

これは、人件費、修繕費、現地諸経費等が減少した一方で、「HAKURYU-12」についてリース契約損失引当金繰入額2,820百万円を計上したことによるものです。

販売費及び一般管理費は、同25.3%減の2,541百万円となりました。

以上の結果、当連結会計年度の営業損益は11,063百万円の損失（前期は2,550百万円の損失）となりました。

営業外損益及び経常損益

営業外損益は、前期に比べて215百万円の増加となりました。これは、支払利息は増加しているものの金融手数料及び為替差損が減少したことなどによるものです。

以上の結果、当連結会計年度の経常損益は、11,516百万円の損失（前期は3,219百万円の損失）となりました。

特別損益及び税金等調整前当期純損益

税金等調整前当期純損益は、「HAKURYU-5」、「NAGA 1」、「SAGADRIL-1」及び「SAGADRIL-2」について減損損失10,904百万円を特別損失に計上したため、22,452百万円の損失（前期は3,335百万円の損失）となりました。

親会社株主に帰属する当期純損益

親会社株主に帰属する当期純損益は、法人税等の減少及び非支配株主に帰属する当期純利益の減少により、23,053百万円の損失（前期は7,017百万円の損失）となりました。

(3) 財政状態の分析

当連結会計年度末における総資産は、前連結会計年度末に比べて29,368百万円減少し、80,221百万円となりました。これは、主に減損損失による有形固定資産及び無形固定資産の減少、営業未収入金及び未収入金の減少、有価証券の減少が、現預金の増加を上回ったことによるものです。

負債は、前連結会計年度末に比べて5,846百万円減少し、50,397百万円となりました。これは、主に社債及び銀行借入の返済による有利子負債の減少が、リース契約損失引当金の計上額を上回ったことによるものです。

純資産は、主に利益剰余金の減少により前連結会計年度末に比べて23,522百万円減少し、29,823百万円となりました。

以上の結果、自己資本比率は36.2%となりました。

(4) 経営成績に重要な影響を与える要因について

「4 事業等のリスク」に記載のとおりであります。

(5) 資本の財源及び資金の流動性についての分析

キャッシュ・フローの分析

当連結会計年度末における現金及び現金同等物（以下「資金」という。）は、前連結会計年度末と比べて13,561百万円減少し、29,183百万円となりました。主な内訳は以下のとおりです。

（営業活動によるキャッシュ・フロー）

営業活動の結果使用した資金は、801百万円（前期は5,497百万円の収入）となりました。これは主に、減損損失10,904百万円、減価償却費4,140百万円、売上債権の減少3,179百万円、リース契約損失引当金の増加2,820百万円、法人税等の還付2,382百万円による資金の増加と、税金等調整前当期純損失22,452百万円による資金の減少によるものであります。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動の結果使用した資金は、5,732百万円（前期は799百万円の収入）となりました。これは主に、定期預金の払戻2,626百万円による資金の増加と、定期預金の預入3,593百万円、投資有価証券の取得3,999百万円、有形固定資産の取得763百万円による資金の減少によるものであります。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動の結果使用した資金は、6,950百万円（前期は4,630百万円の収入）となりました。これは主に、長期借入金の返済5,535百万円、社債（私募債）の償還926百万円による資金の減少によるものであります。

当社グループのキャッシュ・フロー関連指標の推移は、次のとおりです。

	平成28年3月期	平成29年3月期
自己資本比率（％）	48.0	36.2
時価ベースの自己資本比率（％）	38.7	52.5
キャッシュ・フロー対有利子負債比率（年）	7.8	-
インタレスト・カバレッジ・レシオ（倍）	10.8	-

自己資本比率：自己資本／総資産

時価ベースの自己資本比率：株式時価総額／総資産

キャッシュ・フロー対有利子負債比率：有利子負債／キャッシュ・フロー

インタレスト・カバレッジ・レシオ：キャッシュ・フロー／利息の支払額

- 各指標は、いずれも連結ベースの財務数値により算出しております。
- キャッシュ・フローは連結キャッシュ・フロー計算書の営業活動によるキャッシュ・フローを使用しております。有利子負債は、連結貸借対照表に計上されている負債のうち利子を支払っている全ての負債を対象としております。また、支払いについては、連結キャッシュ・フロー計算書の利息の支払額を使用しております。
- 営業キャッシュ・フローがマイナスとなった期につきましては、「キャッシュ・フロー対有利子負債比率」及び「インタレスト・カバレッジ・レシオ」を記載しておりません。

## 資金需要

当社グループの資金需要のうち、設備資金需要としてはリグの新造・維持・整備投資、能力増強等があります。当連結会計年度中に763百万円の設備投資に伴う支出を行っております。また、運転資金需要の主なものは、当社グループの海洋掘削事業やその他事業の運営に関する費用です。この中には人件費、物品費、修繕費、保険料、賃借料、現地事業所経費、リグの移動に係わる費用、さらにリース料などが含まれております。その他当社グループの人件費、教育研究費、情報処理費等を含む一般管理費があります。

## 財務政策

当社グループは、事業活動の維持・拡大に必要な資金を確保するために、内部留保の充実に努めるとともに、社債（私募債）の発行及び金融機関からの借入により資金調達を行っております。

運転資金は、主に自己資金を原資としておりますが、売掛債権の回収と債務支払いのタイミングのズレから資金が必要になった場合、これを短期借入金で調達いたします。具体的には、運転資金を機動的に調達するため、主要取引銀行3行と総額100億円のコミットメントライン契約を締結しております。また、今後の事業環境の変化に備え、運転資金を安定的に継続して確保するため、長期借入金で調達し手元資金の充実を図っております。

設備投資のための資金につきましては、一部自己資金を原資としておりますが、新リグ取得や大規模な修繕実施等に伴う多額の設備投資が必要となる場合は、長期の借入や社債（私募債）発行によるほかに、リース方式も活用することとしており、財務健全性を保つために調達の多様化を図っております。

### (6) 経営者の問題認識と今後の方針について

当社グループを取り巻く事業環境には、世界的な政治、経済、社会等の不安定要因が多数存在しておりますため、短期的にはそれらの要因による影響を受けやすい状況におかれております。

当連結会計年度におきましては、世界経済は緩やかに回復し、原油市況につきましても、平成28年11月のOPEC総会での減産決定や同年12月のOPECと非加盟主要産油国間での協調減産合意及びその着実な履行に伴い、原油価格は緩やかながら回復の兆しが見えてきたものの、依然として石油・天然ガス開発会社の探鉱開発活動は低調に推移し、世界全体の海洋掘削リグの稼働率は本格的な回復局面には至っておりません。受注獲得競争が激しさを増すなか、デイレートも低迷し、当社グループの事業運営は厳しい局面が続いておりますため、引き続きグループを挙げたの経費削減策を押し進めております。

しかしながら、今後とも石油等の化石燃料が世界のエネルギー資源需要の中心である状況に変わりはないものと予測されており、原油価格の上昇に伴い石油・天然ガス開発会社の探鉱開発活動も活発化し、中長期的にはリグ稼働率やデイレートも回復してくるものと見込まれます。

当社グループは、これら事業環境の変化に常に注意を払いつつ、入手可能な最新の情報に基づき慎重に経営の方向性を見定め、経営資源の経済的かつ効率的な運用を心がけることで、企業価値を最大限に高めるべく努めてまいります。

当社グループとしては、「3. 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等」に記載しました3つの経営の基本理念に軸足を置き、中期の経営戦略を着実に遂行することにより、当社グループ全体の事業基盤の強化及びそれらを支えるより堅固な企業体質作りを実現し、引き続き当社グループが株主・投資家の皆様にとって魅力ある企業集団となるよう努力してまいります。

### (7) 重要事象等について

当社グループは、「第2 事業の状況 4 事業等のリスク」に記載のとおり、当連結会計年度末において、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が存在してはございましたが、当社グループは、このような事象又は状況を解消又は改善すべく、平成29年4月21日及び25日付にて取引金融機関及びリース会社との間で財務制限条項の変更契約を締結し、当該財務制限条項に係る期限の利益の喪失は回避されております。

現状の当社グループの資金残高は、当面の間の運転資金、社債の償還及び借入金の返済を十分に賄える状況にあることから、資金繰りについて重要な懸念はありません。

したがって、当社グループには、継続企業の前提に関する重要な不確実性は認められないと判断しております。

### 第3【設備の状況】

#### 1【設備投資等の概要】

当社グループでは、主に海洋掘削事業において、リグ・掘削設備等の維持のための継続的な整備投資、新リグの建造を含むリグフリートの増強投資、及び経年リグの延命工事等のための設備投資を行い、リグフリートの競争力強化を図っております。

当連結会計年度の設備投資の総額は592百万円であります。その主なものは、「HAKURYU-10」の噴出防止装置関連の当期計上額（249百万円）等であります。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

#### 2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は、以下のとおりであります。

##### (1) 提出会社

平成29年3月31日現在

事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額				従業員数 (人)	
			建物及び 構築物 (百万円)	機械装置及び 運搬具 (百万円)	その他 (百万円)	建設仮勘定 (百万円)		合計 (百万円)
本社 (東京都中央区)	海洋掘削 その他	掘削設備等 建物附属設備	44	14,575	88	200	14,909	224 (118)

(注) 1. 帳簿価額のうち「その他」は、「リース資産」、「工具、器具及び備品」であります。

なお、金額には消費税等を含めておりません。

2. 従業員数は就業人員（当社から社外への出向者を除き、社外から当社への出向者を含むほか、嘱託社員を含んでおります。）であり、臨時雇用者数（現地雇用外国人技術者、人材会社からの派遣社員を含みます。）は、年間平均人員数を（ ）にて外数で記載しております。

3. 連結子会社からのリース設備につきましては、提出会社の設備として記載しております。

##### (2) 在外子会社

平成29年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額				従業員数 (人)
				機械装置 及び運搬具 (百万円)	その他 (百万円)	建設仮勘定 (百万円)	合計 (百万円)	
Sagadril, Inc.	本社 (パナマ共和国)	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	1,314	6	0	1,321	23 (30)
Sagadril 2, Inc.	本社 (パナマ共和国)	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	704	9	11	725	-
JDC Panama, Inc.	本社 (パナマ共和国)	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	277	2	0	280	-
Hakuryu 5, Inc.	本社 (パナマ共和国)	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	4,135	14	247	4,398	-
Japan Drilling (Netherlands)B.V.	本社 (オランダ王国)	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	6,742	39	676	7,458	-

(注) 1. 帳簿価額のうち「その他」は、「工具、器具及び備品」であります。

なお、金額には消費税等を含めておりません。

2. 従業員数は就業人員（在外子会社から社外への出向者を除き、社外から在外子会社への出向者を含むほか、嘱託社員を含んでおります。）であり、臨時雇用者数（現地雇用外国人技術者、人材会社からの派遣社員を含みます。）は、年間平均人員数を（ ）にて外数で記載しております。

3. Sagadril 2, Inc.、JDC Panama, Inc.、Hakuryu 5, Inc.、Japan Drilling(Netherlands)B.V.については、従業員（臨時雇用者を含む）は、雇用しておりません。

上記のほか、連結会社以外からの主要なリース設備として、以下のものがあります。

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	リース期間	年間リース料 (百万円)
Japan Drilling(Netherlands)B.V.	本社 (オランダ王国)	海洋掘削	リグ・掘削設備	7年	2,716

### 3【設備の新設、除却等の計画】

当社グループにおける当期末以降の1年間の重要な設備の新設、改修、除却等の計画は以下のとおりであります。

#### (1) 重要な設備の新設

重要な設備の新設の計画はありません。

#### (2) 重要な改修

会社名 事業所名	所在地	セグメント の名称	設備の内容	投資予定金額		資金調達 方法	着手及び完了予定年月		完成後の 増加能力
				総額 (百万円)	既支払額 (百万円)		着手	完了	
日本海洋掘削株 本社	東京都 中央区	海洋掘削 その他	掘削設備等	502	-	自己資金	平成29年 4月	平成30年 3月	設備維持・ 能力増強
Japan Drilling (Netherlands) B.V. 本社	オランダ 王国	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	1,256	-	自己資金	平成29年 4月	平成30年 3月	設備維持・ 能力増強
Hakuryu 5, Inc. 本社	パナマ 共和国	海洋掘削	リグ・ 掘削設備	712	-	自己資金	平成29年 4月	平成30年 3月	設備維持・ 能力増強

#### (3) 除却等

重要な設備の除却等の計画はありません。

## 第4【提出会社の状況】

### 1【株式等の状況】

#### (1)【株式の総数等】

##### 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	60,000,000
計	60,000,000

##### 【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数(株) (平成29年3月31日)	提出日現在発行数(株) (平成29年6月22日)	上場金融商品取引所 名又は登録認可金融 商品取引業協会名	内容
普通株式	18,000,000	18,000,000	㈱東京証券取引所 (市場第一部)	単元株式数100株
計	18,000,000	18,000,000	-	-

#### (2)【新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

#### (3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

#### (4)【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

#### (5)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総 数増減数 (株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金増減 額(百万円)	資本準備金残 高(百万円)
平成21年10月21日 (注)1.	8,000,000	16,000,000	-	4,000	-	-
平成21年12月16日 (注)2.	1,800,000	17,800,000	3,214	7,214	3,214	3,214
平成22年1月14日 (注)3.	200,000	18,000,000	357	7,572	357	3,572

(注)1. 株式分割(1:2)によるものであります。

#### 2. 有償一般募集(ブックビルディング方式による募集)

発行価格 3,800円  
 引受価額 3,572円  
 資本組入額 1,786円  
 払込金総額 6,429百万円

#### 3. 有償第三者割当(オーバーアロットメントによる売出しに係わる第三者割当増資)

割当先 三菱UFJモルガン・スタンレー証券㈱  
 割当価格 3,572円  
 資本組入額 1,786円

(6) 【所有者別状況】

平成29年3月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数100株)							単元未満株式の状況(株)	
	政府及び地方公共団体	金融機関	金融商品取引業者	その他の法人	外国法人等		個人その他		計
					個人以外	個人			
株主数(人)	-	24	30	86	98	4	10,629	10,871	-
所有株式数(単元)	-	8,719	1,570	123,175	4,174	5	42,286	179,929	7,100
所有株式数の割合(%)	-	4.85	0.87	68.46	2.32	0.00	23.50	100	-

(7) 【大株主の状況】

平成29年3月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数(株)	発行済株式総数に対する所有株式数の割合(%)
石油資源開発株式会社	東京都千代田区丸の内1 7 12	5,575,674	30.97
三菱マテリアル株式会社	東京都千代田区大手町1 3 2	3,609,036	20.05
国際石油開発帝石株式会社	東京都港区赤坂5 3 1	1,152,000	6.40
ジャパン マリンユナイテッド株式会社	東京都港区芝5 36 7	560,000	3.11
三井造船株式会社	東京都中央区築地5 - 6 - 4	364,800	2.02
東芝三菱電機産業システム株式会社	東京都中央区京橋3 - 1 - 1	280,000	1.55
第一実業株式会社	東京都千代田区神田駿河台4 - 6	200,000	1.11
三井物産株式会社 (常任代理人 資産管理 サービス信託銀行株式会社)	東京都千代田区丸の内1 - 1 - 3 (東京都中央区晴海1 8 12)	182,400	1.01
三菱瓦斯化学株式会社	東京都千代田区丸の内2 - 5 - 2	180,000	1.00
東京海上日動火災保険株式会社	東京都千代田区丸の内1 - 2 - 1	153,500	0.85
計	-	12,257,410	68.09

## (8) 【議決権の状況】

## 【発行済株式】

平成29年3月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式(その他)	-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)	-	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 17,992,900	179,929	-
単元未満株式	普通株式 7,100	-	-
発行済株式総数	18,000,000	-	-
総株主の議決権	-	179,929	-

## 【自己株式等】

平成29年3月31日現在

所有者の氏名又は名称	所有者の住所	自己名義所有 株式数(株)	他人名義所有 株式数(株)	所有株式数の 合計(株)	発行済株式総数に 対する所有株式数 の割合(%)
-	-	-	-	-	-
計	-	-	-	-	-

## (9) 【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

2【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 普通株式

(1)【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(2)【取締役会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(3)【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

該当事項はありません。

(4)【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(百万円)	株式数(株)	処分価額の総額(百万円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-
合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	-	-
その他 (単元未満株式の売渡請求による売渡)	-	-	-	-
保有自己株式数	82	-	82	-

(注) 当期間における保有自己株式数には、平成29年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取り及び売渡による株式は含まれておりません。

### 3【配当政策】

当社は、株主の皆様に対する安定的な利益還元を重要な経営課題と認識し、株主の皆様に対し継続的に配当を行うことを基本方針としております。

具体的な配当金の額につきましては、中長期的な経営環境の見通しの下、将来の事業展開に向けた戦略投資に充当するための内部留保、財務体質及び業績のバランスを勘案し、設定いたします。

平成29年3月期の期末配当金につきましては、海洋掘削市況の低迷が続き、大幅な当期純損失の計上に至ったことから、誠に遺憾ながら無配とさせていただきます。

当社グループといたしましては、早期の復配を目指し業績の回復に引き続き全力を傾注してまいります。当面の内部留保の取扱いにつきましては、経営環境の変化に柔軟に対応すべく、財務体質の改善に重きを置いた活用を行ってまいります。

なお当社は、毎年9月30日を基準日として中間配当を行うことができる旨を定款に定めておりますが、毎事業年度における剰余金の配当は、期末配当の年1回とすることを基本方針としております。配当の決定機関は、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会であります。

### 4【株価の推移】

#### (1)【最近5年間の事業年度別最高・最低株価】

回次	第45期	第46期	第47期	第48期	第49期
決算年月	平成25年3月	平成26年3月	平成27年3月	平成28年3月	平成29年3月
最高(円)	7,480	10,780	6,000	4,170	2,669
最低(円)	2,071	3,940	3,505	1,975	2,081

(注) 最高・最低株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

#### (2)【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成28年10月	11月	12月	平成29年1月	2月	3月
最高(円)	2,654	2,420	2,669	2,517	2,533	2,503
最低(円)	2,320	2,125	2,360	2,348	2,225	2,306

(注) 最高・最低株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

5【役員 の 状況】

男性13名 女性 - 名 (役員のうち女性の比率 - %)

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
代表取締役 社長	全般統理 経営補佐 部門管掌	市川 祐一郎	昭和29年11月17日	昭和52年4月 当社入社 平成14年4月 当社メタンハイドレート開発事業部長 同16年6月 当社取締役、作業部長 同17年6月 当社常務取締役、作業部長 同18年7月 当社代表取締役専務 同19年6月 当社代表取締役専務執行役員 同25年6月 当社代表取締役社長(現任)	(注)1	15
代表取締役 副社長執行役員	社長補佐 環境安全 室・掘削 技術事業 部・水平 孔掘削事 業部担当	三家 茂	昭和28年4月15日	昭和52年4月 石油資源開発㈱入社 平成15年6月 同社ジャカルタ事務所長 同20年7月 同社海外本部海外二部長 同21年5月 同社カンゲアン室長 同22年6月 同社執行役員、海外本部副本部長 同23年6月 同社執行役員、 アジア・オセアニア事業本部副本部長 同24年6月 同社常務執行役員、 アジア・オセアニア事業本部副本部長 同25年6月 同社常務取締役執行役員、 アジア・オセアニア事業本部 同28年6月 当社代表取締役副社長執行役員 (現任)	(注)1	-
取締役副社長 執行役員	社長補佐 経営企画 室・内部 監査室担 当	山田 健造	昭和27年1月10日	昭和52年3月 当社入社 平成15年7月 当社プロジェクトエンジニアリング 部長 同16年4月 当社合併事業支援部長 同18年4月 当社経営企画室長 同21年6月 当社執行役員、経営企画室長 同24年6月 当社常務執行役員、経営企画室長 同25年6月 当社取締役常務執行役員、 経営企画室長 同26年6月 当社代表取締役専務執行役員、 経営企画室長 同27年6月 当社代表取締役副社長執行役員、 経営企画室長 同28年4月 当社代表取締役副社長執行役員 同29年6月 当社取締役副社長執行役員(現任)	(注)1	1.3
取締役 専務執行役員	営業統括 部門管掌	嬉野 通晴	昭和25年12月27日	昭和50年4月 当社入社 平成13年4月 当社営業部長兼シンガポール事務所長 同21年6月 当社執行役員、営業部長 同24年6月 当社常務執行役員、営業部長 同26年6月 当社取締役常務執行役員、営業部長 同27年6月 当社取締役専務執行役員、営業部長 同28年6月 当社代表取締役専務執行役員、 営業部長 同29年6月 当社取締役専務執行役員(現任)	(注)1	1.2
取締役 常務執行役員	管理部門 管掌(経理 部/資材 部/広報・ IR室担当) 情報開示 担当	安井 泰朗	昭和31年10月1日	昭和54年4月 日本石油㈱(現:JXTGエネルギー㈱) 入社 平成17年5月 当社入社 同18年4月 当社経理部長 同24年6月 当社執行役員、経理部長 同26年6月 当社取締役執行役員、経理部長 同29年6月 当社取締役常務執行役員(現任) (重要な兼職の状況) Japan Drilling (Netherlands) B.V. Managing Director	(注)1	3.3

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役 執行役員	管理部門 管掌(総務 部/法務室 担当) リスク管 理・コン プライア ンス担当 法務室長	日置 隆則	昭和33年11月23日	昭和56年4月 当社入社 平成19年7月 当社総務部長 同23年6月 当社法務室長 同24年6月 当社執行役員、法務室長 同26年6月 当社取締役執行役員、法務室長 (現任) (重要な兼職の状況) Japan Drilling (Netherlands) B.V. Managing Director Hakuryu 5, Inc. Director and President	(注)1	2.3
取締役 執行役員	営業統括 部門管掌 補佐 営業部長	塚 孝文	昭和31年10月28日	昭和55年4月 当社入社 平成18年5月 Gulf Drilling International Ltd. 出向、同社Rig Manager 同23年3月 当社HAKURYU-10事業所長 同26年6月 当社HAKURYU-12操業準備室長 同27年2月 当社HAKURYU-12事業所長 同27年6月 当社執行役員、HAKURYU-12事業所長 同27年11月 当社執行役員、ドバイ事業所 HAKURYU-12オペレーションマネージャ 同28年6月 当社執行役員、社長付 同29年6月 当社取締役執行役員、営業部長 (現任)	(注)1	-
取締役	-	松本 潤一	昭和24年9月27日	昭和48年4月 石油資源開発㈱入社 平成18年6月 同社執行役員 同19年6月 同社常務執行役員、開発本部副本部長 同20年6月 同社常務取締役執行役員、開発本部副 本部長 同24年8月 同社常務取締役執行役員、国内事業本 部長 同25年6月 同社専務取締役執行役員、国内事業本 部長、HSE統括部担当、相馬プロジェク ト本部副本部長 同26年6月 当社社外取締役(現任) 石油資源開発㈱代表取締役副社長執行 役員、社長補佐(技術)、 国内事業本部長、HSE統括部担当 同27年6月 同社顧問(現任)	(注)1	-
取締役	-	佐野 正治	昭和26年4月17日	昭和49年4月 帝国石油㈱(現:国際石油開発帝石 ㈱)入社 平成12年4月 同社技術企画部長 同14年3月 同社取締役、海外本部海外事業部長 同17年3月 同社常務取締役、海外・大陸棚本部長 同18年4月 国際石油開発帝石ホールディングス㈱ (現:国際石油開発帝石㈱)取締役、 経営企画本部副本部長兼技術本部副本 部長 同20年10月 国際石油開発帝石㈱取締役専務執行役 員、アメリカ・アフリカ事業本部長 同24年6月 同社取締役専務執行役員、技術本部長 同25年6月 当社社外取締役(現任) 同27年6月 国際石油開発帝石㈱取締役副社長執行 役員、技術本部長、HSE担当 帝石コンゴ石油㈱代表取締役会長 (現任) 同28年6月 国際石油開発帝石㈱取締役副社長執行 役員、技術本部長、HSEおよびコンプラ イアンス担当 同29年4月 同社取締役副社長執行役員、技術統 括、HSEおよびコンプライアンス担当 (現任)	(注)1	-

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	-	山田 健司	昭和23年2月20日	昭和46年7月 三井海洋開発(株)入社 平成9年3月 (株)モデック(現:三井海洋開発(株)) 取締役 同13年3月 同社代表取締役社長 同21年3月 三井海洋開発(株)代表取締役会長兼会長 執行役員 同24年6月 (株)ツガミ取締役 同25年1月 川崎重工業(株)船舶海洋カンパニー顧問 同25年6月 (株)ツガミ常勤監査役 同26年6月 同社監査役 同27年6月 当社社外取締役(現任) 同29年6月 (株)ツガミ顧問(現任)	(注)1	-
常勤監査役	-	澤村 啓	昭和25年12月5日	昭和50年4月 当社入社 平成11年11月 当社環境安全部長 同18年4月 当社環境安全室長 同24年6月 当社常勤監査役(現任)	(注)2	0.6
監査役	-	兵藤 元史	昭和28年1月1日	昭和52年4月 石油資源開発(株)入社 平成16年6月 同社海外本部海外企画室長 同17年2月 同社海外本部海外一部長 同19年7月 同社ジャカルタ事務所副所長 同20年7月 同社ジャカルタ事務所長 同23年6月 同社執行役員、ジャカルタ事務所長 同25年6月 同社常務執行役員、アジア・オセアニア 事業本部副本部長 同26年6月 同社常務取締役執行役員、経営企画 部・広報IR部担当 同27年6月 当社社外監査役(現任) 石油資源開発(株)常務取締役執行役員、 内部統制・経営企画部・総務部・広報 IR部担当 同28年6月 同社顧問(現任)	(注)2	-
監査役	-	櫻井 憲二	昭和23年10月28日	昭和48年10月 監査法人和光事務所入所 平成9年5月 朝日監査法人(現:有限責任あずさ監 査法人)代表社員 同15年5月 同監査法人東京事務所理事、東京事務 所第三事業部長 同18年5月 あずさ監査法人(現:有限責任あずさ 監査法人)本部理事、IT監査本部長 同22年6月 同監査法人全国社員(パートナー) 会議長 同23年7月 公認会計士櫻井憲二事務所代表 (現任) 同24年6月 リズム時計工業(株)社外監査役 同25年5月 当社社外監査役(現任) 同26年6月 三菱倉庫(株)社外監査役(現任)	(注)2	-
計						23.7

- (注) 1. 平成29年6月22日開催の定時株主総会の終結の時から平成30年6月に開催予定の定時株主総会終結の時まで  
であります。
2. 平成28年6月21日開催の定時株主総会の終結の時から平成32年6月に開催予定の定時株主総会終結の時まで  
であります。
3. 取締役 松本潤一、佐野正治及び山田健司の3氏は、社外取締役であります。
4. 監査役 兵藤元史及び櫻井憲二の両氏は、社外監査役であります。
5. 当社では、経営に係わる役割分担と責任をより明確にし、経営の透明性とスピードを高めるため、執行役員  
制度を導入しております。執行役員は12名で、上記の三家茂、山田健造、嬉野通晴、安井泰朗、日置隆則、  
堺孝文の6名に加えて、専務執行役員の作業部長 原田敏雄、常務執行役員の日本マントル・クエスト(株)代  
表取締役社長 尾上陽一及び執行役員のNAGA 1事業所長 梅津寛、ドバイ事業所長兼SAGADRIL-2オペレーショ  
ンマネージャ 窪田哲郎、技師長 土屋聡、社長付 関誠の6名で構成されております。

## 6【コーポレート・ガバナンスの状況等】

### (1)【コーポレート・ガバナンスの状況】

#### 基本的な考え方

当社は、企業価値を持続的に向上するためには、効率的かつ透明性の高い経営を行うことが重要であるとの認識に立ち、取締役会の一層の充実、監査役による取締役会の監視機能の充実、業務遂行上の不正を防止する内部統制機能の充実など、コーポレート・ガバナンス体制の整備、強化に向けた諸施策を実施してまいります。

#### 会社の機関の内容及び内部統制システムの整備の状況等

##### 会社の機関の内容

当社は、社外監査役を含めた監査役及び監査役会による監査体制が経営監視機能として有効であると判断し、監査役会設置会社形態を採用しております。

#### a．取締役及び取締役会

本有価証券報告書提出日現在において、当社の取締役会は、10名の取締役で構成されており、うち3名が社外取締役であります。

取締役会は原則として毎月1回定時取締役会を開催するほか、必要に応じて臨時取締役会を開催し、法定の事項はもとより、当社の経営に関する重要事項を審議・決定するとともに、取締役の職務の執行を監督しております。

また、取締役の任期については、経営環境の変化に迅速に対応するとともに、取締役の経営責任をより明確にし、コーポレート・ガバナンスをさらに充実させるため、1年としております。

#### b．常務会及び執行役員

当社の経営に係る重要事項については、取締役会において決定しますが、取締役会の決定に基づく業務の執行が、迅速かつ適切に行われることを確保し、独断的なものに陥らないようにするため、常勤取締役及び常務以上の執行役員で構成され、常勤監査役も出席する常務会を毎週開催し、業務の執行に関する重要事項について審議、決定しております。

また、当社は経営に係る役割分担と責任をより明確にし、経営の透明性とスピードを高めるため、執行役員制度を導入しております。執行役員の任期は取締役に準じて1年、員数は16名以内とし、その選任は取締役会の決議によることとしております。

執行役員は、代表取締役社長の指揮の下、担当業務の執行権限を受け、当該業務執行の責任を負うこととしております。一方、その業務執行を監督する役割は、取締役会が担っております。

本有価証券報告書提出日現在において執行役員は12名が選任されており、社長以外の代表取締役及び業務執行取締役6名は執行役員を兼任しております。

#### c．監査役及び監査役会

当社は、監査役及び監査役会による監査を柱とする経営監視体制を構築しており、監査役は、監査役会が決定した監査計画に基づく監査役監査や重要な社内の会議への出席を行っております。また、監査役は3名であり、このうち、2名は社外監査役であります。

当社の監査役は、取締役会への出席と定時株主総会に提出する事業報告、財務諸表の監査を実施するほか、「監査役監査基準」に基づき日常的に取締役等の業務執行状況の監査を実施しております。常勤監査役は、常務会等の社内重要会議に出席し、監査の充実を図っております。監査役会は、常勤監査役及び社外監査役全員で構成され、「監査役会規則」に基づき、運営されております。

また、監査役は、会計監査人より監査計画の事前説明及び監査報告書受領時に監査実施内容の説明を受けるほか、必要に応じ意見交換を行い、一方、内部監査室から適宜内部監査の状況について報告を受け、随時情報交換を行うなど、相互に緊密な連携が図られております。

d．内部監査

業務の適切な運営と内部統制の有効性を監査するため、他部署から独立した組織である内部監査室を設置し、各部署において、法令及び社内規程に従った業務執行が行われているかの内部監査に当たっております。

内部監査室には専任者3名が配属されており、「内部監査規程」に基づき、年度計画に基づいた内部監査を順次実施し、必要に応じて対象部署への指摘、助言を行っております。

監査結果に係る内部監査報告書は、都度社長に提出・報告されるとともに、常勤監査役にも提出され、また、監査役及び会計監査人とは、随時情報交換を行うなど、相互に緊密な連携を保っております。

e．会計監査

会計監査については、会社法に基づく会計監査人及び金融商品取引法に基づく監査法人に、有限責任 あずさ監査法人を選任しております。

業務を執行した公認会計士は上坂善章氏及び川崎仁志氏の2名であり、補助者の構成は公認会計士5名、その他11名となっております。

f．監査役監査、内部監査及び会計監査の相互連携

社外監査役を含む監査役、内部監査室及び会計監査人は、各監査計画の事前協議・調整、各監査結果の報告、情報・意見交換を行うなど、三様監査間において相互に緊密な連携を保っております。

g．独立役員

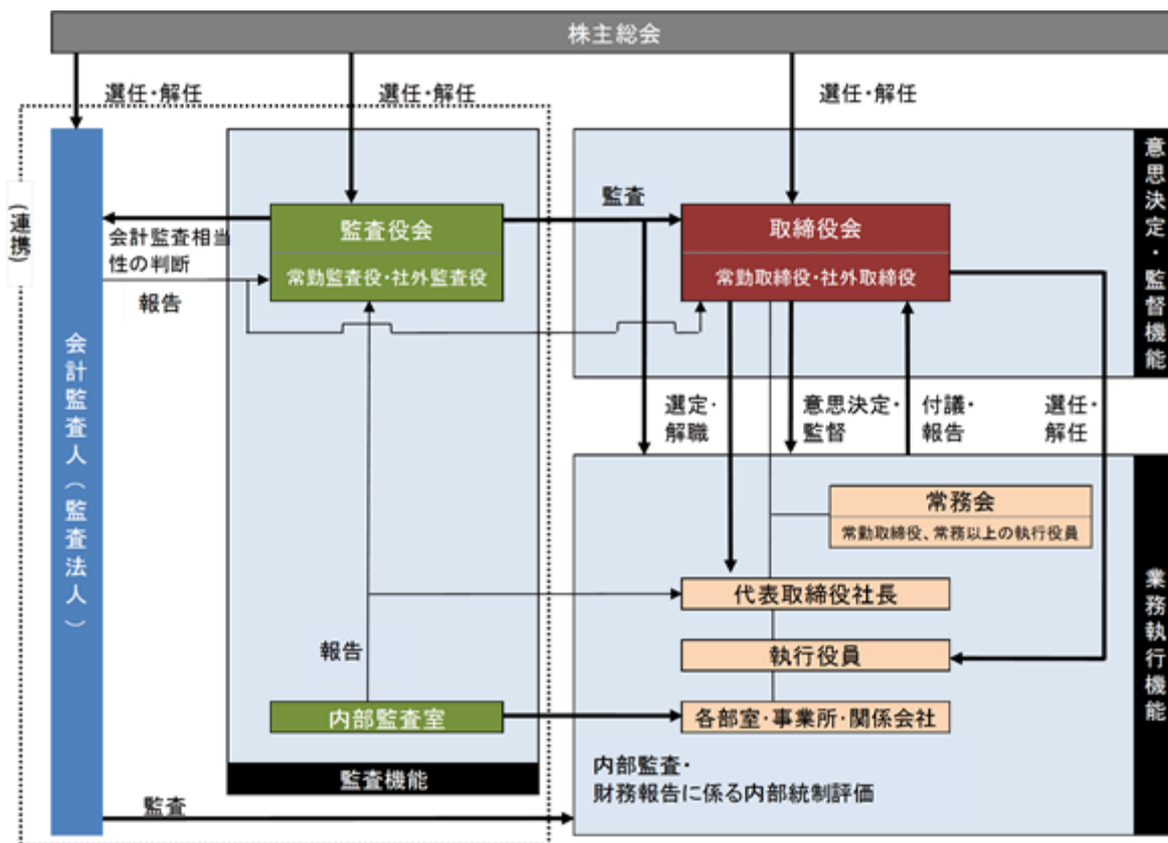
当社は、当社で定めた独立役員の独立性判断基準に基づき、社外取締役 佐野正治氏及び山田健司氏並びに社外監査役 櫻井憲二氏の各氏を一般株主と利益相反の生じる恐れがない社外役員であると判断し、(株)東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、届け出ております。

h．社外取締役及び社外監査役

社外取締役については、取締役会において、経営陣から独立した客観的な立場で、企業経営の豊富な経験と高い見識に裏付けられた指摘や助言を頂き、重要な業務執行及び法定事項についての意思決定並びに業務執行の監督という取締役会の企業統治における機能・役割をより高め、当社経営の健全性を維持する上で、有益な役割・責務を果たしております。

社外監査役については、石油・天然ガス開発業界や財務、会計等の分野における豊富な経験と知見を活かし、常勤監査役とともに取締役の業務執行状況を監査することや取締役会に出席し適宜意見を頂き、当社経営の健全性を維持する上で、有益な役割・責務を果たしております。

会社の機関・内部統制に関する模式図



内部統制システムの整備の状況

当社は、取締役会において内部統制システムに関する基本方針について以下のとおり定めて、当該体制の整備を行うことにより、内部統制システムの充実を図っております。また、金融商品取引法に基づく財務報告に係る内部統制報告制度については、「財務報告に係る内部統制規程」に基づき、財務報告の信頼性を確保するために必要な体制を適切に整備・運用し、その有効性の評価を行っております。

a. 取締役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

当社は、社会規範と企業倫理に則った経営を行うことを「企業理念」の一つに掲げ、コンプライアンスの実践に取り組むことにより、企業価値を高めつつ社会的責任を果たすために、「行動指針」を定めております。さらに、その徹底を図るために、コンプライアンス体制の基本原則となる「コンプライアンス基本規程」を定めております。

本規程に基づき、取締役会決議により選任するコンプライアンス担当役員とリスク管理・コンプライアンス委員会が中心となって、コンプライアンスの推進、教育、研修等を実施しております。すべての役員及び従業員は、その重要性を理解し、コンプライアンスの実践に努めております。

さらに、コンプライアンスに関する相談や不正行為等の通報を受け付ける相談・通報窓口を社内外に設置しており、通報者の保護を徹底した内部通報制度をより充実させていきます。

また、他部署から独立した組織である内部監査室は、監査役及び会計監査人と連携してコンプライアンス体制を含む経営全体のモニタリングを行っております。

当社の「行動指針」に基づき、反社会的勢力及び団体とは一切関わりをもたず、断固とした態度で対処するという方針に則り、社内体制を整備して、適切な対応を行っております。

b. 取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

当社は、取締役の職務の執行に係る情報を適正に文書又は電磁的媒体に記録し、法令、定款及び「取締役会規程」に基づき、定められた期間、当該情報を適切に保存し、管理しております。

社長の決裁を得る稟議書及び担当役員の承認を得る承認申請書については、「文書管理規程」及び「決裁・承認権限規程」に基づき、これらを作成し、適切に保存・管理しております。

c. 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

当社は、事業運営に伴って発生するリスクについて、「リスク管理基本規程」に基づき、体系的なリスク管理を行っております。

本規程に基づき、関係役員・部（室）長によって構成されるリスク管理・コンプライアンス委員会を年2回開催し、リスク管理体制の構築、整備を進めるほか、有事の際には、関連マニュアルに則り、緊急事態に即応して事業の継続を確保するための体制を組織しております。

金利水準、為替水準、有価証券の価格等の変動に伴う損失リスクについては、「金融市場リスク管理規程」に基づき、当該リスクの管理を行っております。

取引先との取引に際しては、「与信管理規程」に基づき、取引の安全、与信の管理、債権の保全・回収について、適正な管理を行っております。また、契約書など経営に重要な影響を及ぼす可能性のある重要文書については、「文書管理規程」及び「法務審査実施要領」に基づき、法務面での事前審査を行う体制をとっております。

d. 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

当社は、「取締役会規程」に基づき、取締役会を月1回以上開催し、会社の業務執行に関する意思決定と取締役の職務の執行の監督を行うとともに、「執行役員規程」に基づき、執行役員制度を導入し、取締役会の意思決定・監督機能と執行役員の業務執行機能の分離及び各機能の強化を図っております。

また、「常務会規程」に基づき、常勤取締役及び常務以上の執行役員により構成される常務会を毎週開催し、会社の業務執行の迅速化を図るため、業務執行に関する重要事項の審議、決定を行っております。

当社は、「経営計画策定・管理規程」に基づき、中期経営計画及び単年度経営計画を毎年立案し、全社的な目標を設定しております。各取締役は、この目標に沿って職務を執行し、取締役会及び常務会において定期的に進捗状況を検証するとともに業績報告を行っております。

当社は、「組織規程」等の社内規程に取締役及び執行役員の権限・責任の範囲を定め、取締役及び執行役員の職務の執行が効率的に行われる体制を確保しております。

取締役会の決定に基づく業務執行については、「組織規程」に定める「職務権限表」に基づき、各レベルにおいて適切に権限の委譲を行っております。

e. 当社及びその子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制

当社は、「関係会社管理規程」に基づき、子会社に対して重要事項等について当社への報告あるいは承認を求めて、子会社の適正な管理を行うとともに、子会社の効率的な業務運営並びに子会社のリスク管理及びコンプライアンス等を確保するための体制の整備について支援しております。

また、当社は、内部監査室により、子会社の内部監査を定期的実施し、各社の経営の健全性確保のための指導・支援を行っております。

f. 監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項及び当該使用人の取締役からの独立性並びに当該使用人に対する監査役の指示の実効性の確保に関する事項

当社は、監査役の要請に応じて、監査役の職務を補助する従業員を置くこととしております。なお、従業員の任命、異動、評価等については、監査役会の意見を尊重した上で行うものとし、当該従業員の取締役からの独立性及び当該従業員が監査役の指揮命令に従うことを周知徹底して、監査役の指示の実効性を確保することとしております。

g. 取締役及び使用人が監査役に報告をするための体制その他の監査役への報告に関する体制及びその他監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制

当社は、重要会議への監査役の出席、重要事項についての監査役への報告、稟議書等重要な書類の監査役への回覧などを通じて、監査役への適切な報告体制を確保しております。

また、当社は、監査役が実効性のある監査職務を遂行できるよう、当社及び子会社の取締役及び使用人等並びに内部監査室に対して監査役に適切な報告を行うよう周知徹底し、また、代表取締役、会計監査人との間で随時意見交換ができる体制を確保しております。

さらに、上記の報告を行った者に対して当該報告をしたことを理由として不利な取扱いがなされないよう配慮しております。

h. 監査役の職務の執行について生ずる費用の前払又は償還の手続その他の当該職務の執行について生ずる費用又は債務の処理に係る方針に関する事項

当社は、監査役からその職務の執行について費用の前払等の請求があったときは、担当部署で審査の上、速やかに当該費用又は債務を処理することとしております。

#### 社外取締役及び社外監査役

当社の社外取締役は3名、社外監査役は2名であります。

#### a. 社外取締役

社外取締役の松本潤一氏は石油資源開発㈱の顧問を、佐野正治氏は国際石油開発帝石㈱の取締役副社長執行役員技術統括及び同社子会社である帝石コンゴ石油㈱の代表取締役会長を、山田健司氏は㈱ツガミの顧問をそれぞれ務めております。石油資源開発㈱、国際石油開発帝石㈱は、当社の議決権数においてそれぞれ第1位、第3位を占める大株主であるほか、両社との取引関係が生じることがありますが、松本潤一、佐野正治各氏との間で、このような人的関係、資本的関係、及び取引関係が当社の経営判断や事業活動の独立性に影響を与えるものではなく、また社外取締役個人が利害関係を有するものではありません。社外取締役の山田健司氏及び㈱ツガミと当社との間には特別な利害関係はありません。

当社は、上記のとおり社外取締役3名と当社との間に特別な利害関係はなく、このような機能・役割を果たす上で必要な独立性は確保されていると考えております。なお、当社は、当社で定めた独立役員の独立性判断基準に基づき、佐野正治氏及び山田健司氏を㈱東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、届け出ております。

#### b. 社外監査役

社外監査役の櫻井憲二氏と当社との間には特別な利害関係はありません。同氏は、公認会計士の資格を有し、長く監査法人に勤務された経験から企業の財務及び会計に関する知見を有しております。

社外監査役の兵藤元史氏は石油資源開発㈱の顧問を務めております。当社と石油資源開発㈱との間には、前記のとおり人的関係、資本的関係及び取引関係がありますが、社外監査役個人が利害関係を有するものではありません。

当社は、上記のとおり社外監査役2名と当社との間に特別な利害関係はなく、監査役としての機能・役割を果たす上で必要な独立性は確保されていると考えております。なお、当社は、当社で定めた独立役員の独立性判断基準に基づき、櫻井憲二氏を㈱東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、届け出ております。

#### 責任限定契約の内容の概要

当社と各社外取締役及び各社外監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令が定める額としております。

#### 取締役の定数

当社の取締役は12名以内とする旨定款に定めております。

#### 取締役の選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議については、株主総会において、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨及び累積投票によらない旨定款に定めております。

#### 取締役及び監査役の責任免除

当社は、会社法第426条第1項の規定に基づき、取締役会の決議によって同法第423条第1項の行為に関する取締役（取締役であった者を含む。）及び監査役（監査役であった者を含む。）の責任を、法令に定める要件に該当する場合には、賠償責任額から法令に定める最低責任限度額を控除して得た額を限度として免除することができる旨を定款に定めております。これは、取締役及び監査役が職務を遂行するにあたり、その能力を十分に発揮して、期待される役割を果たしうる環境を整備することを目的とするものであります。

自己の株式の取得の決定機関

当社は、会社法第165条第2項の規定に基づき、取締役会の決議によって市場取引等により自己の株式を取得することができる旨定款に定めております。これは、機動的に自己株式の取得を行うことを目的とするものであります。

剰余金の配当（中間配当）

当社は、株主への機動的な利益還元を可能とするため、取締役会の決議によって会社法第454条第5項に定める剰余金の配当（中間配当）をすることができる旨を定款に定めております。

株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議要件について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨定款に定めております。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

役員報酬等

役員報酬の内容

（単位：百万円）

区 分	人 数	基本報酬	賞 与	支給額
取締役 （社外取締役を除く）	9名	158	-	158
監査役 （社外監査役を除く）	1名	13	-	13
社外役員	5名	16	-	16
役員合計	15名	188	-	188

（注）取締役の支給額には、使用人兼務取締役の使用人分給与は含まれておりません。

役員ごとの連結報酬等の総額等

連結報酬等の総額が1億円以上である者は存在しないため、記載しておりません。

役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針

平成20年6月26日開催の第40回定時株主総会において、取締役の確定額報酬に関する報酬限度額として年額300百万円以内、同じく業績連動型の不確定額報酬に関する報酬限度額として年額100百万円以内、また、監査役の報酬限度額は、基本報酬と賞与を合わせて年額36百万円以内として決議されております。

このうち、取締役の不確定額報酬については、平成24年6月22日開催の第44回定時株主総会において、業績連動型の賞与として位置付け、社外取締役を含む取締役を対象として、「前事業年度の連結経常利益 × 0.9%」の算式により算定される額（上限を1億円、下限を0円とする。）以内を総支給額として設定し、剰余金の配当水準、経営状況等に応じて、総支給額を減額することができるものとして決議されております。

各取締役の報酬及び賞与は、株主総会で決議された限度額の範囲内で、取締役会において審議、決定しております。具体的には、社内規程に基づき、世間水準及び従業員給与とのバランス等を考慮し、役位別に基準額を定め、業績評価を加味して決定しております。

また、監査役の報酬及び賞与については、株主総会で決議された限度額の範囲以内で、個別の報酬額を監査役の協議によって決定しております。

提出会社の株式の保有状況

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

銘柄数 4 銘柄  
 貸借対照表計上額の合計 60百万円

保有目的が純投資目的である投資株式の前事業年度及び当事業年度における貸借対照表計上額の合計額並びに当事業年度における受取配当金、売却損益及び評価損益の合計額

区分	前事業年度 (百万円)	当事業年度 (百万円)			
	貸借対照表計上 額の合計額	貸借対照表計上 額の合計額	受取配当金の 合計額	売却損益の 合計額	評価損益の 合計額
非上場株式	-	-	-	-	-
上記以外の株式	258	163	-	0	121

(2) 【監査報酬の内容等】

【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に基づく 報酬(百万円)	非監査業務に基づく報 酬(百万円)	監査証明業務に基づく 報酬(百万円)	非監査業務に基づく報 酬(百万円)
提出会社	51	-	62	-
連結子会社	-	-	-	-
計	51	-	62	-

【その他重要な報酬の内容】

(前連結会計年度)

当社の連結子会社であるJapan Drilling (Netherlands) B.V.、PT. Japan Drilling Indonesia及びJDC Offshore Malaysia Sdn. Bhd.は当社の監査公認会計士等と同一のネットワークに属しているKPMGグループに対して監査業務を依頼しており、その報酬額は18百万円であります。

(当連結会計年度)

当社の連結子会社であるJapan Drilling (Netherlands) B.V.、PT. Japan Drilling Indonesia及びJDC Offshore Malaysia Sdn. Bhd.は当社の監査公認会計士等と同一のネットワークに属しているKPMGグループに対して監査業務を依頼しており、その報酬額は総額で16百万円であります。

【監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

(前連結会計年度)

該当事項はありません。

(当連結会計年度)

該当事項はありません。

【監査報酬の決定方針】

該当事項はありません。

## 第5【経理の状況】

### 1．連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について

(1) 当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号。)に基づいて作成しております。

(2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号。以下「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。

また、当社は、特例財務諸表提出会社に該当し、財務諸表等規則第127条の規定により財務諸表を作成しております。

### 2．監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(平成28年4月1日から平成29年3月31日まで)及び事業年度(平成28年4月1日から平成29年3月31日まで)の連結財務諸表及び財務諸表について、有限責任 あずさ監査法人による監査を受けております。

### 3．連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取り組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取り組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、または会計基準等の変更についての的確に対応する体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入しております。

## 1【連結財務諸表等】

## (1)【連結財務諸表】

## 【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	27,579	29,763
受取手形及び営業未収入金	4,163	916
有価証券	17,887	6,999
未成工事支出金	2,357	3,383
貯蔵品	4,733	4,670
未収入金	8,035	4,351
繰延税金資産	58	17
その他	197	259
貸倒引当金	776	801
流動資産合計	64,237	49,559
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物及び構築物(純額)	55	49
機械装置及び運搬具(純額)	241,854	227,749
建設仮勘定	1,440	1,136
その他(純額)	2308	2185
有形固定資産合計	343,658	329,121
無形固定資産	238	188
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	1,2718	1,2592
退職給付に係る資産	458	510
その他	278	248
投資その他の資産合計	1,454	1,351
固定資産合計	45,351	30,661
資産合計	109,589	80,221

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
買掛金	957	457
1年内償還予定の社債	953	751
短期借入金	2, 5 5,902	2, 5 2,896
未払費用	6,962	5,221
未払法人税等	258	54
前受金	3,503	4,392
賞与引当金	345	230
工事損失引当金	59	284
リース契約損失引当金	-	2,820
その他	590	180
流動負債合計	19,534	17,290
固定負債		
社債	7,377	6,602
長期借入金	2, 5 28,661	2, 5 25,761
繰延税金負債	555	662
退職給付に係る負債	23	21
その他	91	59
固定負債合計	36,709	33,107
負債合計	56,243	50,397
純資産の部		
株主資本		
資本金	7,572	7,572
資本剰余金	3,572	3,572
利益剰余金	37,649	14,415
自己株式	0	0
株主資本合計	48,792	25,558
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	31	121
為替換算調整勘定	4,000	3,820
退職給付に係る調整累計額	196	210
その他の包括利益累計額合計	3,772	3,488
非支配株主持分	780	775
純資産合計	53,345	29,823
負債純資産合計	109,589	80,221

## 【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】

## 【連結損益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
売上高	36,227	15,376
売上原価	1 35,376	1 23,898
売上総利益又は売上総損失( )	850	8,521
販売費及び一般管理費	2, 3 3,400	2, 3 2,541
営業損失( )	2,550	11,063
営業外収益		
受取利息	151	220
持分法による投資利益	8	-
固定資産処分益	69	-
子会社清算益	48	-
投資事業組合運用益	47	53
その他	16	26
営業外収益合計	342	300
営業外費用		
支払利息	501	583
為替差損	244	87
持分法による投資損失	-	15
金融手数料	200	23
その他	64	43
営業外費用合計	1,011	753
経常損失( )	3,219	11,516
特別損失		
固定資産処分損	4 101	4 32
関係会社株式評価損	14	-
減損損失	-	5 10,904
特別損失合計	115	10,936
税金等調整前当期純損失( )	3,335	22,452
法人税、住民税及び事業税	938	325
法人税等調整額	2,552	160
法人税等合計	3,491	485
当期純損失( )	6,826	22,938
非支配株主に帰属する当期純利益	191	115
親会社株主に帰属する当期純損失( )	7,017	23,053

## 【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
当期純損失( )	6,826	22,938
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	31	89
為替換算調整勘定	1,268	173
退職給付に係る調整額	196	14
持分法適用会社に対する持分相当額	0	6
その他の包括利益合計	1,496	283
包括利益	8,323	23,222
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	8,514	23,337
非支配株主に係る包括利益	191	115

## 【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	7,572	3,572	45,117	0	56,260
当期変動額					
剰余金の配当			449		449
親会社株主に帰属する 当期純損失（ ）			7,017		7,017
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	7,467	-	7,467
当期末残高	7,572	3,572	37,649	0	48,792

	その他の包括利益累計額				非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	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		
当期首残高	-	5,269	-	5,269	709	62,238
当期変動額						
剰余金の配当						449
親会社株主に帰属する 当期純損失（ ）						7,017
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	31	1,268	196	1,496	71	1,425
当期変動額合計	31	1,268	196	1,496	71	8,893
当期末残高	31	4,000	196	3,772	780	53,345

当連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	7,572	3,572	37,649	0	48,792
当期変動額					
剰余金の配当			179		179
親会社株主に帰属する 当期純損失（ ）			23,053		23,053
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	23,233	-	23,233
当期末残高	7,572	3,572	14,415	0	25,558

	その他の包括利益累計額				非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	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		
当期首残高	31	4,000	196	3,772	780	53,345
当期変動額						
剰余金の配当						179
親会社株主に帰属する 当期純損失（ ）						23,053
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	89	179	14	283	4	288
当期変動額合計	89	179	14	283	4	23,522
当期末残高	121	3,820	210	3,488	775	29,823

## 【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>		
税金等調整前当期純損失( )	3,335	22,452
減価償却費	5,600	4,140
減損損失	-	10,904
賞与引当金の増減額( は減少)	84	115
貸倒引当金の増減額( は減少)	250	26
工事損失引当金の増減額( は減少)	59	225
リース契約損失引当金の増加額( 減少額)	-	2,820
退職給付に係る資産の増減額( は増加)	193	67
受取利息及び受取配当金	152	221
支払利息	501	583
為替差損益( は益)	546	112
固定資産処分損益( は益)	49	32
売上債権の増減額( は増加)	7,385	3,179
たな卸資産の増減額( は増加)	2,350	973
仕入債務の増減額( は減少)	149	497
未収入金の増減額( は増加)	1,215	1,431
前払費用の増減額( は増加)	705	14
未払費用の増減額( は減少)	619	1,786
前受金及び長期前受金の増減額( は減少)	1,833	895
その他	1,619	154
小計	12,087	2,156
利息及び配当金の受取額	186	276
利息の支払額	508	587
法人税等の支払額	6,268	715
法人税等の還付額	-	2,382
営業活動によるキャッシュ・フロー	5,497	801
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
定期預金の預入による支出	0	3,593
定期預金の払戻による収入	4,120	2,626
有形固定資産の取得による支出	3,299	763
無形固定資産の取得による支出	34	26
投資有価証券の取得による支出	-	3,999
その他	11	23
投資活動によるキャッシュ・フロー	799	5,732
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
短期借入金の純増減額( は減少)	170	130
長期借入れによる収入	11,500	-
長期借入金の返済による支出	3,923	5,535
社債の償還による支出	1,974	926
配当金の支払額	449	179
非支配株主への配当金の支払額	120	120
その他	230	57
財務活動によるキャッシュ・フロー	4,630	6,950
現金及び現金同等物に係る換算差額	904	78
現金及び現金同等物の増減額( は減少)	10,022	13,561
現金及び現金同等物の期首残高	32,723	42,745
現金及び現金同等物の期末残高	42,745	29,183

【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

1. 連結の範囲に関する事項

(1) 連結子会社の数 13社

連結子会社の名称

石油開発サービス(株)  
PT.Japan Drilling Indonesia  
Sagadril, Inc.  
Sagadril 2, Inc.  
JDC Panama, Inc.  
Pars Drilling Kish Co.,Ltd.  
Hakuryu 5, Inc.  
日本マントル・クエスト(株)  
JDC Rig Management Services,Inc.  
MQJ Management Services,Inc.  
JDC DS Delaware,Inc.  
Japan Drilling(Netherlands)B.V.  
JDC Offshore Malaysia Sdn. Bhd.

(2) 非連結子会社の数 2社

非連結子会社の名称

Japan Drilling Saudi Arabia Company (LLC)  
Darya Hafari Pars Kish Company (LLC)

(連結の範囲から除いた理由)

非連結子会社は小規模であり、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、いずれも連結財務諸表に重要な影響を及ぼしていないためであります。

2. 持分法の適用に関する事項

(1) 持分法適用の関連会社数 1社

会社名

UMW JDC Drilling Sdn.Bhd.

(2) 持分法を適用していない非連結子会社2社(Japan Drilling Saudi Arabia Company(LLC),Darya Hafari Pars Kish Company(LLC))及び関連会社1社(Mega Maroci Japan Drilling S.A.)は、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)等からみて、持分法の対象から除いても連結財務諸表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、持分法の適用範囲から除外しております。

(3) 持分法適用会社のうち、決算日が連結決算日と異なる会社については、各社の事業年度に係る財務諸表を使用しております。

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、JDC DS Delaware,Inc.の決算日は、12月31日であります。

連結財務諸表の作成に当たっては、同決算日現在の財務諸表を使用しております。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おります。

連結子会社のうち、Sagadril, Inc.、Sagadril 2, Inc.、JDC Panama, Inc.、Hakuryu 5, Inc.、PT.Japan Drilling Indonesia、JDC Rig Management Services,Inc.の決算日は12月31日であり、Pars Drilling Kish Co.,Ltd.の決算日は3月20日であります。

連結財務諸表の作成に当たって、これらの会社については、連結決算日現在で実施した仮決算に基づく財務諸表を使用しております。

#### 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

###### イ 有価証券

###### (イ) 満期保有目的の債券

償却原価法（定額法）を採用しております。

###### (ロ) その他有価証券

###### 時価のあるもの

決算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）を採用しております。

###### 時価のないもの

移動平均法による原価法を採用しております。

###### ロ デリバティブ

時価法を採用しております。

###### ハ たな卸資産

###### (イ) 未成工事支出金

個別法による原価法（収益性の低下による簿価切下げの方法）を採用しております。

###### (ロ) 貯蔵品

移動平均法による原価法（収益性の低下による簿価切下げの方法）を採用しております。

##### (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

###### イ 有形固定資産（リース資産を除く）

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

機械装置 6～10年

船舶 20年

###### ロ 無形固定資産（リース資産を除く）

定額法を採用しております。

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）に基づいております。

###### ハ リース資産

ファイナンス・リース取引に係るリース資産について、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おります。

##### (3) 重要な繰延資産の処理方法

社債発行費は支出時に費用処理しております。

##### (4) 重要な引当金の計上基準

###### イ 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貸倒実績率により、貸倒懸念債権、破産更生債権等については、個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

###### ロ 賞与引当金

従業員の賞与支給に充てるため、将来の支給見込額を計上しております。

###### ハ 工事損失引当金

受注工事の損失に備えるため、当連結会計年度末における手持工事のうち、損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることのできる工事について、翌連結会計年度以降の損失見込額を計上しております。

###### ニ リース契約損失引当金

リース契約の履行に伴い発生する損失に備えるため、将来の損失見込額を計上しております。

##### (5) 退職給付に係る会計処理の方法

###### 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おります。

#### 数理計算上の差異の費用処理方法

数理計算上の差異については、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(10年)による定額法により按分した額を、それぞれ発生の日次連結会計年度から費用処理しております。

#### (6) 重要な収益及び費用の計上基準

##### 完成工事高及び完成工事原価の計上基準

- イ 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  
工事進行基準(工事の進捗率の見積りは原価比例法)
- ロ その他の工事  
工事完成基準

#### (7) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算の基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、在外子会社等の資産及び負債は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、収益及び費用については、期中平均相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定及び非支配株主持分に含めて計上しております。

#### (8) 重要なヘッジ会計の方法

- イ ヘッジ会計の方法  
繰延ヘッジ処理を採用しております。なお、為替予約について振当処理の要件を充たしている場合には振当処理を、金利スワップについて特例処理の要件を充たしている場合には特例処理を採用しております。
- ロ ヘッジ手段とヘッジ対象  
ヘッジ会計を適用したヘッジ対象とヘッジ手段は以下のとおりであります。
  - a.ヘッジ手段...為替予約  
ヘッジ対象...外貨建予約取引
  - b.ヘッジ手段...金利スワップ  
ヘッジ対象...借入金
- ハ ヘッジ方針  
「金融市場リスク管理規程」に基づき、金利変動リスク、為替変動リスクをヘッジしております。
- ニ ヘッジ有効性評価の方法  
外貨建予約取引に係る為替予約に関しては、重要な条件の同一性を確認しております。  
金利スワップは、想定元本・取引期間・金利交換日等が原負債と概ね一致しているため、有効性評価を省略しております。

#### (9) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許資金、随時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりリスクしか負わない取得日から3か月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

#### (10) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

##### 消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

(表示方法の変更)

#### (連結貸借対照表)

前連結会計年度において「流動負債」の「その他」に含めていた「前受金」は、金額的重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記しております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

( 会計上の見積りの変更 )

( 耐用年数の変更 )

当社の連結子会社が保有する海洋掘削リグの船舶部分の耐用年数については、従来、セミサブマージブル型リグは15年、ジャッキアップ型リグは12年としておりましたが、当連結会計年度よりこれら両タイプのリグの船舶部分の耐用年数を20年に変更しております。

当社及び連結子会社は、近年、リグフリートの増強を図るため、新規に海洋掘削リグを建造する一方、既存の海洋掘削リグに対しても大規模な延命対策工事あるいはアップグレード工事を実施してきました。このような海洋掘削リグに対する多額の設備投資の実施を契機として、海洋掘削リグの船舶部分の使用実態を見直した結果、従来の耐用年数よりも長期間使用できることが明らかとなったため、経済的使用可能予測期間としてより実態に即した耐用年数に変更しております。

これにより、従来の方法と比べて、当連結会計年度の減価償却費は1,329百万円減少し、営業損失、経常損失及び税金等調整前当期純損失は同額減少しております。

なお、セグメント情報に与える影響は、当該箇所に記載しております。

( 追加情報 )

( 繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針の適用 )

「繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針」( 企業会計基準適用指針第26号 平成28年3月28日 ) を当連結会計年度から適用しております。

( 連結貸借対照表関係 )

1 非連結子会社及び関連会社に対するものは、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
投資有価証券(株式)	90百万円	40百万円

2 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
預金	2,721百万円	- 百万円
機械装置及び運搬具	6,919	6,156
有形固定資産「その他」	27	18
投資有価証券	308	327
計	9,977	6,502

担保付債務は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
長期借入金 (1年内返済予定の長期借入金を含む)	3,193百万円	315百万円

3 有形固定資産の減価償却累計額及び減損損失累計額

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
有形固定資産の減価償却累計額 及び減損損失累計額	59,699百万円	73,819百万円

4 コミットメントライン契約

当社においては、資金の効率的な調達を行うため主要取引金融機関と以下のコミットメントライン契約を締結しております。

前連結会計年度 (平成28年3月31日)		当連結会計年度 (平成29年3月31日)	
(1) 機動的な運転資金の調達を目的として主要取引銀行3行と締結した契約で、当連結会計年度末の借入未実行残高は以下のとおりです。		(1) 機動的な運転資金の調達を目的として主要取引銀行3行と締結した契約で、当連結会計年度末の借入未実行残高は以下のとおりです。	
コミットメントライン契約の総額	10,000百万円	コミットメントライン契約の総額	10,000百万円
借入実行残高	-	借入実行残高	-
差引額	10,000	差引額	10,000

5 財務制限条項

前連結会計年度 (平成28年3月31日)		当連結会計年度 (平成29年3月31日)	
(1) 当社が金融機関と締結しております以下のコミットメントライン契約及びタームローン契約には、金融機関と協議の結果、期限の利益を喪失する可能性のある財務制限条項が付いております。		(1) 当社が金融機関と締結しております以下のコミットメントライン契約及びタームローン契約には、金融機関と協議の結果、期限の利益を喪失する可能性のある財務制限条項が付いております。	
イ コミットメントライン契約		イ コミットメントライン契約	
コミットメントライン契約の総額	10,000百万円	コミットメントライン契約の総額	10,000百万円
借入実行残高	-	借入実行残高	-
差引額	10,000	差引額	10,000
(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成27年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成27年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。		(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。	
ロ タームローン契約		ロ タームローン契約	
借入残高	526百万円	借入残高	315百万円
(イ) 各年度の決算期末日における単体貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成19年3月に終了する決算期末日の単体貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における単体貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成19年3月に終了する決算期末日の単体貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各事業年度末日における単体損益計算書に記載される営業損益及び経常損益をそれぞれ2期連続して損失としないこと。		(ロ) 各事業年度末日における単体損益計算書に記載される営業損益及び経常損益をそれぞれ2期連続して損失としないこと。	
ハ タームローン契約		ハ タームローン契約	
借入残高	15,868百万円	借入残高	13,553百万円
(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成24年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成24年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。		(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。	

前連結会計年度 (平成28年3月31日)		当連結会計年度 (平成29年3月31日)	
ニ タームローン契約		ニ タームローン契約	
借入残高	6,500百万円	借入残高	6,500百万円
(イ) 本契約締結日又はそれ以降に終了する各年度の決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額を400億円以上に維持すること。		(イ) 本契約締結日又はそれ以降に終了する各年度の決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額を400億円以上に維持すること。	
(2) 当社の連結子会社がリース会社と締結しております以下のリース契約には、リース会社と協議の結果期限の利益を喪失する可能性のある財務制限条項が付いております。		(2) 当社の連結子会社がリース会社と締結しております以下のリース契約には、リース会社と協議の結果期限の利益を喪失する可能性のある財務制限条項が付いております。	
リリース契約		リリース契約	
未経過支払リース料残高	15,570百万円	未経過支払リース料残高	12,910百万円
(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成26年3月期に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成26年3月期に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される営業損益及び経常損益をそれぞれ3期連続して損失としないこと。		(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される営業損益及び経常損益をそれぞれ3期連続して損失としないこと。	

なお、上記(1)及び(2)の財務制限条項については、当連結会計年度末日後に、取引金融機関及びリース会社の合意を得て、以下のとおり内容を変更しております。当該変更契約により、当連結会計年度末の連結貸借対照表の株主資本合計の金額は、変更後の財務制限条項の水準を下回らない状況となっております。

(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の株主資本合計の金額を150億円以上に維持すること。

## 6 保証債務

次の会社の金融機関からの借入に対し債務保証を行っております。

前連結会計年度 (平成28年3月31日)		当連結会計年度 (平成29年3月31日)	
ETESCO DRILLING SERVICES, LLC	116百万円	ETESCO DRILLING SERVICES, LLC	108百万円

(連結損益計算書関係)

1 売上原価に含まれている工事損失引当金繰入額及びリース契約損失引当金繰入額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
工事損失引当金繰入額	59百万円	225百万円
リース契約損失引当金繰入額	-	2,820

2 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
役員報酬	325百万円	286百万円
従業員給料手当	850	733
賞与引当金繰入額	160	114
貸倒引当金繰入額	250	26
貸倒損失	358	-

3 一般管理費に含まれる研究開発費

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
	18百万円	1百万円

4 固定資産処分損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
機械装置及び運搬具	57百万円	29百万円
建設仮勘定	41	-
その他	2	2
計	101	32

5 減損損失

当連結会計年度において、当社グループは以下の資産グループについて減損損失を計上しております。

場所	用途	種類	減損損失 (百万円)
ベトナム社会主義共和国	HAKURYU-5 (海洋掘削装置)	機械装置及び運搬具	5,465
		建設仮勘定	327
		その他	18
		小計	5,811
マレーシア	NAGA 1 (海洋掘削装置)	機械装置及び運搬具	3,390
		建設仮勘定	8
		その他	41
		小計	3,440
アラブ首長国連邦	SAGADRIL-1 (海洋掘削装置)	機械装置及び運搬具	1,198
		建設仮勘定	54
		その他	6
		小計	1,260
アラブ首長国連邦	SAGADRIL-2 (海洋掘削装置)	機械装置及び運搬具	344
		建設仮勘定	43
		その他	4
		小計	392
合計			10,904

当社グループは、管理会計上の区分に基づき資産のグルーピングを行っております。

市場環境等の悪化によるリグの稼働率及び作業料率の低下により、「HAKURYU-5」、「NAGA 1」、「SAGADRIL-1」、「SAGADRIL-2」に係る資産グループの帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失（10,904百万円）として特別損失に計上しております。

なお、当該資産グループの回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローを8.1%で割り引いて算定しております。

（連結包括利益計算書関係）

その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	31百万円	89百万円
組替調整額	-	0
その他有価証券評価差額金	31	89
為替換算調整勘定：		
当期発生額	1,219	173
組替調整額	48	-
為替換算調整勘定	1,268	173
退職給付に係る調整額：		
当期発生額	196	34
組替調整額	-	19
退職給付に係る調整額	196	14
持分法適用会社に対する持分相当額：		
当期発生額	0	6
その他の包括利益合計	1,496	283

（連結株主資本等変動計算書関係）

前連結会計年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

1 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度 期首株式数（千株）	当連結会計年度 増加株式数（千株）	当連結会計年度 減少株式数（千株）	当連結会計年度末 株式数（千株）
発行済株式				
普通株式	18,000	-	-	18,000
合計	18,000	-	-	18,000
自己株式				
普通株式	0	-	-	0
合計	0	-	-	0

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
平成27年6月19日 定時株主総会	普通株式	449	25	平成27年3月31日	平成27年6月22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

(決議)	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成28年6月21日 定時株主総会	普通株式	179	利益剰余金	10	平成28年3月31日	平成28年6月22日

当連結会計年度(自平成28年4月1日至平成29年3月31日)

1 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度 期首株式数(千株)	当連結会計年度 増加株式数(千株)	当連結会計年度 減少株式数(千株)	当連結会計年度末 株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	18,000	-	-	18,000
合計	18,000	-	-	18,000
自己株式				
普通株式	0	-	-	0
合計	0	-	-	0

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
平成28年6月21日 定時株主総会	普通株式	179	10	平成28年3月31日	平成28年6月22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

該当事項はありません。

(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

現金及び現金同等物の期末残高と連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

	前連結会計年度 (自平成27年4月1日 至平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自平成28年4月1日 至平成29年3月31日)
現金及び預金勘定	27,579 百万円	29,763 百万円
有価証券勘定に含まれる譲渡性預金	4,500	1,500
有価証券勘定に含まれる金銭信託	-	1,500
預入期間が3か月を超える定期預金	2,721	3,579
有価証券勘定に含まれるコマーシャルペーパー	13,387	-
現金及び現金同等物	42,745	29,183

(リース取引関係)

1. ファイナンス・リース取引(借主側)

所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

有形固定資産

事務所備品等(工具、器具及び備品)であります。

リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「4. 会計方針に関する事項 (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

2. オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位: 百万円)

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
1年内	2,657	2,703
1年超	12,913	10,206
合計	15,570	12,910

当社と東銀リース株式会社が平成26年9月25日に締結したプロジェクト取組合意書に基づき、同社が平成26年10月にシンガポール造船所に新規建造発注した2基の新ジャッキアップ型リグにつき、当社グループはそれらの完成引渡し後にリース契約を締結する予定であります。

(金融商品関係)

1. 金融商品の状況に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、資金運用については銀行預金等にしており、銀行等金融機関からの借入及び社債(私募債)により資金を調達しております。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク並びにリスク管理体制

営業未収入金並びに未収入金に係わる顧客の信用リスクは、与信管理規程に沿ってリスク低減を図っております。

借入金及び社債(私募債)の用途は運転資金及び設備投資資金(長期)であり、一部の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おります。なお、デリバティブは金融市場リスク管理規程に従い、実需の範囲で行うこととしております。

2. 金融商品の時価等に関する事項

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、次のとおりであります。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、次表には含めておりません(注2)をご参照ください。)

前連結会計年度(平成28年3月31日)

(単位:百万円)

	連結貸借対照表計上額 (*)	時価(*)	差額(*)
(1) 現金及び預金	27,579	27,579	-
(2) 受取手形及び営業未収入金	4,163	4,163	-
(3) 有価証券及び投資有価証券	18,145	18,145	-
(4) 未収入金	8,035	8,035	-
(5) 買掛金	(957)	(957)	-
(6) 短期借入金	(180)	(180)	-
(7) 社債(1)	(8,330)	(8,366)	(36)
(8) 長期借入金(2)	(34,384)	(34,569)	(184)
(9) デリバティブ取引	-	-	-

(\*)負債に計上されているものについては、( )で表示しております。

1 1年内償還予定の社債を含めております。

2 短期借入金に含まれている1年内返済予定の長期借入金を含めております。

(注)1. 金融商品の時価の算定方法及びに有価証券及びデリバティブ取引に関する事項

(1) 現金及び預金、(2) 受取手形及び営業未収入金、並びに(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おります。

(3) 有価証券及び投資有価証券

有価証券は、コマーシャルペーパー及び譲渡性預金であり、いずれも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おります。投資有価証券は、株式であり、取引所の価格によっております。

(5) 買掛金、並びに(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おります。

(7) 社債、並びに(8) 長期借入金

社債(私募債)、長期借入金の時価については、元利金の合計額を同様の社債(私募債)を発行あるいは、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おります。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(下記(9)参照)、当該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もられる利率で割り引いて算定する方法によっております。

(9) デリバティブ取引

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おります(上記(8)参照)。

なお、取引の区分ごとのデリバティブ取引に関する事項は、注記事項(デリバティブ取引関係)をご参照ください。

2. 非上場株式(連結貸借対照表計上額369百万円)及び関係会社株式(連結貸借対照表計上額90百万円)

は、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積も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、記載しておりません。

3. 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

	1年以内 (百万円)	1年超 5年以内 (百万円)	5年超 10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
預金	27,562	-	-	-
受取手形及び営業未収入金	4,163	-	-	-
有価証券及び投資有価証券 満期保有目的の債券	17,887	-	-	-
未収入金	8,035	-	-	-
合計	57,649	-	-	-

4. 短期借入金、社債、長期借入金の連結決算日後の返済予定額

	1年以内 (百万円)	1年超 2年以内 (百万円)	2年超 3年以内 (百万円)	3年超 4年以内 (百万円)	4年超 5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
短期借入金	180	-	-	-	-	-
社債	953	753	4,133	1,253	753	484
長期借入金	5,722	2,855	3,212	4,607	13,220	4,765
合計	6,855	3,608	7,346	5,860	13,973	5,249

当連結会計年度(平成29年3月31日)

(単位:百万円)

	連結貸借対照表計上額 (*)	時価(*)	差額(*)
(1) 現金及び預金	29,763	29,763	-
(2) 営業未収入金	916	916	-
(3) 有価証券及び投資有価証券	7,163	7,163	-
(4) 未収入金	4,351	4,351	-
(5) 買掛金	(457)	(457)	-
(6) 短期借入金	(50)	(50)	-
(7) 社債(1)	(7,353)	(7,370)	(17)
(8) 長期借入金(2)	(28,607)	(28,609)	(2)
(9) デリバティブ取引	-	-	-

(\*)負債に計上されているものについては、( )で表示しております。

1 1年内償還予定の社債を含めております。

2 短期借入金に含まれている1年内返済予定の長期借入金を含めております。

(注)1. 金融商品の時価の算定方法並びに有価証券及びデリバティブ取引に関する事項

(1) 現金及び預金、(2) 営業未収入金、並びに(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おります。

(3) 有価証券及び投資有価証券

有価証券は、コマーシャルペーパー、譲渡性預金及び合同運用指定金銭信託であり、いずれも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おります。投資有価証券は、株式であり、取引所の価格によっております。

(5) 買掛金、並びに(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おります。

(7) 社債、並びに(8) 長期借入金

社債(私募債)、長期借入金の時価については、元利金の合計額を同様の社債(私募債)を発行あるいは、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おります。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(下記(9)参照)、当該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もられる利率で割り引いて算定する方法によっております。

(9) デリバティブ取引

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おります(上記(8)参照)。

なお、取引の区分ごとのデリバティブ取引に関する事項は、注記事項(デリバティブ取引関係)をご参照ください。

2. 非上場株式(連結貸借対照表計上額388百万円)及び関係会社株式(連結貸借対照表計上額40百万円)は、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積も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、記載しておりません。

3. 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

	1年以内 (百万円)	1年超 5年以内 (百万円)	5年超 10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
預金	29,733	-	-	-
営業未収入金	916	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
満期保有目的の債券	6,999	-	-	-
未収入金	4,351	-	-	-
合計	42,000	-	-	-

4. 短期借入金、社債、長期借入金の連結決算日後の返済予定額

	1年以内 (百万円)	1年超 2年以内 (百万円)	2年超 3年以内 (百万円)	3年超 4年以内 (百万円)	4年超 5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
短期借入金	50	-	-	-	-	-
社債	751	4,116	1,251	751	482	-
長期借入金	2,846	3,203	4,598	13,211	2,486	2,261
合計	3,647	7,320	5,849	13,962	2,969	2,261

(有価証券関係)

1. 満期保有目的の債券

前連結会計年度(平成28年3月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	時価(百万円)	差額(百万円)
時価が連結貸借対照表 計上額を超えるもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
時価が連結貸借対照表 計上額を超えないもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	-	-	-
	(3) その他	17,887	17,887	-
	小計	17,887	17,887	-
合計		17,887	17,887	-

## 当連結会計年度（平成29年3月31日）

	種類	連結貸借対照表 計上額（百万円）	時価（百万円）	差額（百万円）
時価が連結貸借対照表 計上額を超えるもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
時価が連結貸借対照表 計上額を超えないもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	-	-	-
	(3) その他	6,999	6,999	-
	小計	6,999	6,999	-
合計		6,999	6,999	-

## 2. その他有価証券

## 前連結会計年度（平成28年3月31日）

	種類	連結貸借対照表 計上額（百万円）	取得原価 （百万円）	差額（百万円）
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	(1) 株式	-	-	-
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	(1) 株式	258	289	31
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	258	289	31
合計		258	289	31

## 当連結会計年度（平成29年3月31日）

	種類	連結貸借対照表 計上額（百万円）	取得原価 （百万円）	差額（百万円）
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	(1) 株式	-	-	-
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	(1) 株式	163	285	121
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	163	285	121
合計		163	285	121

2. 売却したその他有価証券  
前連結会計年度（平成28年3月31日）  
該当事項はありません。

当連結会計年度（平成29年3月31日）

種類	売却額（百万円）	売却益の合計額（百万円）	売却損の合計額（百万円）
(1) 株式	4	-	0
(2) 債券	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	4	-	0

（デリバティブ取引関係）

ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

(1) 通貨関連

前連結会計年度（平成28年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（平成29年3月31日）

該当事項はありません。

(2) 金利関連

前連結会計年度（平成28年3月31日）

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等のうち 1年超 (百万円)	時価 (百万円)
金利スワップの特例 処理	金利スワップ取引 変動受取・固定支払	長期借入金	6,382	5,756	(注)

(注)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おります。

当連結会計年度（平成29年3月31日）

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等のうち 1年超 (百万円)	時価 (百万円)
金利スワップの特例 処理	金利スワップ取引 変動受取・固定支払	長期借入金	5,740	5,117	(注)

(注)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おります。

（退職給付関係）

1. 採用している退職給付制度の概要

確定給付型の制度として、当社は、確定給付年金制度及び退職一時金制度を設けております。また、一部の連結子会社は、退職一時金制度を設けております。

2. 確定給付制度

(1) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
退職給付債務の期首残高	1,696百万円	1,821百万円
勤務費用	103	123
利息費用	21	15
数理計算上の差異の発生額	137	74
退職給付の支払額	57	169
簡便法から原則法への変更に伴う減少額	76	-
為替換算差額	2	0
退職給付債務の期末残高	1,821	1,867

(2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
年金資産の期首残高	2,132百万円	2,256百万円
期待運用収益	27	29
数理計算上の差異の発生額	58	40
事業主からの拠出額	212	192
退職給付の支払額	57	163
年金資産の期末残高	2,256	2,356

(3) 退職給付債務及び年金資産の期末残高と連結貸借対照表に計上された退職給付に係る負債及び退職給付に係る資産の調整表

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
積立型制度の退職給付債務	1,821百万円	1,867百万円
年金資産	2,256	2,356
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	434	489
退職給付に係る負債	23	21
退職給付に係る資産	458	510
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	434	489

(4) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
勤務費用	103百万円	123百万円
利息費用	21	15
期待運用収益	27	29
数理計算上の差異の費用処理額	-	19
確定給付制度に係る退職給付費用	96	129

(5) 退職給付に係る調整額

退職給付に係る調整額に計上した項目（税効果控除前）の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
数理計算上の差異	196百万円	14百万円

(6) 退職給付に係る調整累計額

退職給付に係る調整累計額に計上した項目（税効果控除前）の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
未認識数理計算上の差異	196百万円	210百万円

## (7) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

年金資産合計に対する主な分類ごとの比率は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
債券	48%	50%
株式	29	27
一般勘定	19	19
その他	4	4
合計	100	100

長期期待運用収益率の設定方法

年金資産の長期期待運用収益率を決定するため、現在及び予想される年金資産の配分と、年金資産を構成する多様な資産からの現在及び将来期待される長期の収益率を考慮しております。

## (8) 数理計算上の計算基礎に関する事項

主要な数理計算上の計算基礎(加重平均で表わしております。)

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
割引率	0.7%	0.5%
長期期待運用収益率	1.3%	1.3%
予想昇給率		ポイント制を採用しているため、退職給付債務の算定に際して予想昇給率を使用しておりません。

(税効果会計関係)

## 1. 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

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
繰延税金資産		
減損損失	- 百万円	3,056百万円
繰越欠損金	490	2,533
特定外国子会社の欠損金	1,570	2,350
減価償却費	1,001	795
リース契約損失引当金	-	705
営業未収入金	418	418
その他	344	261
繰延税金資産小計	3,825	10,120
評価性引当額	3,693	10,062
繰延税金資産合計	132	58
繰延税金負債		
前払リース料	273	354
退職給付に係る資産	128	143
その他	227	220
繰延税金負債合計	628	718
繰延税金資産(負債)の純額	496	659

(注) 前連結会計年度及び当連結会計年度における繰延税金資産(負債)の純額は、連結貸借対照表の以下の項目に含まれております。

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
流動資産 - 繰延税金資産	58百万円	17百万円
固定資産 - 繰延税金資産	0	5
流動負債 - 繰延税金負債	-	20
固定負債 - 繰延税金負債	555	662

## 2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

前連結会計年度及び当連結会計年度は税金等調整前当期純損失を計上しているため、注記を省略しております。

(資産除去債務関係)

前連結会計年度(自平成27年4月1日至平成28年3月31日)

当社及び当社グループは、本社の不動産賃借契約に基づく、退去時の原状回復に係る債務等を有しておりますが、当該債務に関連する賃借資産の使用期間が明確でなく、現時点において将来退去する予定もないことから、資産除去債務を合理的に見積ることができません。そのため、当該債務に見合う資産除去債務を計上しておりません。

当連結会計年度(自平成28年4月1日至平成29年3月31日)

当社及び当社グループは、本社の不動産賃借契約に基づく、退去時の原状回復に係る債務等を有しておりますが、当該債務に関連する賃借資産の使用期間が明確でなく、現時点において将来退去する予定もないことから、資産除去債務を合理的に見積ることができません。そのため、当該債務に見合う資産除去債務を計上しておりません。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1. 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が経営資源の配分の決定及び業績を評価するために定期的に検討を行う対象となっているもののうち、経済的特徴等が概ね類似している事業セグメントを集約したものであります。

当社グループは、主に、当社グループが保有あるいはリース運用する海洋掘削リグ及び「ちきゅう」による海洋掘削事業と、「ちきゅう」の科学掘削に関する運用・管理受託事業、エンジニアリングサービス及びメタンハイドレート開発に関する受託研究並びに教育・研修を実施する掘削技術事業を行っております。

したがって、当社は受注形態を基礎とした事業種類別のセグメントから構成されており、「海洋掘削」、「運用・管理受託」及び「掘削技術」の3つを報告セグメントとしております。

なお、当連結会計年度から、「その他」に含まれていた「掘削技術」について量的な重要性が増したため報告セグメントとして記載する方法に変更しております。当該変更に伴い、前連結会計年度のセグメント情報は、当連結会計年度の報告セグメントの区分に基づき作成したものを開示しております。

2. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と概ね同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。

セグメント間の内部収益及び振替高は市場実勢価格に基づいております。

3. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額に関する情報  
前連結会計年度(自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント				その他 (注)1	合計	調整額 (注) 2,4,6	連結財務諸 表計上額 (注)3,5
	海洋掘削	運用・管理 受託	掘削技術	計				
売上高								
外部顧客への 売上高	27,259	7,064	1,162	35,486	740	36,227	-	36,227
セグメント間 の内部売上高 又は振替高	-	-	2	2	352	354	354	-
計	27,259	7,064	1,165	35,489	1,092	36,581	354	36,227
セグメント利益 又は損失( )	2,584	218	77	2,289	34	2,323	227	2,550
セグメント資産	67,286	5,242	1,410	73,940	970	74,911	34,678	109,589
その他の項目								
減価償却費	5,509	7	-	5,516	11	5,528	72	5,600
有形固定資産 及び無形固定 資産の増加額	3,278	13	-	3,291	5	3,296	30	3,327

(注)1. 「その他」の区分は、報告セグメントに含まれていない事業セグメントであり、水平孔掘削事業等を含んでおります。

2. セグメント利益又は損失( )の調整額 227百万円は、各報告セグメントに配分していない全社費用であります。全社費用は、主に管理部門に係る費用であります。
3. セグメント利益又は損失( )は、連結損益計算書の営業損失と調整を行っております。
4. セグメント資産の調整額34,678百万円は、主に各報告セグメントに配分していない全社資産であります。全社資産は、報告セグメントに帰属しない現金及び預金、有価証券、投資有価証券等であります。
5. セグメント資産は、連結貸借対照表の資産と調整を行っております。
6. 有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額30百万円は、管理部門の設備投資額であります。

当連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				その他 (注)1	合計	調整額 (注) 2,4,6	連結財務諸 表計上額 (注)3,5
	海洋掘削	運用・管理 受託	掘削技術	計				
売上高								
外部顧客への 売上高	6,167	6,552	2,604	15,325	51	15,376	-	15,376
セグメント間 の内部売上高 又は振替高	-	-	-	-	298	298	298	-
計	6,167	6,552	2,604	15,325	349	15,674	298	15,376
セグメント利益 又は損失( )	11,103	246	228	10,628	257	10,885	177	11,063
セグメント資産	42,527	3,638	1,610	47,776	983	48,760	31,460	80,221
その他の項目								
減価償却費	4,070	11	-	4,081	6	4,088	51	4,140
有形固定資産 及び無形固定 資産の増加額	540	23	-	564	1	565	60	626

(注)1. 「その他」の区分は、報告セグメントに含まれていない事業セグメントであり、水平孔掘削事業等を含んでおります。

2. セグメント利益又は損失( )の調整額 177百万円は、各報告セグメントに配分していない全社費用であります。全社費用は、主に管理部門に係る費用であります。

3. セグメント利益又は損失( )は、連結損益計算書の営業損失と調整を行っております。

4. セグメント資産の調整額31,460百万円は、主に各報告セグメントに配分していない全社資産であります。全社資産は、報告セグメントに帰属しない現金及び預金、有価証券、投資有価証券等であります。

5. セグメント資産は、連結貸借対照表の資産と調整を行っております。

6. 有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額60百万円は、管理部門の設備投資額であります。

#### (耐用年数の変更)

「会計上の見積りの変更」に記載のとおり、当社の連結子会社が保有する海洋掘削リグの船舶部分の耐用年数については、従来、セミサブマリーブル型リグは15年、ジャッキアップ型リグは12年としておりましたが、当連結会計年度よりこれら両タイプのリグの船舶部分の耐用年数を20年に変更しております。

これにより、従来の方と比べて、当連結会計年度の「海洋掘削」のセグメント損失が1,329百万円減少しております。

#### 【関連情報】

前連結会計年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

##### 1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

##### 2. 地域ごとの情報

###### (1) 売上高

（単位：百万円）

日本	インドネシア共和国	インド	スリナム共和国	その他	合計
9,131	7,789	7,545	3,883	7,877	36,227

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

###### (2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	シンガポール 共和国	ベトナム 社会主義共和国	インドネシア 共和国	アラブ 首長国連邦	その他	合計
145	16,337	11,060	7,374	4,581	4,158	43,658

3. 主要な顧客ごとの情報

(単位：百万円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
Oil and Natural Gas Corporation Limited	7,545	海洋掘削
国立研究開発法人海洋研究開発機構	7,171	海洋掘削、運用・管理受託
TOTAL E&P Indonesie	5,220	海洋掘削
Teikoku Oil(Suriname) Co., Ltd.	3,883	海洋掘削

当連結会計年度(自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)

1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	ベトナム 社会主義共和国	インドネシア 共和国	その他	合計
10,561	1,936	1,657	1,222	15,376

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	マレーシア	インドネシア 共和国	ベトナム 社会主義共和国	その他	合計
138	15,180	6,848	4,398	2,555	29,121

3. 主要な顧客ごとの情報

(単位：百万円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
国立研究開発法人海洋研究開発機構	6,624	海洋掘削、運用・管理受託
日本メタンハイドレート調査(株)	3,653	海洋掘削、掘削技術
TOTAL E&P Indonesie	1,657	海洋掘削

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】

前連結会計年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	海洋掘削	運用・管理 受託	掘削技術	その他	全社・消去	合計
減損損失	10,904	-	-	-	-	10,904

なお、減損損失は特別損失のため、セグメント利益には含めておりません。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

前連結会計年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

該当事項はありません。

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前連結会計年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

1. 関連当事者との取引

(1) 連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引

(ア) 連結財務諸表提出会社の親会社及び主要株主（会社等の場合に限る。）等

前連結会計年度（自平成27年4月1日 至平成28年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自平成28年4月1日 至平成29年3月31日）

該当事項はありません。

2. 親会社又は重要な関連会社に関する注記

(1) 重要な関連会社の要約財務情報

前連結会計年度（自平成27年4月1日 至平成28年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自平成28年4月1日 至平成29年3月31日）

該当事項はありません。

## ( 1株当たり情報 )

	前連結会計年度 (自 平成27年 4月 1日 至 平成28年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)
1株当たり純資産額	2,920.31円	1,613.77円
1株当たり当期純損失金額( )	389.89円	1,280.76円

(注) 1. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載していません。

2. 1株当たり当期純損失金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成27年 4月 1日 至 平成28年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)
親会社株主に帰属する当期純損失( )(百万円)	7,017	23,053
普通株主に帰属しない金額(百万円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する当期純損失( )(百万円)	7,017	23,053
期中平均株式数(千株)	17,999	17,999

## ( 重要な後発事象 )

当社グループでは、「連結貸借対照表関係」に記載のとおり、取引金融機関及びリース会社との間で締結している借入契約及びリース契約の中には財務制限条項が付されているものがありますが、それらの契約については平成29年4月21日及び25日付にて取引金融機関及びリース会社との間で財務制限条項の変更契約を締結しております。

## 【連結附属明細表】

## 【社債明細表】

会社名	銘柄	発行年月日	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	利率 (%)	担保	償還期限
日本海洋掘削(株)	第10回無担保社債	平成24.3.30	200 (200)	-	0.61	無担保社債	平成29年3月
日本海洋掘削(株)	第11回無担保社債	平成26.6.30	1,580 (280)	1,300 (280)	0.50	無担保社債	平成33年6月
日本海洋掘削(株)	第12回無担保社債	平成26.9.30	500	500	0.45	無担保社債	平成31年9月
日本海洋掘削(株)	第1回無担保米ドル建て社債(期限前償還条項付)	平成24.3.30	3,380 [30百万米ドル]	3,365 [30百万米ドル]	1.41	無担保社債	平成31年3月
日本海洋掘削(株)	第2回無担保米ドル建て社債(期限前償還条項付)	平成26.9.30	2,670 (473) [23百万米ドル]	2,187 (471) [19百万米ドル]	1.42	無担保社債	平成33年9月
合計	-	-	8,330 (953)	7,353 (751)	-	-	-

(注) 1. ( )内書きは、1年以内の償還予定額であります。

2. 第1回・第2回無担保米ドル建て社債の利率は半年毎変動、基準金利は6か月LIBORとなっております。また、期限前償還条項が付いており、第1回無担保社債は平成27年3月31日以降に、第2回無担保社債は平成29年10月1日以降に期限前償還することができます。

3. [ ]内書きは、外貨建の金額であります。

4. 連結決算日後5年間の償還予定額は以下のとおりであります。

1年以内(百万円)	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
751	4,116	1,251	751	482

【借入金等明細表】

区分	当期末残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	180	50	0.83	-
1年以内に返済予定の長期借入金	5,722	2,846	2.15	-
1年以内に返済予定のリース債務	26	31	1.36	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	28,661	25,761	1.57	平成30年4月～ 平成35年3月
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	43	49	1.41	平成30年4月～ 平成33年12月
計	34,634	28,738	-	

(注) 1. 平均利率については、期末借入残高に対する加重平均利率を記載しております。

2. 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年間の返済予定額は以下のとおりであります。

	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
長期借入金	3,203	4,598	13,211	2,486
リース債務	24	15	7	1

【資産除去債務明細表】

該当事項はありません。

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高(百万円)	5,721	10,776	13,025	15,376
税金等調整前四半期(当期)純損失金額( )(百万円)	738	3,358	5,891	22,452
親会社株主に帰属する四半期(当期)純損失金額( )(百万円)	1,099	3,740	6,311	23,053
1株当たり四半期(当期)純損失金額( )(円)	61.09	207.81	350.62	1,280.76

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純損失金額( )(円)	61.09	146.72	142.80	930.15

## 2【財務諸表等】

## (1)【財務諸表】

## 【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成28年3月31日)	当事業年度 (平成29年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	13,053	22,849
営業未収入金	1,725	1,500
有価証券	17,887	6,999
未成工事支出金	2,357	3,383
貯蔵品	2,724	2,734
前払費用	81	80
未収入金	11,566	16,310
関係会社短期貸付金	2,032	2,032
預け金	4,908	8,516
その他	41	92
貸倒引当金	261	6,448
流動資産合計	55,116	47,049
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物(純額)	51	44
機械及び装置(純額)	403	319
車両運搬具(純額)	0	0
工具、器具及び備品(純額)	12	9
リース資産(純額)	18,912	16,996
建設仮勘定	315	355
有形固定資産合計	19,696	17,726
<b>無形固定資産</b>		
ソフトウェア	193	137
リース資産	5	2
ソフトウェア仮勘定	30	56
その他	0	0
無形固定資産合計	229	196
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	319	224
関係会社株式	12,462	12,460
関係会社長期貸付金	8,382	6,350
長期未収入金	21,016	18,080
前払年金費用	654	721
その他	210	179
貸倒引当金	-	6,592
投資その他の資産合計	43,045	31,423
固定資産合計	62,971	49,345
資産合計	118,088	96,394

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成28年3月31日)	当事業年度 (平成29年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
買掛金	794	252
1年内償還予定の社債	953	751
短期借入金	3 3,055	3 2,846
リース債務	1 1,656	1 1,770
未払金	106	20
未払費用	1 730	1 562
未払法人税等	21	19
前受金	2,822	3,921
預り金	42	44
賞与引当金	251	170
工事損失引当金	59	284
その他	3	1
流動負債合計	10,497	10,646
固定負債		
社債	7,377	6,602
長期借入金	3 28,661	3 25,761
リース債務	1 20,752	1 18,909
繰延税金負債	183	201
その他	3,116	2,686
固定負債合計	60,091	54,161
負債合計	70,588	64,807
純資産の部		
株主資本		
資本金	7,572	7,572
資本剰余金		
資本準備金	3,572	3,572
資本剰余金合計	3,572	3,572
利益剰余金		
利益準備金	340	340
その他利益剰余金		
別途積立金	37,000	35,800
繰越利益剰余金	951	15,574
利益剰余金合計	36,388	20,565
自己株式	0	0
株主資本合計	47,531	31,708
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	31	121
評価・換算差額等合計	31	121
純資産合計	47,499	31,587
負債純資産合計	118,088	96,394

## 【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
売上高	1 21,136	1 6,362
売上原価	1 20,967	1 7,742
売上総利益又は売上総損失( )	168	1,379
販売費及び一般管理費	1, 2 2,367	1, 2 2,566
営業損失( )	2,199	3,946
営業外収益		
受取利息	1 1,073	1 1,018
受取配当金	1 1,516	1 901
為替差益	-	116
その他	16	24
営業外収益合計	2,606	2,061
営業外費用		
支払利息	1 2,180	1 2,007
為替差損	13	-
金融手数料	194	21
貸倒引当金繰入額	-	11,742
その他	37	40
営業外費用合計	2,425	13,812
経常損失( )	2,018	15,697
特別利益		
固定資産処分益	3 187	3 149
特別利益合計	187	149
特別損失		
固定資産処分損	4 41	-
関係会社株式評価損	11	2
特別損失合計	52	2
税引前当期純損失( )	1,883	15,549
法人税、住民税及び事業税	127	74
法人税等調整額	2,435	18
法人税等合計	2,563	93
当期純損失( )	4,446	15,643

## 【売上原価明細書】

区分	注記 番号	前事業年度 (自 平成27年 4月 1日 至 平成28年 3月31日)		当事業年度 (自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)	
		金額(百万円)	構成比 (%)	金額(百万円)	構成比 (%)
材料費		1,664	7.9	2,205	28.5
労務費		3,489	16.7	1,701	22.0
経費		15,814	75.4	3,835	49.5
売上原価		20,967	100.0	7,742	100.0

(注) 主な内訳は、次のとおりであります。

項目	前事業年度(百万円)	当事業年度(百万円)
減価償却費	1,747	1,740
委託費	3,942	1,027
傭船料	4,313	210

## 【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本								自己株式	株主資本 合計
	資本金	資本剰余金		利益剰余金						
		資本準備金	資本剰余金 合計	利益準備金	その他利益剰余金		利益剰余金 合計			
					別途積立金	繰越利益剰 余金				
当期首残高	7,572	3,572	3,572	340	28,500	12,445	41,285	0	52,428	
当期変動額										
剰余金の配当						449	449		449	
当期純損失（ ）						4,446	4,446		4,446	
別途積立金の積立					8,500	8,500	-		-	
株主資本以外の 項目の当期変動額 （純額）										
当期変動額合計	-	-	-	-	8,500	13,396	4,896	-	4,896	
当期末残高	7,572	3,572	3,572	340	37,000	951	36,388	0	47,531	

	評価・換算差額等		純資産合計
	その他有価 証券評価差 額金	評価・換算 差額等	
当期首残高	-	-	52,428
当期変動額			
剰余金の配当			449
当期純損失（ ）			4,446
別途積立金の積立			-
株主資本以外の 項目の当期変動額 （純額）	31	31	31
当期変動額合計	31	31	4,928
当期末残高	31	31	47,499

当事業年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本								自己株式	株主資本 合計
	資本金	資本剰余金		利益剰余金			利益剰余金 合計			
		資本準備金	資本剰余金 合計	利益準備金	その他利益剰余金					
					別途積立金	繰越利益剰 余金				
当期首残高	7,572	3,572	3,572	340	37,000	951	36,388	0	47,531	
当期変動額										
剰余金の配当						179	179		179	
当期純損失（ ）						15,643	15,643		15,643	
別途積立金の取崩					1,200	1,200	-		-	
株主資本以外の 項目の当期変動額 （純額）										
当期変動額合計	-	-	-	-	1,200	14,623	15,823	-	15,823	
当期末残高	7,572	3,572	3,572	340	35,800	15,574	20,565	0	31,708	

	評価・換算差額等		純資産合計
	その他有価 証券評価差 額金	評価・換算 差額等	
当期首残高	31	31	47,499
当期変動額			
剰余金の配当			179
当期純損失（ ）			15,643
別途積立金の取崩			-
株主資本以外の 項目の当期変動額 （純額）	89	89	89
当期変動額合計	89	89	15,912
当期末残高	121	121	31,587

【注記事項】

(重要な会計方針)

1. 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法を採用しております。

(2) 満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)を採用しております。

(3) その他有価証券

時価のあるもの

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)を採用しております。

時価のないもの

移動平均法による原価法を採用しております。

2. デリバティブの評価基準及び評価方法

デリバティブ

時価法によっております。

3. たな卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 未成工事支出金

個別法による原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法)を採用しております。

(2) 貯蔵品

移動平均法による原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法)を採用しております。

4. 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)

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

機械及び装置 6～10年

(2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

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)に基づいております。

(3) リース資産

ファイナンス・リース取引に係るリース資産について、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おります。

5. 繰延資産の処理方法

社債発行費は支出時に費用処理しております。

6. 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貸倒実績率により、貸倒懸念債権、破産更生債権等については、個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

(2) 賞与引当金

従業員の賞与支給に充てるため、将来の支給見込額を計上しております。

(3) 工事損失引当金

受注工事の損失に備えるため、当事業年度末における手持工事のうち、損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることのできる工事について、翌事業年度以降の損失見込額を計上しております。

(4) 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おります。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(10年)による定額法により按分した額を、それぞれ発生の日翌事業年度から費用処理しております。

7. 収益及び費用の計上基準

完成工事高及び完成工事原価の計上基準

- (1) 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  
 工事進行基準（工事の進捗率の見積りは原価比例法）
- (2) その他の工事  
 工事完成基準

8. ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理を採用しております。なお、為替予約について振当処理の要件を充たしている場合には振当処理を、金利スワップについて特例処理の要件を充たしている場合には特例処理を採用しております。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ会計を適用したヘッジ対象とヘッジ手段は以下のとおりであります。

- a. ヘッジ手段...為替予約  
 ヘッジ対象...外貨建予定取引
- b. ヘッジ手段...金利スワップ  
 ヘッジ対象...借入金

(3) ヘッジ方針

「金融市場リスク管理規程」に基づき、金利変動リスク、為替変動リスクをヘッジしております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

外貨建予定取引に係る為替予約に関しては、重要な条件の同一性を確認しております。

金利スワップは、想定元本・取引期間・金利交換日等が原負債と概ね一致しているため、有効性評価を省略しております。

9. その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

（追加情報）

（繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針の適用）

「繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針」（企業会計基準適用指針第26号 平成28年3月28日）を当事業年度から適用しております。

（貸借対照表関係）

1 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務

	前事業年度 (平成28年3月31日)	当事業年度 (平成29年3月31日)
短期金銭債権	16,253百万円	16,943百万円
長期金銭債権	29,398	24,430
短期金銭債務	2,017	1,900
長期金銭債務	20,722	18,882

2 コミットメントライン契約

当社においては、資金の効率的な調達を行うため主要取引金融機関と以下のコミットメントライン契約を締結しております。

前事業年度 (平成28年3月31日)		当事業年度 (平成29年3月31日)	
(1) 機動的な運転資金の調達を目的として主要取引銀行3行と締結した契約で、当事業年度末の借入未実行残高は以下のとおりです。		(1) 機動的な運転資金の調達を目的として主要取引銀行3行と締結した契約で、当事業年度末の借入未実行残高は以下のとおりです。	
コミットメントライン契約の総額	10,000百万円	コミットメントライン契約の総額	10,000百万円
借入実行残高	-	借入実行残高	-
差引額	10,000	差引額	10,000

3 財務制限条項

前事業年度 (平成28年3月31日)		当事業年度 (平成29年3月31日)	
(1) 当社が金融機関と締結しております以下のコミットメントライン契約及びタームローン契約には、金融機関と協議の結果、期限の利益を喪失する可能性のある財務制限条項が付いております。		(1) 当社が金融機関と締結しております以下のコミットメントライン契約及びタームローン契約には、金融機関と協議の結果、期限の利益を喪失する可能性のある財務制限条項が付いております。	
イ コミットメントライン契約		イ コミットメントライン契約	
コミットメントライン契約の総額	10,000百万円	コミットメントライン契約の総額	10,000百万円
借入実行残高	-	借入実行残高	-
差引額	10,000	差引額	10,000
(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成27年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成27年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。		(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。	
ロ タームローン契約		ロ タームローン契約	
借入残高	526百万円	借入残高	315百万円
(イ) 各年度の決算期末日における単体貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成19年3月に終了する決算期末日の単体貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における単体貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成19年3月に終了する決算期末日の単体貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各事業年度末日における単体損益計算書に記載される営業損益及び経常損益をそれぞれ2期連続して損失としないこと。		(ロ) 各事業年度末日における単体損益計算書に記載される営業損益及び経常損益をそれぞれ2期連続して損失としないこと。	
ハ タームローン契約		ハ タームローン契約	
借入残高	15,868百万円	借入残高	13,553百万円
(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成24年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。		(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の純資産の部の金額を当該決算期の直前の決算期末日、または平成24年3月に終了する決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額のいずれか大きい方の75%の金額以上に維持すること。	
(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。		(ロ) 各連結会計年度末日における連結損益計算書に記載される経常損益を2期連続して損失としないこと。	

前事業年度 (平成28年3月31日)		当事業年度 (平成29年3月31日)	
ニ タームローン契約		ニ タームローン契約	
借入残高	6,500百万円	借入残高	6,500百万円
(イ) 本契約締結日又はそれ以降に終了する各年度の決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額を400億円以上に維持すること。		(イ) 本契約締結日又はそれ以降に終了する各年度の決算期末日の連結貸借対照表の純資産の部の金額を400億円以上に維持すること。	

なお、上記の財務制限条項については、当事業年度末日後に、取引金融機関の合意を得て、以下のとおり内容を変更しております。当該変更契約により、当事業年度末の連結貸借対照表の株主資本合計の金額は水準を下回らない状況となっております。

(イ) 各年度の決算期末日における連結貸借対照表の株主資本合計の金額を150億円以上に維持すること。

#### 4 保証債務

次の会社の金融機関からの未経過リース料・借入に対し債務保証を行っております。

前事業年度 (平成28年3月31日)		当事業年度 (平成29年3月31日)	
Japan Drilling (Netherlands) B.V.	15,570百万円	Japan Drilling (Netherlands) B.V.	12,910百万円
ETESCO DRILLING SERVICES, LLC	116	ETESCO DRILLING SERVICES, LLC	108

(損益計算書関係)

#### 1 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
営業取引による取引高		
売上高	3,927百万円	1,379百万円
仕入高	4,493	316
営業取引以外の取引による取引高	4,389	3,309

2 販売費に属する費用のおおよその割合は0%、一般管理費に属する費用のおおよその割合は100%であります。販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
給与手当	478百万円	394百万円
賞与引当金繰入額	110	74
貸倒引当金繰入額	229	1,036
貸倒損失	358	-

3 固定資産処分益は、JDC Panama, Inc.及びHakuryu 5, Inc.に対するリグの売却代金の回収に伴う繰延割賦利益の取崩益であります。

4 固定資産処分損の内容は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)	当事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)
建設仮勘定	41百万円	- 百万円
計	41	-

(有価証券関係)

前事業年度(自 平成27年4月1日 至 平成28年3月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 子会社株式12,461百万円、関連会社株式0百万円)は、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、記載しておりません。

当事業年度(自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 子会社株式12,459百万円、関連会社株式0百万円)は、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、記載しておりません。

(税効果会計関係)

1. 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

	前事業年度 (平成28年3月31日)	当事業年度 (平成29年3月31日)
繰延税金資産		
貸倒引当金	73百万円	3,651百万円
特定外国子会社等留保所得	2,189	2,189
繰越欠損金	490	1,581
営業未収入金	418	418
賞与引当金	71	48
その他有価証券評価差額金	8	33
その他	58	27
繰延税金資産小計	3,312	7,950
評価性引当額	3,312	7,950
繰延税金資産合計	-	-
繰延税金負債		
前払年金費用	183	201
繰延税金負債合計	183	201
繰延税金資産(負債)の純額	183	201

(注) 前事業年度及び当事業年度における繰延税金資産(負債)の純額は、貸借対照表の以下の項目に含まれております。

	前事業年度 (平成28年3月31日)	当事業年度 (平成29年3月31日)
固定負債 - 繰延税金負債	183百万円	201百万円

2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

前事業年度及び当事業年度は税引前当期純損失を計上しているため、注記を省略しております。

(重要な後発事象)

当社では、「貸借対照表関係」に記載のとおり、取引金融機関との間で締結している借入契約の中には財務制限条項が付されているものがありますが、それらの契約については平成29年4月21日付にて取引金融機関との間で財務制限条項の変更契約を締結しております。

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

資産の種類	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	当期末残高 (百万円)	減価償却 累計額 (百万円)
有形固定資産						
建物	51	-	-	7	44	63
機械及び装置	403	0	0	83	319	322
車両運搬具	0	-	-	-	0	3
工具、器具及び備品	12	-	0	2	9	33
リース資産	18,912	22	-	1,938	16,996	6,118
建設仮勘定	315	224	184	-	355	-
有形固定資産計	19,696	247	184	2,032	17,726	6,543
無形固定資産						
ソフトウェア	193	-	-	56	137	670
リース資産	5	-	-	2	2	12
ソフトウェア仮勘定	30	25	-	-	56	-
その他	0	-	-	-	0	-
無形固定資産計	229	25	-	59	196	683

(注) 当期増加額のうち主なものは、次のとおりであります。

建設仮勘定	HAKURYU-5	スチームボイラー	44百万円
	HAKURYU-5	MCSバルブASSY	14百万円
	HAKURYU-5	テストスタンプ	14百万円
	NAGA 1	通信アンテナ設置費用	10百万円

【引当金明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期末残高 (百万円)
貸倒引当金	261	13,040	261	13,040
賞与引当金	251	170	251	170
工事損失引当金	59	225	-	284

(2) 【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

(3) 【その他】

該当事項はありません。

第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	毎事業年度後3か月以内
基準日	3月31日
株券の種類	当社は株券不発行会社であります。
剰余金の配当の基準日	9月30日 3月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	-
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	当会社の公告は、電子公告により行っています。ただし、事故その他やむを得ない事由により、電子公告によることができない場合は、日本経済新聞に掲載する方法により行います。 公告掲載URL <a href="http://www.jdc.co.jp">http://www.jdc.co.jp</a>
株主に対する特典	該当事項はありません。

(注) 当社定款の定めにより、単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、株主の有する株式数に応じて募集株式の割当及び募集新株予約権の割当を受ける権利以外の権利を有していません。

## 第7【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

### 2【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に、次の書類を提出しております。

(1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書

事業年度（第48期）（自平成27年4月1日 至平成28年3月31日）平成28年6月21日関東財務局長に提出

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

平成28年6月21日関東財務局長に提出

(3) 四半期報告書及び確認書

（第49期第1四半期）（自平成28年4月1日 至平成28年6月30日）平成28年8月10日関東財務局長に提出

（第49期第2四半期）（自平成28年7月1日 至平成28年9月30日）平成28年11月11日関東財務局長に提出

（第49期第3四半期）（自平成28年10月1日 至平成28年12月31日）平成29年2月13日関東財務局長に提出

(4) 臨時報告書

平成28年6月28日関東財務局長に提出

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2（株主総会における議決権行使の結果）に基づく臨時報告書

平成29年4月21日関東財務局長に提出

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第12号（提出会社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に著しい影響を与える事象）及び第19号（連結会社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に著しい影響を与える事象）の規定に基づく臨時報告書

## 第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

## 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成29年6月22日

日本海洋掘削株式会社

取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人

指定有限責任社員 公認会計士 上坂 善章  
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 川崎 仁志  
業務執行社員

### <財務諸表監査>

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている日本海洋掘削株式会社の平成28年4月1日から平成29年3月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

### 連結財務諸表に対する経営者の責任

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連結財務諸表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連結財務諸表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。

### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。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。監査の基準は、当監査法人に連結財務諸表に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るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、連結財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による連結財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、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、当監査法人は、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、連結財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての連結財務諸表の表示を検討することが含まれる。

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。

### 監査意見

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、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、日本海洋掘削株式会社及び連結子会社の平成29年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況をすべ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。

### 強調事項

1. 会計上の見積りの変更に記載されているとおり、連結子会社は当連結会計年度より保有する海洋掘削リグの船舶部分の耐用年数を変更している。
2. 重要な後発事象に記載されているとおり、会社及び連結子会社は、取引金融機関及びリース会社との間で締結している借入契約及びリース契約に付されている財務制限条項について平成29年4月21日及び25日付で変更契約を締結している。

当該事項は、当監査法人の意見に影響を及ぼすものではない。

#### < 内部統制監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、日本海洋掘削株式会社の平成29年3月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

#### 内部統制報告書に対する経営者の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した内部統制監査に基づいて、独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。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財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準は、当監査法人に内部統制報告書に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るために、監査計画を策定し、これに基づき内部統制監査を実施することを求めている。

内部統制監査においては、内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための手続が実施される。内部統制監査の監査手続は、当監査法人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び適用される。また、内部統制監査には、財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての内部統制報告書の表示を検討することが含まれる。

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。

#### 監査意見

当監査法人は、日本海洋掘削株式会社が平成29年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、すべ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。

#### 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

(注) 1. 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が連結財務諸表及び内部統制報告書に添付する形で別途保管しております。

2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。

## 独立監査人の監査報告書

平成29年6月22日

日本海洋掘削株式会社

取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人

指定有限責任社員 公認会計士 上坂 善章  
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 川崎 仁志  
業務執行社員

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている日本海洋掘削株式会社の平成28年4月1日から平成29年3月31日までの第49期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

### 財務諸表に対する経営者の責任

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財務諸表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財務諸表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。

### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。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。監査の基準は、当監査法人に財務諸表に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るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、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、当監査法人は、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、財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての財務諸表の表示を検討することが含まれる。

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。

### 監査意見

当監査法人は、上記の財務諸表が、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、日本海洋掘削株式会社の平成29年3月31日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績をすべ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。

### 強調事項

重要な後発事象に記載されているとおり、会社は取引金融機関との間で締結している借入契約に付されている財務制限条項について平成29年4月21日付で変更契約を締結している。

当該事項は、当監査法人の意見に影響を及ぼすものではない。

### 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

(注) 1. 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が財務諸表に添付する形で別途保管しております。

2. XBR Lデータは監査の対象には含まれていません。