

有価証券報告書

(金融商品取引法第24条第1項に基づく報告書)

事業年度 自 平成23年4月1日
(第144期) 至 平成24年3月31日

オリンパス株式会社

(E02272)

目 次

第144期 有価証券報告書	頁
【表紙】	1
第一部 【企業情報】	2
第1 【企業の概況】	2
1 【主要な経営指標等の推移】	2
2 【沿革】	4
3 【事業の内容】	5
4 【関係会社の状況】	7
5 【従業員の状況】	12
第2 【事業の状況】	13
1 【業績等の概要】	13
2 【生産、受注及び販売の状況】	16
3 【対処すべき課題】	17
4 【事業等のリスク】	21
5 【経営上の重要な契約等】	23
6 【研究開発活動】	24
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】	29
第3 【設備の状況】	32
1 【設備投資等の概要】	32
2 【主要な設備の状況】	33
3 【設備の新設、除却等の計画】	37
第4 【提出会社の状況】	39
1 【株式等の状況】	39
2 【自己株式の取得等の状況】	43
3 【配当政策】	44
4 【株価の推移】	44
5 【役員の状況】	45
6 【コーポレート・ガバナンスの状況等】	49
第5 【経理の状況】	59
1 【連結財務諸表等】	60
2 【財務諸表等】	112
第6 【提出会社の株式事務の概要】	138
第7 【提出会社の参考情報】	139
1 【提出会社の親会社等の情報】	139
2 【その他の参考情報】	139
第二部 【提出会社の保証会社等の情報】	142
監査報告書	
平成24年3月連結会計年度	144
平成24年3月会計年度	148
内部統制報告書	152

【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24年6月29日

【事業年度】 第144期（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

【会社名】 オリンパス株式会社

【英訳名】 OLYMPUS CORPORATION

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長執行役員 笹 宏行

【本店の所在の場所】 東京都渋谷区幡ヶ谷2丁目43番2号

【電話番号】 東京3340局2111番(代表)

【事務連絡者氏名】 総務部長 新本 政秀

【最寄りの連絡場所】 東京都新宿区西新宿2丁目3番1号 新宿モノリス

【電話番号】 東京3340局2111番(代表)

【事務連絡者氏名】 経理部長 大西 伸幸

【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】

回次	第140期	第141期	第142期	第143期	第144期
決算年月	平成20年3月	平成21年3月	平成22年3月	平成23年3月	平成24年3月
(1) 連結経営指標等					
売上高 (百万円)	1,128,875	980,803	883,086	847,105	848,548
経常利益 (百万円)	97,312	25,679	46,075	23,215	17,865
当期純利益又は当期純損失(△) (百万円)	54,625	△50,561	52,527	3,866	△48,985
包括利益 (百万円)	—	—	—	△26,131	△62,990
純資産額 (百万円)	244,281	110,907	163,131	115,579	48,028
総資産額 (百万円)	1,217,172	1,038,253	1,104,528	1,019,160	966,526
1株当たり純資産額 (円)	861.58	387.31	576.63	421.37	167.76
1株当たり当期純利益金額 又は当期純損失金額(△) (円)	202.11	△188.85	194.90	14.39	△183.54
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益金額 (円)	202.07	—	—	—	—
自己資本比率 (%)	19.1	10.0	14.1	11.0	4.6
自己資本利益率 (%)	24.4	△30.2	40.6	2.9	△62.3
株価収益率 (倍)	14.9	—	15.4	160.81	—
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	88,204	36,864	76,245	30,469	30,889
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	△274,104	△15,964	△20,967	19,003	△35,735
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	134,401	△3,751	17,355	△37,359	△5,761
現金及び現金同等物 の期末残高 (百万円)	119,842	132,720	203,013	210,385	198,661
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (名)	35,772 (—)	36,503 (—)	35,376 (—)	34,391 (5,336)	34,112 (5,009)

回次		第140期	第141期	第142期	第143期	第144期
決算年月		平成20年 3月	平成21年 3月	平成22年 3月	平成23年 3月	平成24年 3月
(2) 提出会社の経営指標等						
売上高	(百万円)	113,871	105,115	86,977	86,737	74,033
経常利益又は経常損失 (△)	(百万円)	37,517	5,701	26,846	△230	△13,876
当期純利益 又は当期純損失 (△)	(百万円)	31,163	△63,545	29,133	6,357	△32,933
資本金	(百万円)	48,332	48,332	48,332	48,332	48,332
発行済株式総数	(千株)	271,283	271,283	271,283	271,283	271,283
純資産額	(百万円)	113,149	35,132	75,579	64,038	23,310
総資産額	(百万円)	639,752	572,078	646,605	617,213	605,277
1株当たり純資産額	(円)	418.70	131.49	279.95	239.90	87.35
1株当たり配当額 (内、1株当たり中間配当額)	(円)	40.00 (20.00)	20.00 (20.00)	30.00 (15.00)	30.00 (15.00)	— (—)
1株当たり当期純利益金額 又は当期純損失金額 (△)	(円)	115.30	△237.35	108.10	23.66	△123.39
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	(%)	17.7	6.1	11.7	10.4	3.9
自己資本利益率	(%)	27.3	△85.7	52.6	9.1	△75.4
株価収益率	(倍)	26.2	—	27.8	97.8	—
配当性向	(%)	34.7	—	27.8	126.8	—
従業員数	(名)	3,132	3,308	3,119	3,234	3,292

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれていません。

2 第140期、第142期及び第143期の提出会社の潜在株式調整後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いません。また、第141期及び第144期の提出会社の潜在株式調整後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。

3 第141期及び第144期の連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在するものの当期純損失であるため記載していません。

第142期及び第143期の連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、希薄化効果を有している潜在株式が存在しないため記載していません。

4 提出会社の経営指標等の株価収益率及び配当性向については、第141期及び第144期は当期純損失のため記載していません。

5 連結経営指標等の株価収益率については、第141期及び第144期は当期純損失のため、記載していません。

6 連結経営指標等の従業員数については、第143期より臨時雇用者数が従業員総数の100分の10以上となったため、年間の平均人員を()外数で記載しています。

2 【沿革】

年月	沿革
大正8年10月	現本店所在地において顕微鏡の国産化とその他光学機械の製作を目的として株式会社高千穂製作所を設立
昭和11年4月	写真機の製造を開始
昭和17年6月	高千穂光学工業株式会社に商号変更
昭和19年2月	長野県伊那市に伊那工場（現 伊那事業場）を新設
昭和24年1月	オリンパス光学工業株式会社に商号変更
昭和24年5月	東京証券取引所に株式を上場
昭和27年5月	医療機器の製造を開始
昭和30年5月	株式会社高千穂商会の経営に参加、写真機の国内販売を強化
昭和35年10月	測定機の製造を開始
昭和38年8月	東京都八王子市に八王子事業場（現 技術開発センター石川）を新設
昭和39年5月	Olympus Optical Co. (Europa) GmbH（現 連結子会社Olympus Europa Holding GmbH）を設立、欧州における当社製品の販売を強化（以後、欧州各地に製造・販売拠点を設ける）
昭和43年1月	Olympus Corporation of America（現 連結子会社Olympus America Inc.）を設立、米国における顕微鏡・医療機器の販売を強化
昭和44年5月	オリンパス精機株式会社（現 連結子会社会津オリンパス株式会社）を設立（以後、国内各地に製造関係会社を設ける）
昭和52年3月	Olympus Camera Corporation（現 連結子会社Olympus America Inc.）を設立、米国における写真機の販売を強化
昭和55年2月	東京都新宿区西新宿に本社事務所を移転
昭和56年11月	長野県上伊那郡辰野町に辰野事業場（現 長野事業場）を新設
昭和63年2月	東京都八王子市に技術開発センター宇津木を新設
昭和63年10月	Olympus Hong Kong Limited（現 連結子会社Olympus Asset Management Limited）を設立、アジアにおける製品・部品の調達業務を強化（以後、アジア各地に製造・販売・調達拠点を設ける）
平成2年6月	Olympus USA Incorporated（現 連結子会社Olympus Corporation of the Americas）を設立、米国における事業基盤を強化
平成3年12月	Olympus (Shenzhen) Industrial Ltd.（現 連結子会社）を設立、アジアにおける製造機能を強化
平成5年4月	東京都西多摩郡日の出町に日の出工場を新設（八王子工場を移転）
平成15年10月	オリンパス株式会社に商号変更
平成16年9月	アイ・ティー・エックス株式会社の持株比率を引き上げ、連結子会社化
平成16年10月	映像事業および医療事業をオリンパスイメージング株式会社（現 連結子会社）およびオリンパスメディカルシステムズ株式会社（現 連結子会社）に会社分割
平成17年6月	Olympus NDT Corporation（現 連結子会社）を設立、非破壊検査事業を強化
平成20年2月	Gyrus Group PLC（現 連結子会社Gyrus Group Limited）を買収し、医療事業における外科分野を強化
平成21年8月	分析機事業を米国バックマン・コールター社グループに譲渡
平成22年5月	オリンパスビジネスクリエイティブ株式会社（現 連結子会社）を設立、新事業育成を強化
平成23年3月	アイ・ティー・エックス株式会社を完全子会社化
平成23年4月	Olympus Corporation of Asia Pacific Limited（現 連結子会社）をアジア・オセアニアの統括会社とし、同地域における事業基盤を強化
平成23年10月	オリンパスオプトテクノロジー株式会社と株式会社岡谷オリンパスを合併、長野オリンパス株式会社（現 連結子会社）とする

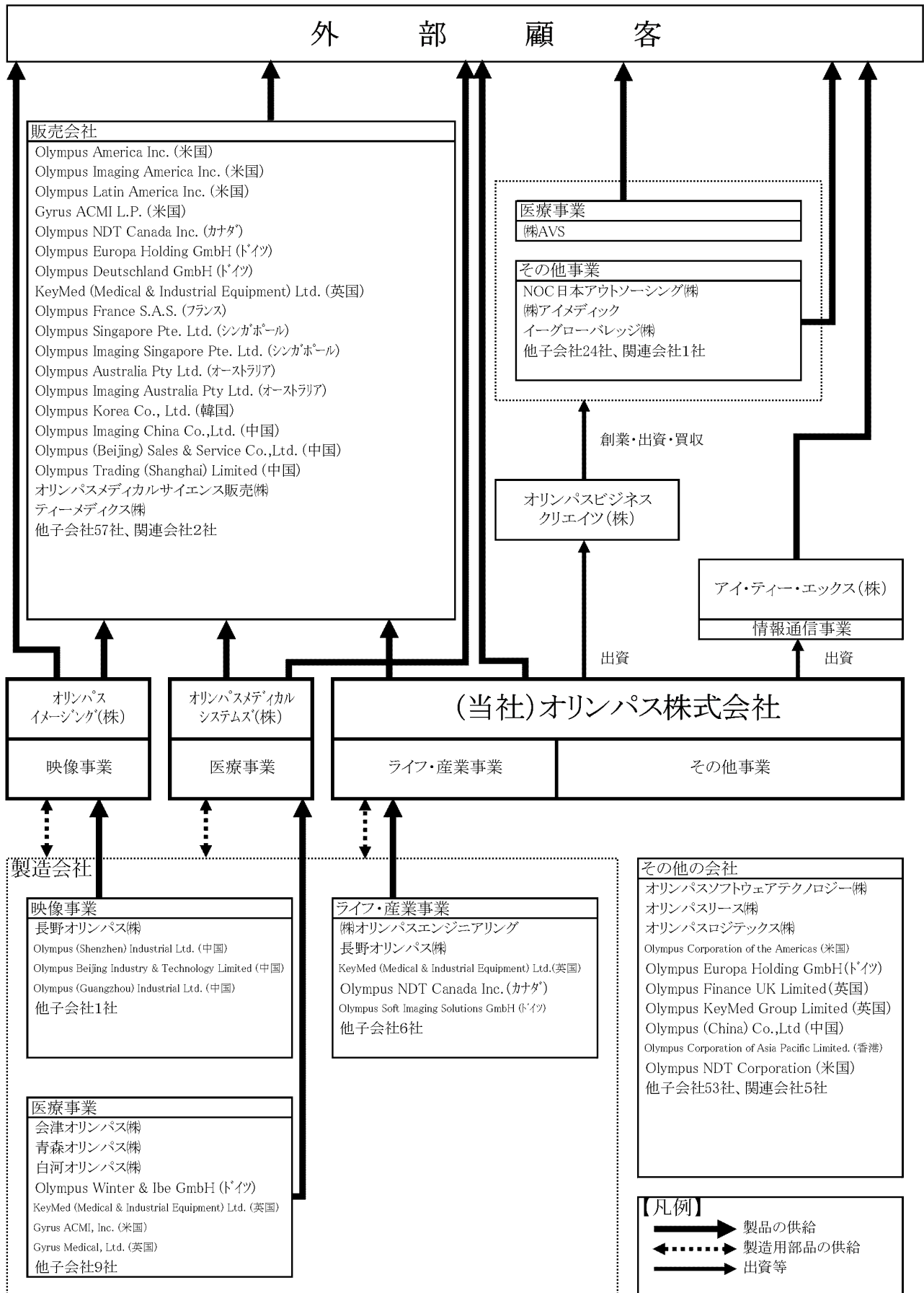
3 【事業の内容】

当社グループは、オリンパス株式会社（当社）、子会社198社及び関連会社10社で構成されており、医療、ライフ・産業、映像及びその他製品の製造販売ならびに情報通信機器の販売を主な事業とし、さらに各事業に関連する持株会社及び金融投資等の事業活動を展開しています。

なお、次の5事業は「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（セグメント情報等）」に掲げるセグメントの区分と同一です。

区分	主要製品及び事業の内容	主要な会社名
医療	医療用内視鏡、外科内視鏡、内視鏡処置具、超音波内視鏡	(連結子会社) オリンパスメディカルシステムズ㈱、 オリンパスメディカルサイエンス販売㈱、 会津オリンパス㈱、青森オリンパス㈱、白河オリンパス㈱、 Olympus America Inc.、 Olympus Europa Holding GmbH、 KeyMed (Medical & Industrial Equipment)Ltd.、 Gyrus ACMI, Inc.、Olympus Winter & Ibe GmbH、 Olympus (Beijing) Sales & Service Co., Ltd.、 Olympus Korea Co., Ltd.、Olympus Singapore Pte. Ltd.
ライフ・産業	生物顕微鏡、工業用顕微鏡、工業用内視鏡、非破壊検査機器	当社 (連結子会社) オリンパスメディカルサイエンス販売㈱、長野オリンパス㈱、 Olympus America Inc.、Olympus NDT Canada Inc.、 Olympus NDT Corporation、Olympus Europa Holding GmbH、 Olympus Soft Imaging Solutions GmbH、 KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd.、 Olympus (China) Co.,Ltd.、Olympus Singapore Pte. Ltd.
映像	デジタルカメラ、録音機	(連結子会社) オリンパスイメージング㈱、長野オリンパス㈱、 Olympus Imaging America Inc.、 Olympus Europa Holding GmbH、 Olympus Hong Kong and China Limited、 Olympus Korea Co., Ltd.、Olympus Imaging China Co., Ltd.、 Olympus (Shenzhen) Industrial Ltd.、 Olympus Imaging Singapore Pte. Ltd.
情報通信	携帯電話等のモバイル端末販売	(連結子会社) アイ・ティー・エックス㈱
その他	生体材料、システム開発 他	当社 (連結子会社) オリンパステルモバイオマテリアル㈱、 オリンパスシステムズ㈱、(株)アイメディック、 NOC日本アウトソーシング㈱、イーグローバレッジ㈱、
共通	持株会社、金融投資	当社 (連結子会社) オリンパスリース㈱、オリンパスビジネスクリエイツ㈱、 Olympus Corporation of the Americas、 Olympus Europa Holding GmbH、 Olympus KeyMed Group Limited、 Olympus Corporation of Asia Pacific Limited.、 Olympus (China) Co.,Ltd.、Olympus Finance UK Limited

以上に述べた事項を事業系統図によって示すと、次のとおりです。



4【関係会社の状況】

(平成24年3月31日現在)

名称	住所	資本金又は 出資金	主要な事業の内容	議決 権の 所有 割合 (%)	関係内容				
					役員 の兼 務等		資金援助貸 付金	営業上 の取 引	主要な損益情 報等 (1) 売上高 (2) 経常利益 (3) 当期純利 益 (4) 純資産額 (5) 総資産額 (百万円)
					提出 会社 役員	提出 会社 社員			
(連結子会社) オリンパスメディカル システムズ㈱ (注) 2	東京都渋谷区	1,000百万円	医療機器の製造 及び販売	100	あり	あり	運転資金 7,111百万円 貸付	ロイヤリ ティ等の 授受	
オリンパス イメージング㈱ (注) 2	東京都渋谷区	11,000百万円	光学機器及び電 気製品の 製造及び販売	100	あり	あり	なし	ロイヤリ ティ等の 授受	
会津オリンパス㈱ (注) 1	福島県 会津若松市	214百万円	光学機器及び 医療機器の 製造	100 (100)	なし	あり	なし	なし	
青森オリンパス㈱ (注) 1	青森県黒石市	26百万円	医療機器の製造	100 (100)	なし	あり	なし	なし	
長野オリンパス㈱ (注) 2	長野県上伊那郡 辰野町	100百万円	光学機器の部品 及び電気製品の 製造	100	なし	あり	なし	当社製品 の製造	
白河オリンパス㈱ (注) 1	福島県西白河郡 西郷村	80百万円	光学機器及び 医療機器の製造	100 (100)	なし	あり	なし	なし	
オリンパスメディカル サイエンス販売㈱ (注) 2	東京都新宿区	96百万円	光学機器、医療 機器及び電気製 品の販売	100	なし	あり	なし	当社製品 の販売	
オリンパスソフトウェ ア テクノロジー㈱	東京都新宿区	100百万円	情報サービス及 びシステム開発	90.1	あり	なし	なし	ソフトウ ェアの開 発を委託	
オリンパス ロジテックス㈱	神奈川県川崎市 川崎区	20百万円	運送業	100	あり	あり	なし	運送及び 保管業務 の委託	
オリンパスリース㈱	東京都新宿区	90百万円	医療機器のリース 業	100	なし	あり	なし	なし	
㈱オリンパス エンジニアリング	東京都八王子市	20百万円	光学機器の開発 及び製造	100	あり	あり	なし	当社製品 の開発及 び製造	
アイ・ティー・ エックス㈱ (注) 2、3	東京都港区	25,444百万円	情報通信機器の 販売	100	あり	あり	なし	なし	(1) 229,695 (2) 5,130 (3) 3,129 (4) 37,748 (5) 101,822
オリンパスビジネス クリエイツ㈱ (注) 2	東京都新宿区	11,000百万円	持株会社並びに 新規事業の探索 及び開発	100	あり	あり	運転資金 1,366百万円 貸付	新規事業 の開拓を 委託	
オリンパス システムズ㈱ (注) 1、2、4	東京都渋谷区	350百万円	情報サービス及 びシステム開発	100 (100)	あり	あり	運転資金 2,500百万円 貸付	ソフトウ ェアの開 発を委託	
NEWS CHEF ㈱ (注) 5、9	東京都港区	499百万円	電子レンジ用調 理容器及び食材 キットの提供等	95.36	なし	あり	運転資金 6,480百万円 貸付	なし	
㈱アルティス (注) 6、9	東京都港区	488百万円	医療廃棄物のリ サイクル処理及 びプラスチック 油化プラントの 提供等	95.93	なし	あり	運転資金 4,110百万円 貸付	なし	
㈱ヒューマラボ (注) 7、9	東京都港区	439百万円	健康食品、化粧 品の販売	82.27	なし	あり	運転資金 5,400百万円 貸付	なし	

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権の所有割合(%)	関係内容				
					役員・兼務等		資金援助貸付金	営業上の取引	主要な損益情報等 (1) 売上高 (2) 経常利益 (3) 当期純利益 (4) 純資産額 (5) 総資産額 (百万円)
					提出会社役員	提出会社社員			
Olympus Corporation of the Americas (注) 2	Pennsylvania, U. S. A.	13千 米ドル	米州の関係会社に対する総合経営企画及び金融支援を行う持株会社	100	あり	なし	なし	なし	
Olympus America Inc. (注) 1、2、3	Pennsylvania, U. S. A.	58,974千 米ドル	光学機器及び医療機器の輸入販売	100 (100)	なし	なし	なし	当社製品の販売	(1) 89,194 (2) 10,838 (3) 7,564 (4) 48,384 (5) 85,387
Olympus Imaging America Inc. (注) 1、8	Pennsylvania, U. S. A.	5,000千 米ドル	光学機器及び電気製品の輸入販売	100 (100)	あり	なし	なし	なし	
Olympus Latin America, Inc. (注) 1	Florida, U. S. A.	17,386千 米ドル	光学機器及び医療機器の輸入販売	100 (100)	なし	なし	なし	当社製品の販売	
Gyrus ACMI, Inc. (注) 1、2	Massachusetts, U. S. A.	0千 米ドル	医療機器の販売	100 (100)	なし	なし	なし	なし	
Gyrus Medical Inc. (注) 1、2	Minnesota, U. S. A.	0千 米ドル	医療機器の製造	100 (100)	なし	なし	なし	なし	
Gyrus ACMI LP (注) 1、2	Minnesota, U. S. A.	0千 米ドル	医療機器の販売	100 (100)	なし	なし	なし	なし	
Gyrus ENT LLC (注) 1、2	Tennessee, U. S. A.	0千 米ドル	医療機器の製造	100 (100)	なし	なし	なし	なし	
Spiration Inc. (注) 1、2	Washington, U. S. A.	5千 米ドル	医療機器の開発及び製造	100 (100)	あり	なし	なし	なし	
Olympus Biotech Corporation. (注) 1、2	Massachusetts, U. S. A.	1千 米ドル	再生医療製品の開発・製造及び販売	100 (100)	あり	あり	なし	なし	
Olympus NDT Corporation (注) 1、2	Massachusetts, U. S. A.	56,340千 米ドル	持株会社	100 (100)	なし	あり	なし	なし	
Olympus NDT Inc. (注) 1、2	Massachusetts, U. S. A.	8,001千 米ドル	非破壊検査機器の製造及び販売	100 (100)	あり	あり	なし	当社製品の製造及び販売	
Olympus NDT NE, Inc. (注) 1、2	Massachusetts, U. S. A.	7,725千 米ドル	非破壊検査機器の製造	100 (100)	あり	あり	なし	当社製品の製造	
Olympus NDT Canada Inc. (注) 1	Québec, Canada	21,688千 カナダドル	非破壊検査機器の製造及び保守サービス	100 (100)	なし	なし	なし	なし	

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権の所有割合(%)	関係内容				
					役員 の兼 務等		資金援助貸 付金	営業上の 取引	主要な損益情 報等 (1) 売上高 (2) 経常利益 (3) 当期純利 益 (4) 純資産額 (5) 総資産額 (百万円)
					提出 会社 役員	提出 会社 社員			
Olympus Europa Holding GmbH (注) 2	Hamburg, Germany	100,000千ユーロ	持株会社並びに光学機器、医療機器及び電気製品の販売	100	なし	あり	なし	当社製品の販売	
Olympus Soft Imaging Solutions GmbH (注) 1、2	Munster, Germany	1,400千ユーロ	情報サービス及びシステム開発	100 (100)	なし	あり	なし	ソフトウェアの開発を委託	
Olympus Deutschland GmbH (注) 1	Hamburg, Germany	10,100千ユーロ	光学機器、医療機器及び電気製品の販売	100 (100)	なし	なし	なし	当社製品の販売	
Olympus France S. A. S. (注) 1	Rungis Cedex, France	3,914千ユーロ	光学機器、医療機器及び電気製品の輸入販売	100 (100)	なし	なし	なし	当社製品の販売	
Olympus Winter & Ibe GmbH (注) 1、2	Hamburg, Germany	8,181千ユーロ	医療機器の製造及び販売並びに医療機器の輸入販売	100 (100)	なし	あり	なし	当社製品の製造	
Gyrus Medical Limited (注) 1、2	Cardiff, U. K.	5,439千英ポンド	医療機器の製造	100 (100)	なし	なし	なし	なし	
Olympus KeyMed Group Limited	Essex, U. K.	2,058千英ポンド	投資及び投資利益の運用管理を行う持株会社	100	なし	あり	なし	なし	
KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd. (注) 1	Essex, U. K.	1,010千英ポンド	医療機器及び光学機器の製造及び販売並びに医療機器の輸入販売	100 (100)	なし	あり	なし	当社製品の製造及び販売	

名称	住所	資本金又は 出資金	主要な事業の内容	議決 権の 所有 割合 (%)	関係内容				
					役員の兼 務等		資金援助貸 付金	営業上の 取引	主要な損益情 報等 (1) 売上高 (2) 経常利益 (3) 当期純利 益 (4) 純資産額 (5) 総資産額 (百万円)
					提出 会社 役員	提出 会社 社員			
Olympus Corporation of Asia Pacific Limited. (注) 2	香港	611,170千 香港ドル	投資及び投資利 益の運用・管理 を行う持株会社	100	あり	なし	なし	なし	
Olympus Hong Kong and China Limited (注) 1	香港	490,000千 香港ドル	光学機器及び電 気製品の製造販 売	100 (100)	あり	なし	なし	当社製品 の製造	
Olympus (Shenzhen) Industrial Ltd. (注) 1、2	中国 広東省深圳市	546,106千 香港ドル	光学機器及び電 気製品の製造	100 (100)	あり	なし	なし	当社製品 の製造	
Olympus (China) Co., Ltd. (注) 1、2	中国 北京市	31,003千 米ドル	持株会社及び光 学機器の販売	100 (100)	あり	なし	なし	当社製品 の販売	
Olympus Imaging China Co., Ltd. (注) 1	中国 上海市	34,000千 米ドル	光学機器及び電 気製品の販売	100 (100)	あり	なし	なし	なし	
Olympus (Beijing) Industry & Technology Limited (注) 1	中国 北京市	4,000千 米ドル	光学機器及び電 気製品の製造	75.0 (75.0)	あり	なし	なし	なし	
Olympus (Guangzhou) Industrial Ltd. (注) 1	中国 広州市	5,000千 米ドル	光学機器及び電 気製品の製造	100 (100)	あり	なし	なし	なし	
Olympus (Beijing) Sales & Service Co., Ltd. (注) 1	中国 北京市	5,000千 米ドル	医療機器の販売	100 (100)	あり	なし	なし	なし	
Olympus Trading (Shanghai) Limited (注) 1	中国 上海市	1,003千 米ドル	光学機器及び 医療機器の輸入 販売	100 (100)	あり	なし	なし	当社製品 の輸入販 売	
Olympus Korea Co., Ltd.	大韓民国 ソウル市	18,000百万 韓国ウォン	光学機器、医療 機器及び電気製 品の輸入販売	100	あり	あり	なし	当社製品 の販売	
Olympus Optical Technology Philippines, Inc. (注) 2	Cebu, Philippines	24,000千 フィリピン ペソ	光学機器の製造	100	なし	あり	なし	当社製品 の製造	
Olympus Singapore Pte Ltd (注) 1	Singapore	330千 シンガポール ドル	光学機器及び医 療機器の輸入販 売	100 (100)	あり	なし	なし	当社製品 の販売	
Olympus Imaging Singapore Pte. Ltd. (注) 1	Singapore	1,500千 シンガポール ドル	電気製品の輸入 販売	100 (100)	あり	なし	なし	なし	
Olympus Australia Pty Ltd (注) 1	Victoria, Australia	7,928千 オーストラ リアドル	光学機器及び医 療機器の輸入販 売	100 (100)	あり	なし	なし	当社製品 の販売	
Olympus Imaging Australia Pty Ltd (注) 1	New South Wales, Australia	1,000千 オーストラ リアドル	電気製品の輸入 販売	100 (100)	あり	あり	なし	なし	
その他134社 (注) 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権の所有割合(%)	関係内容				
					役員 の兼務等		資金援助貸付金	営業上の取引	主要な損益情報等 (1) 売上高 (2) 経常利益 (3) 当期純利益 (4) 純資産額 (5) 総資産額 (百万円)
					提出 会社 役員	提出 会社 社員			
(持分法適用関連会社)									
(株)アダチ	大阪府大阪市中央区	21百万円	光学機器及び医療機器の販売	23.3	なし	なし	なし	当社製品の販売	
その他3社	—	—	—	—	—	—	—	—	—

- (注) 1 議決権に対する所有割合欄の()内の数字は間接所有割合(内数)です。
- 2 特定子会社に該当します。なお、その他の中には、特定子会社であるGyrus Group Limited及びOlympus Finance UK Limitedが含まれています。
- 3 アイ・ティー・エックス(株)及びOlympus America Inc.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100分の10を超えています。
- 4 債務超過会社で債務超過の額は、平成24年3月末時点で2,792百万円です。
- 5 債務超過会社で債務超過の額は、平成24年3月末時点で6,036百万円です。
- 6 債務超過会社で債務超過の額は、平成24年3月末時点で2,559百万円です。
- 7 債務超過会社で債務超過の額は、平成24年3月末時点で5,048百万円です。
- 8 債務超過会社で債務超過の額は、平成24年3月末時点で7,981百万円です。
- 9 貸付金は貸借対照表上、破産更生債権等として表示されております。
- 10 有価証券届出書又は有価証券報告書を提出している会社はありません。

5 【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

(平成24年3月31日現在)

セグメントの名称	従業員数 (名)
医療	15,338 (887)
ライフ・産業	4,755 (395)
映像	9,533 (2,111)
情報通信	966 (1,344)
その他	1,758 (260)
本社管理部門	1,762 (12)
合計	34,112 (5,009)

(注) 1 従業員数は就業人員数です。

2 当社グループ外への出向者は含まず、当社グループへの出向受入者は含む就業人員であり、臨時雇用者は年間の平均人員を () 外数で記載しています。

(2) 提出会社の状況

(平成24年3月31日現在)

従業員数 (名)	平均年齢 (歳)	平均勤続年数 (年)	平均年間給与 (円)
3,292	41.5	15.2	7,171,562

セグメントの名称	従業員数 (名)
医療	133
ライフ・産業	1,228
映像	46
その他	123
本社管理部門	1,762
合計	3,292

(注) 1 従業員数は就業人員数です。

2 当社外への出向者は含まず、当社への出向受入者は含んでいます。

3 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでいます。

(3) 労働組合の状況 (平成24年3月31日現在)

名 称 オリンパス労働組合
 労使関係 安定しており特記すべき事項はありません。
 組合員数 5,411名

第2【事業の状況】

当社は、平成23年11月8日付適時開示でお知らせした過去の損失計上先送りに関連し、過去の決算を訂正しております。有価証券報告書等については平成23年12月14日付および平成23年12月26日付で訂正報告書を提出しており、過去の決算短信の訂正については平成23年12月28日付および平成24年4月26日付で訂正適時開示をしております。以下の記載における前年同期との比較はすべて訂正後の連結財務諸表等に基づくものです。

1【業績等の概要】

(1) 業績

	売上高 (百万円)	営業利益 (百万円)	経常利益 (百万円)	当期純利益又は 当期純損失(△) (百万円)	1株当たり 当期純利益又は 当期純損失(△) (円)
当連結会計年度	848,548	35,518	17,865	△48,985	△183.54
前連結会計年度	847,105	38,379	23,215	3,866	14.39
増減率	0.2%	△7.5%	△23.0%	—	—

当期における世界経済は、中国を始めとしたアジア地域が内需の拡大により堅調に推移したものの、米国での失業率の高止まりや欧州の一部における財政の先行き不安により、全体としては足踏み状態となりました。わが国経済は、東日本大震災からの復興の取り組みが進んでいるものの、電力供給の制約や円高の影響もあり、依然として厳しい状況が続きました。

当社グループの業績の概況については、連結売上高は、情報通信事業が増収となったものの、為替や震災の影響により医療事業が減収となったほか、インクジェットプリンター事業の譲渡により、全体としてはほぼ横ばいの8,485億48百万円（前期比0.2%増）となりました。

営業利益は、映像事業の営業損失が縮小したものの、為替の影響等により355億18百万円（前期比7.5%減）となりました。

経常利益は、営業利益の減少を主要因として178億65百万円（前期比23.0%減）となりました。

当期純損失は、映像事業における事業用資産の減損損失の計上等、特別損失を276億82百万円計上したほか、将来の課税所得を見直したことによる繰延税金資産の取崩を含む法人税等を392億82百万円計上したこと等により、489億85百万円（前期は38億66百万円の当期純利益）となりました。

為替相場は前期に比べ、対米ドル、対ユーロともに円高で推移し、特に対米ドルでは史上最高値の水準となりました。期中の平均為替レートは、1米ドル=79.08円（前期は85.72円）、1ユーロ=108.98円（前期は113.12円）となり、売上高では前期比255億円の減収要因、営業利益では前期比57億円の減益要因となりました。

セグメントの業績は次のとおりです。

	売上高			セグメント利益又はセグメント損失(△)		
	前連結会計年度 (百万円)	当連結会計年度 (百万円)	増減率 (%)	前連結会計年度 (百万円)	当連結会計年度 (百万円)	増減 (百万円)
医療	355,322	349,246	△1.7	71,682	68,188	△3,494
ライフ・産業	100,808	92,432	△8.3	8,553	5,439	△3,114
映像	131,417	128,561	△2.2	△15,019	△10,760	4,259
情報通信	209,520	229,399	9.5	5,242	5,277	35
その他	50,038	48,910	△2.3	△3,606	△7,992	△4,386
小計	847,105	848,548	0.2	66,852	60,152	△6,700
消去又は全社	—	—	—	△28,472	△24,634	3,838
連結計	847,105	848,548	0.2	38,379	35,518	△2,861

(注) 製品系列を基礎として設定された事業に、販売市場の類似性を加味してセグメント区分を行っています。

医療事業

医療事業の連結売上高は3,492億46百万円（前期比1.7%減）、営業利益は681億88百万円（前期比4.9%減）となりました。

外科・処置具の分野において、膵胆管等の内視鏡治療に使用するディスプレイガイドワイヤの販売が引き続き国内を中心に好調であったほか、観察性能の向上により内視鏡外科手術をサポートする内視鏡統合ビデオシステム「VISERA ELITE（ビセラ・エリート）」が売上を伸ばしました。主力の消化器内視鏡分野において東日本大震災の影響で一時的に部品の調達が困難となり、一部製品の生産調整を行ったことにより、医療事業全体の売上は4月からの累計期間では減収となりましたが、製品供給が回復した下半期は堅調な売上となりました。

医療事業の営業利益は、震災や為替の影響による減収に伴い、減益となりました。

ライフ・産業事業

ライフ・産業事業の連結売上高は924億32百万円（前期比8.3%減）、営業利益は54億39百万円（前期比36.4%減）となりました。

ライフサイエンス分野では、国内やアジアでシステム生物顕微鏡「BX3」シリーズ等の研究用途製品が販売を伸ばしましたが、欧米における市況の悪化や為替の影響により、減収となりました。

産業分野では、社会の安全・安心に貢献する超音波非破壊検査機器の「Omniscan（オムニスキャン）MX2」や、シリーズ最小・最軽量を実現した工業用ビデオスコープの新製品「IPLEX UltraLite（アイプレックス・ウルトラライト）」が売上を伸ばしたほか、電子部品や半導体関連市場の活況により工業用顕微鏡や光学測定装置等の製品が好調に推移し、増収となりました。

なお、平成23年3月にインクジェットプリンター事業を譲渡したことによる減収の影響もあり、ライフ・産業事業全体の売上は減収となりました。

ライフ・産業事業の営業利益は、産業分野が増益となったものの、インクジェットプリンター事業の譲渡やライフサイエンス分野の影響により、減益となりました。

映像事業

映像事業の連結売上高は1,285億61百万円（前期比2.2%減）、営業損失は107億60百万円（前期比42億59百万円の損失幅縮小）となりました。

「マイクロフォーサーズシステム規格」に準拠したレンズ交換式デジタル一眼カメラ「OLYMPUS PEN（オリンパス ペン）」シリーズの新製品が好調だったことに加え、電子ビューファインダーを搭載し、小型・軽量と高機能を両立した「OM-D E-M5」の販売が寄与したほか、コンパクトカメラにおいて最高水準の画質を実現した「XZ-1」を始めとした高付加価値モデルが売上を伸ばしましたが、競争の激化やタイ洪水の影響により、映像事業の売上は減収となりました。

映像事業の営業損益は、売上原価率の改善やコストの削減により損失幅が縮小しました。

情報通信事業

情報通信事業の連結売上高は2,293億99百万円（前期比9.5%増）、営業利益は52億77百万円（前期比0.7%増）となりました。

情報通信事業の売上高については、携帯電話端末の販売網の拡大に加え、スマートフォンの販売が好調に推移したことにより、増収となりました。

情報通信事業の営業利益は、平成23年3月にアイ・ティー・エックス株式会社を株式交換により完全子会社化したことに伴うのれん償却額の影響等により、ほぼ横ばいとなりました。

その他事業

その他事業の連結売上高は489億10百万円（前期比2.3%減）、営業損失は79億92百万円（前期は36億6百万円の営業損失）となりました。

その他事業の売上高については、海外における市況悪化の影響により、減収となりました。

その他事業の営業損益は、再生医療関連の事業を買収したことに伴う研究開発費用の増加により、損失幅が拡大しました。

(2) キャッシュ・フローの状況

	前連結会計年度 (百万円)	当連結会計年度 (百万円)	増減 (百万円)
営業活動によるキャッシュ・フロー	30,469	30,889	420
投資活動によるキャッシュ・フロー	19,003	△35,735	△54,738
財務活動によるキャッシュ・フロー	△37,359	△5,761	31,598
現金及び現金同等物期末残高	210,385	198,661	△11,724

当連結会計年度末における現金及び現金同等物の残高は、前連結会計年度末に比較して117億24百万円減少し、1,986億61百万円となりました。

当連結会計年度における各キャッシュ・フローの状況と、前連結会計年度との比較分析は次のとおりです。

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度において営業活動により増加した資金は308億89百万円となり、前連結会計年度に対して4億20百万円収入が増加しました。主な収入増加の要因は、減損損失の増加153億57百万円、仕入債務の増加125億23百万円、未払費用の増加21億54百万円等によるものです。一方で主な収入減少の要因は、税金等調整前当期純利益の減少294億33百万円等によるものです。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度において投資活動により減少した資金は357億35百万円となり、前連結会計年度に対して547億38百万円支出が増加しました。主な支出増加の要因は、ファンド資産の資金化の減少655億53百万円等によるものです。一方で主な支出減少の要因は、営業譲受による支出の減少65億29百万円、連結範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出の減少57億44百万円等によるものです。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度において財務活動により減少した資金は57億61百万円となり、前連結会計年度に対して315億98百万円支出が減少しました。主な支出減少の要因は、長期借入れによる収入の増加257億43百万円、社債の償還による支出の減少198億円、短期借入金の純増加167億2百万円、自己株式の取得による支出の減少98億54百万円等によるものです。一方で主な支出増加の要因は、長期借入金の返済による支出の増加442億89百万円等によるものです。

2【生産、受注及び販売の状況】

(1) 生産実績

セグメントの名称	生産高（百万円）	前期比（％）
医療	350,259	3.6
ライフ・産業	91,529	△13.8
映像	126,127	3.7
情報通信	—	—
その他	4,630	121.6
計	572,545	0.8

- (注) 1 金額は販売価格によっており、セグメント間の内部振替前の数値によっています。
2 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

(2) 仕入実績

セグメントの名称	仕入高（百万円）	前期比（％）
医療	—	—
ライフ・産業	—	—
映像	—	—
情報通信	192,612	9.6
その他	37,950	0.7
計	230,562	8.0

- (注) 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

(3) 受注実績

当社グループの製品は見込生産を主体としているため、受注状況の記載を省略しています。

(4) 販売実績

セグメントの名称	販売高（百万円）	前期比（％）
医療	349,246	△1.7
ライフ・産業	92,432	△8.3
映像	128,561	△2.2
情報通信	229,399	9.5
その他	48,910	△2.3
計	848,548	0.2

- (注) 1 セグメント間の取引については相殺消去しています。
2 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

3【対処すべき課題】

今後の世界経済は、緩やかな回復傾向が見込まれますが、欧州における財政不安の長期化や原油価格の上昇等による景気の下振れの可能性があります。また、わが国経済は、短期的には震災からの復興需要等によるプラス効果も期待されますが、引き続き厳しい状況が続くことが予想されます。

このような状況のもと、当社は、コーポレート・ガバナンスの刷新を推し進めるとともに、経営資源を当社の基盤技術に集中することでコアビジネスの成長を促進し、収益性および財務体質の改善を最重要課題として取り組んでまいります。

当社では、過去の損失計上の先送り等に係る一連の問題が生じたことから、今後このような事態を二度と引き起こさないために、当社からの独立性を確保した第三者委員会による平成23年12月6日付調査報告書において指摘された問題点、再発防止に向けた提言を踏まえ、コーポレート・ガバナンス体制の強化、内部統制システムの整備およびコンプライアンスの見直しを進めてまいりました。具体的には、社内検討チームにおいて、外部有識者による経営改革委員会の助言を得て検討し、再発防止策を取りまとめました。

当社は、平成24年4月20日開催の当社臨時株主総会で選任された新取締役および新監査役のもとで、コーポレート・ガバナンス体制の強化、内部統制システムの整備およびコンプライアンスの見直しを引き続き進めてまいります。また、決算・財務報告プロセスについても、体制の整備や決算手続きを確実に実施することで是正を図ってまいります。

なお、当社株式は、株式会社東京証券取引所より特設注意市場銘柄に指定されております。全社を挙げて信頼回復に向けた抜本的な改革を進め、内部管理体制を再構築することで、1年での当該指定の解除を目指しております。

当社は新たな経営方針として、“原点回帰”、“One Olympus”、“利益ある成長”の3つを掲げました。オリンパスの原点とは、製品・ソリューションを通して社会の発展に貢献したいという使命感のもと、顧客原点・顧客ニーズにこだわりながら、世界初、世界一流の製品づくりへ挑戦し続けることです。当社は技術とものづくりに強いこだわりを持ち続ける原点に立ち返ります。また、“One Olympus”として、グループ全体の思い・戦略をひとつに束ね、経営資源を効率的に最大活用しながら、チームワークによってグループ全体の英知を結集し、アウトプットの最大化を図ります。そして、これまでの過度な売上偏重から脱却し、“利益ある成長”を目指します。

こうした経営方針に基づく基本戦略を、①事業ポートフォリオの再構築・経営資源の最適配分、②コスト構造の見直し、③財務の健全化、④ガバナンスの再構築と位置付け、これらの基本戦略を着実に実行することにより、一連の問題によって損なわれた株主・顧客・その他ステークホルダーの皆さまからの信頼を回復し、企業価値の向上を図ります。

各事業においては、医療事業では、エネルギーデバイス「THUNDERBEAT（サンダービート）」や、7年ぶりのシリーズ刷新となる次世代内視鏡基幹システム「EVIS EXERA（イーヴィスエクセラ）Ⅲ」といった新製品を投入し、更なる成長を目指します。ライフ・産業事業では、産業分野において元素分析装置など新製品を順次投入し、ライフサイエンス分野でも商品拡充や新興国市場での販売強化を図ります。映像事業では、マイクロ一眼の新製品「OM-D」シリーズを始めとした高付加価値製品への絞り込みを進めるとともに、コスト削減により確実に利益を出せる事業構造への転換を進めてまいります。

株式会社の支配に関する基本方針については以下のとおりです。

(1) 基本方針の内容の概要

当社は、当社の財務および事業の方針の決定を支配する者は、当社の財務および事業の内容や当社の企業価値の源泉を十分に理解し、当社の企業価値ひいては株主の皆さまの利益を継続的かつ持続的に確保・向上していくことを可能とする者である必要があると考えています。

当社は、当社株式の大量買付であっても、当社の企業価値ひいては株主共同の利益に資するものであれば、これを一概に否定するものでもありません。また、株式会社の支配権の移転を伴う買付提案に応じるか否かの判断は、最終的には株主全体の意思に基づき行われるものと考えています。

しかしながら、株式の大量買付の中には、その目的等から見て企業価値ひいては株主共同の利益に対する明白な侵害をもたらすもの、株主に株式の売却を事実上強要するおそれがあるもの、対象会社の取締役会や株主が買付の条件等について検討し、あるいは対象会社の取締役会が代替案を提案するための十分な時間や情報を提供しないもの、買収者の提示した条件よりも有利な条件をもたらしたりするために、対象会社による買付者との交渉を必要とするもの等、対象会社の企業価値ひいては株主共同の利益に資さないものも少なくありません。

とりわけ、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保・向上させていくためには、長年培われた技術資産や人的資産を維持し、そのような技術資産や人的資産を中長期的視野で保護育成することおよび顧客とのネットワークを維持・強化・拡大していくこと等に重点を置いた経営が必要不可欠です。

当社株式の大量買付を行う者が、これら当社の企業価値の源泉を理解し、これらの中長期的に確保し、向上するのでなければ、当社の企業価値ひいては株主共同の利益は毀損されることとなります。当社は、このような当社の企業価値ひいては株主共同の利益に資さない当社株式の大量買付を行う者は、当社の財務および事業の方針の決定を支配する者として不適切であり、このような者による当社株式の大量買付に対しては、必要かつ相当な対抗措置を採ることにより、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保する必要があると考えております。

(2) 基本方針の実現のための取組み

①基本方針の実現に資する特別な取組みの内容の概要

当社は製造業を営む企業として、先端技術、製造技術に関する基礎研究の充実と研究開発体制の整備を行い、長年におたって蓄積されてきた技術、知識やノウハウを世代間におたって継承することにより、中長期的視点に基づいたコア技術の育成を行なってまいりました。その結果、深耕と拡大が図られた基盤技術が、内視鏡などのユニークな製品・事業として結実し、社会に対する新しい価値の提案に結びついてまいりました。

この認識を踏まえ、当社は新たな経営方針として、“原点回帰”、“One Olympus”、“利益ある成長”の3つを掲げました。こうした経営方針に基づく基本戦略を、(i)事業ポートフォリオの再構築・経営資源の最適配分、(ii)収益力の向上、(iii)財務の健全化、(iv)ガバナンスの再構築と位置付け、これらの基本戦略を着実に実行することにより、一連の問題によって損なわれた株主・顧客・その他ステークホルダーの皆さまからの信頼を回復し、企業価値の向上を図ります。

なお、当社では、過去の損失計上の先送り等に係る一連の問題が生じたことから、今後このような事態を二度と引き起こさないために、社内検討チームにおいて、外部有識者による経営改革委員会の助言を得て検討した再発防止策を取りまとめ、平成24年4月20日開催の当社臨時株主総会により選任された新取締役（その過半数は独立性の高い社外取締役から構成されております。）および新監査役の下で、コーポレート・ガバナンス体制の強化、内部統制システムの整備およびコンプライアンスの見直しを引き続き進めております。

②基本方針に照らして不適切な者によって当社の財務および事業の方針の決定が支配されることを防止するための取組みの概要

(i) 当社は、平成24年6月28日開催の第144期定時株主総会の決議により、当社株式の大量取得行為に関する対応策（買収防衛策）について従来のプランの内容を一部改定した上で更新しました（以下、更新されたプランを「本プラン」といいます。）。

(ii) 本プランの内容

本プランは、当社の企業価値ひいては株主共同の利益に資さない当社株式の大量買付を行う者によって当社の財務および事業の方針の決定が支配されることを防止し、当社の企業価値ひいては株主共同の利益に反する当社株式の大量買付を抑止するとともに、当社株式の大量買付が行われる際に、株主の皆さまがこれに応じるべきかを判断し、もしくは当社取締役会が株主の皆さまに代替案を提案するために必要な時間や情報を確保したり、または株主の皆さまのために交渉を行うこと等を可能とすることを目的としています。

本プランは、①当社が発行者である株券等について、保有者の株券等保有割合が20%以上となる買付その他の取得、または②当社が発行者である株券等について、公開買付けを行う者の株券等所有割合およびその特別関係者の株券等所有割合の合計が20%以上となる公開買付けに該当する、当社株券等の買付その他の取得もしくはこれに類似する行為またはこれらの提案（当社取締役会が本プランを適用しない旨別途決定したものを除くものとし、以下「買付等」といいます。）がなされる場合を適用対象とします。また、買付等を行おうとする者（以下「買付者等」といいます。）は、予め本プランに定められる手続に従うものとし、本プランに従い当社取締役会が本新株予約権の無償割当ての不実施に関する決議を行うまでの間、買付等を実行してはならないものとします。

買付者等は、買付等の開始または実行に先立ち、別途当社の定める書式により、本プランに定める手続を遵守する旨の誓約文言等を含む書面等を当社に対して提出していただきます。また、買付者等は、当社が交付する書式に従い、株主の皆さまの判断等のために必要な所定の情報を記載した書面（以下「買付説明書」といいます。）を当社取締役会に対して提出し、また、当社取締役会は、受領した買付説明書を、社外取締役等により構成される特別委員会に送付します。

特別委員会は、買付者等および当社取締役会からの情報等、買付等の内容の検討、買付者等と当社取締役会の経営計画・事業計画等に関する情報収集・比較検討、当社取締役会の提供する代替案の検討等を行うとともに、買付者等との協議等を行います。また、特別委員会は、当社の費用で独立した第三者の助言を得ることができます。その上で、特別委員会は、買付等について、下記（ア）の発動事由が存すると判断した場合には、特段の事情がある場合を除き、当社取締役会に対して、本プランの発動として新株予約権の無償割当てを実施することを勧告します。

また、当社取締役会は、下記（ア）の発動事由のうち発動事由その2の該当可能性が問題となっている場合で、特別委員会が新株予約権の無償割当ての実施に際して、予め株主総会の承認を得るべき旨の留保を付した場合等には、株主総会を招集し、株主の皆さまの意思を確認することができます。

当社取締役会は、上記の特別委員会の勧告を最大限尊重して新株予約権無償割当ての実施または不実施に関する決議を行い、また、上記の株主総会の決議が存する場合には、その決議に従います。

(ア) 新株予約権の無償割当ての要件

本プランの発動として新株予約権の無償割当てを実施するための要件は、下記のとおりです。

記

発動事由その1

本プランに定められた手続に従わない買付等であり（買付等の内容を判断するために合理的に必要とされる時間や情報の提供がなされない場合を含む。）、かつ新株予約権の無償割当てを実施することが相当である場合（なお、買付者等が本プランに定められた手続に従ったか否かを判断するにあたっては、必ずしも買付者等が当社に関する詳細な情報を有していない場合があること等の買付者等側の事情も合理的な範囲で充分勘案するものとし、当社取締役会が提出を求めた必要情報の一部が買付者等によって提出されていないことのみをもって、買付者等による本プランに定められた手続の不遵守を認定することは行わないものとします。）

発動事由その2

以下の要件のいずれかに該当し、かつ新株予約権の無償割当てを実施することが相当である場合（なお、新株予約権の無償割当てを実施することが相当であるとの判断は、当該買付等が当社の企業価値ひいては株主共同の利益に対する明白な侵害をもたらすおそれのある場合に限って行われるものであり、買付者等の意図が下記のいずれかに形式的に該当することや、株主以外のステークホルダーの利益に悪影響を与えることのみを理由として、新株予約権の無償割当てを実施することが相当であるとの判断は行わないものとします。）

- (a) 以下に掲げる行為等により、当社の企業価値ひいては株主共同の利益に対する明白な侵害をもたらすおそれのある買付等である場合
 - ① 株券等を買占め、その株券等について当社関係者等に対して高値で買取りを要求する行為
 - ② 当社の経営を一時的に支配して、当社の重要な資産等を廉価に取得する等当社の犠牲の下に買付者等の利益を実現する経営を行うような行為
 - ③ 当社の資産を買付者等やそのグループ会社等の債務の担保や弁済原資として流用する行為
 - ④ 当社の経営を一時的に支配して、当社の事業に当面関係していない高額資産等を処分させ、その処分利益をもって、一時的な高配当をさせるか、一時的な高配当による株価の急上昇の機会をねらって高値で売り抜ける行為
- (b) 強圧的二段階買付（最初の買付で全株式の買付を勧誘することなく、二段階目の買付条件を不利に設定し、あるいは明確にしないで、公開買付等の株式買付を行うことをいいます。）等、株主に株式の売却を事実上強要するおそれのある買付等である場合
- (c) 買付等の条件（対価の価額・種類、時期、方法の適法性、実現可能性、買付等の後における当社の他の株主、従業員、顧客、取引先その他の当社に係る利害関係者に対する方針等を含みます。）が当社の企業価値ひいては株主共同の利益に鑑み著しく不十分または不適当な買付等である場合
- (d) 当社の企業価値を生み出すうえで必要不可欠な当社の他の株主、従業員、顧客、取引先その他の当社に係る利害関係者との関係を著しく損なうこと等により、当社の企業価値ひいては株主共同の利益に著しく反する重大なおそれをもたらす買付等である場合

(イ) その他

本プランに従い株主の皆さまに対して割り当てられる予定の新株予約権は、1円を下限として当社株式1株の時価の2分の1の金額を上限とする金額の範囲内において、当社取締役会が決定した金額を払い込むことにより行使し、原則として、新株予約権1個につき普通株式1株を取得することができ、また、所定の非適格者による権利行使が（一定の例外事由が存する場合を除き）認められないという行使条件、および当社が非適格者以外の者から当社株式1株と引換えに未行使の新株予約権1個を取得することができる旨の取得条項が付されています。

本プランの有効期間は、平成24年6月28日開催の第144期定時株主総会終結後1年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までとします。ただし、有効期間の満了前であっても、当社株主総会において本プランに係る新株予約権の無償割当てに関する事項の決定についての取締役会への委任を撤回する旨の決議が行われた場合、または当社取締役会において本プランを廃止する旨の決議が行われた場合には、本プランはその時点で廃止されることとなります。

本プラン導入後であっても、新株予約権の無償割当てが実施されていない場合、株主の皆さまに直接具体的な影響が生じることはありません。他方、本プランが発動され、新株予約権無償割当てが実施された場合、仮に、株主の皆さまが新株予約権行使および行使価額相当の金銭の払込を行わないと、保有株式が希釈化される場合があります（ただし、当社が当社株式を対価として新株予約権の取得を行った場合、非適格者以外の株主の皆さまには保有株式の希釈化は原則として生じません。）。

なお、一旦新株予約権の無償割当て決議がなされた場合であっても、当社は、特別委員会の勧告を最大限尊重し、新株予約権の無償割当てに係る権利落ち日の前々営業日までにおいては新株予約権の無償割当てを中止し、または新株予約権の無償割当ての効力発生日以降行使期間開始日の前日までにおいては新株予約権を無償にて取得する場合があります。これらの場合には、当社株式1株当たりの価値の希釈化は生じませんので、こうした希釈化が生じることを前提に売買を行った投資家の皆さまは、株価の変動により相応の損害を受ける可能性があります。

(3) 上記(2)の取組みに関する当社の取締役会の判断およびその理由

本プランは、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保・向上させる目的をもって導入されたものであり、基本方針に沿うものです。特に、本プランは、①株主総会において株主の承認を得たうえで導入されたものであること、②一定の場合には本プランの発動の是非について株主の皆さまの意思を確認する仕組みが設けられていること、③本プランの有効期間が1年間と定められたうえ、株主総会または取締役会によりいつでも廃止できるとされていること、④独立性を有する社外取締役等から構成される特別委員会が設置されており、本プランの発動に際しては必ず特別委員会の判断を経ることが必要とされていること、⑤特別委員会は当社の費用で第三者専門家を利用することができることとされていること、⑥本プランの発動に関する合理的な客観的要件が設定されていることなどにより、その公正性・客観性が担保されており、企業価値ひいては株主共同の利益に資するものであり、当社の会社役員の地位の維持を目的とするものではありません。

4【事業等のリスク】

当社グループの業績は、今後起こりうる様々な要因によって大きな影響を受ける可能性があります。以下において、当社グループの経営意思決定以外の要因で、業績変動を引き起こす要因となり得る、事業展開上の主なリスク要因を記載しています。当社グループはこれらリスク発生の可能性を認識した上で、発生の予防および発生した場合の対応に努める方針です。

なお、文中における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) 販売活動に係るリスク

- ① 医療事業では、医療制度改革により、予測できない大規模な医療行政の方針変更が行われ、その環境変化に対応できない場合、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。
- ② ライフ・産業事業のライフサイエンス分野では、各国の国家予算による研究に対するシステム供給が占める収益割合が高く、マクロ経済の変動等により各国の国家予算が縮小された場合には、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。
- ③ 映像事業のデジタルカメラ分野では、市場の価格競争が激しさを増しており、予想を超える急激な市場価格の下落が生じた場合には、当社グループが進めているコストダウンでは吸収できず、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。

(2) 生産・開発活動に係るリスク

- ① 映像事業では、その生産拠点の中心を中国に置いているため、人民元切り上げの影響によってはコスト増となり、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。また、反日活動など国情の不安定化、治安の悪化によっては、生産活動に影響を及ぼす可能性があります。
- ② 当社グループ内で開発・生産できない製品および部品については、特定の供給元へ開発から生産までを依存しています。その供給元の都合により、調達に制約を受けた場合には、生産および供給能力に影響を及ぼす可能性があります。
- ③ 外部の生産委託先を含め、厳格な品質基準により製品の生産を行っていますが、万一、製品の不具合等が発生した場合にはリコール等、多額のコストが発生するだけでなく、当社グループの信頼が損なわれ、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。
- ④ 最先端の技術を用いた製品の開発を継続的に進めていますが、技術的な進歩が速く、市場の変化を十分に予測できず、顧客のニーズに合った新製品をタイムリーに開発できない場合には、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。
- ⑤ 研究開発および生産活動を行う中ではさまざまな知的財産権を使用しており、それらは当社グループが所有しているもの、あるいは適法に使用許諾を受けたものであると認識していますが、当社グループの認識を超えて第三者から知的財産権の侵害を主張され、係争等が発生した場合には、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。

(3) 株式投資活動に係るリスク

株価は市場原理に基づき決定されるため市場経済の動向によっては、期待される収益を回収できない可能性があります。

(4) 業務提携および企業買収等に係るリスク

- ① 技術および製品開発に関して、業界の先進企業と長期的な戦略的提携関係を構築していますが、これらの戦略的パートナーと、財務上その他の事業上の問題の発生、目標変更等により提携関係を維持できなくなることで、当社グループの事業活動に支障が出る可能性があります。
- ② 事業拡大のため、企業買収、資本参加等を実施することがありますが、買収等の対象事業を当社グループの経営戦略に沿って統合できない場合や、既存事業および買収等の対象事業について効率的な経営資源の活用を行うことができなかった場合は、当社グループの事業に影響を受けるほか、のれんの減損等により、業績、財務状況に影響を受ける可能性があります。

(5) 資金調達に係るリスク

当社グループは、金融機関等からの借入による資金調達を行なっていますが、金融市場環境に変化があった場合、当社グループの資金調達に影響を及ぼす可能性があります。また、当社グループの業績悪化等により資金調達コストが上昇した場合、当社グループの資金調達に悪影響を及ぼす可能性があります。

(6) 情報の流出に係るリスク

当社グループは、技術情報等の重要な機密情報や、顧客その他関係者の個人情報等を保有しております。これらの情報の外部への流出を防止するため、社内規程の整備や社員教育の徹底、セキュリティシステムの強化等様々な対策を講じておりますが、不測の事態によりこれらの情報が漏洩した場合、当社グループの企業価値の毀損、社会的信用の失墜、流出の影響を受けた顧客その他関係者への補償等により、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。

(7) 過去の損失計上先送りに係るリスク

当社が1990年代ころから有価証券投資等にかかる損失計上の先送りを行っており、Gyrus Group PLCの買収に際しファイナンシャルアドバイザーに支払った報酬や優先株の買戻しの資金並びに国内三社（株式会社アルテイス、NEWS CHEF株式会社および株式会社ヒューマラボ）の買収資金が、複数のファンドを通す等の方法により、損失計上先送りによる投資有価証券等の含み損を解消するためなどに利用されていたことについて、現在、東京地方裁判所において当社に対する証券取引法違反及び金融商品取引法違反被告事件が係属しており、それらの手続の経過によっては、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。

更に当社の不適切な財務報告の結果、当社に対して当社株主等が訴訟を提起しており、今後も様々な株主及び株主グループが当社への損害賠償を求め、又は訴訟を起こすおそれがあり、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。

なお、取引金融機関からの融資のうち、上記の損失計上先送りが表明保証条項又はコベナント条項に抵触するものにつきましては、関係者との協議を行いながら融資継続のご支援をいただくための対応を進める予定としています。

(8) 内部管理体制等に係るリスク

当社は、当社株式が平成24年1月21日に東京証券取引所により特設注意市場銘柄に指定されたことを受け、内部管理体制等の改善整備に努めていきますが、当該指定から3年を経過した場合で、かつ、当社の内部管理体制等に引き続き問題があると東京証券取引所が認めた場合、又は、東京証券取引所が内部管理体制確認書の提出を求めたにもかかわらず、内部管理体制の状況等が改善される見込みがないと認めた場合、当社株式は上場廃止となる可能性があります、ひいては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。

(9) その他、包括的なリスク

当社は、国内外の子会社や関連会社等を通じて、規制業種である医療事業を含む各種事業を世界各地で展開しており、これらの規制対象事業については、随時国内外当局の各種調査の対象となったり、法令遵守の観点から当局との協議・報告（例えば、独占禁止法や薬事法の遵守状況に関する検査への対応、あるいは米司法省へのFCPA（連邦海外腐敗行為防止法）遵守に関する自発開示）を行うことがあり、これらの調査や協議の結果によっては、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。また、自然災害、疾病、戦争、暴動、テロ等が発生した場合、予想を超える金利の上昇、為替レートの変動が発生した場合にも、収益確保に影響を及ぼす可能性があります。

5 【経営上の重要な契約等】

提携契約

契約会社名	相手先	国名	契約内容	契約期間
オリンパス(株)	テルモ(株)	日本	医療機器分野における開発・販売の提携	平成13年4月25日より1年、但し毎年自動延長

(注) サンディスクコーポレーションとのクロスライセンス契約につきましては、経営上の重要性が乏しくなったため、記載を省略しています。

6 【研究開発活動】

当社グループは、生活者として社会と融合し、価値観を共有しながら事業を通して新しい価値を提案し、人々の健康と幸せな生活を実現するという経営理念「Social IN」を実現すべく、研究開発活動を行ってきました。当社グループのコアコンピタンスであるオプトデジタルテクノロジー（光学技術、デジタル映像技術、微小加工技術）においては引き続き積極的な研究開発を展開し、さらなる基盤強化をしていきます。加えて、細胞技術領域の諸技術をコアコンピタンスとすべく取り組んでいきます。

当連結会計年度中に投下した研究開発費は614億円であり、これは売上高の7.2%に相当し、技術研究・開発の拡充強化を示すものです。

○ 医療事業

当事業領域に係わる研究開発費は269億円であり、その成果は以下のとおりです。

① エネルギーデバイス「THUNDERBEAT（サンダービート）」の開発

世界で初めて（※1）パイポラ（※2）高周波エネルギーと超音波エネルギーを統合した血管封止（シール）・切開剥離デバイス「THUNDERBEAT」を開発し、米国、欧州およびアジア一部地域（※3）で順次発売しました。血管のシール、止血に優れるパイポラ高周波エネルギーと、組織の切開・剥離に優れる超音波エネルギーを同時出力することにより、1本のデバイスで血管の封止操作と組織の迅速な切開・剥離操作が行えます。これにより、他のデバイスへの交換が不要なため、シームレスで効率的な手術を実現。より患者様に負担の少ない低侵襲な手術の効率向上に貢献します。

（※1）平成24年3月21日時点、自社調べ。パイポラ高周波と超音波を同時に出力可能なエネルギーデバイスとして。

（※2）双極型の電極で組織をつまみ、高周波電流を通電させることで、凝固および血管をシールさせるための装置、デバイスのこと。

（※3）日本においては薬事未承認。

② 消化器内視鏡ビデオスコープシステム「EVIS EXERA III（イーヴィス・エクセラ・スリー）」（※4）の開発

がんなどの早期発見・早期治療をサポートする消化器内視鏡の次世代基幹システムとして、消化器内視鏡ビデオスコープシステム「EVIS EXERA III」を開発しました。平成24年4月から、日本と英国を除き、各国での法規制対応後に順次発売を予定しています。本製品は高画質化により、がんなどの病変の観察性能を向上させたほか、医師と医療スタッフに対する使いやすさと、患者様に対するスコープ挿入時の負担軽減を追求しています。また、データ管理機能の追加により、医療機関における業務効率の改善にも貢献します。

当社独自の技術である「狭帯域光観察（NBI: Narrow Band Imaging）（※5）」は、平成17年に発売した前機種に搭載して以来、多くのがんの早期発見に貢献してきましたが、光の波長を絞る必要があることから、通常光観察に比べて光量が減るという特性があり、病変の発見や遠景での病変観察において、より詳細な観察を行うための十分な明るさが求められていました。「EVIS EXERA III」では、光源装置に新型キセノンランプを採用したほか、ビデオシステムセンターのノイズ低減処理、CCDの感度向上などの複合的効果により、NBI観察時の明るさを向上させ、がんの早期発見へのさらなる貢献が期待できます。また、上部消化管ビデオスコープ「GIF-HQ190」と大腸ビデオスコープ「CF-HQ190L/I」には、ボタン操作ひとつで近点と通常観察の焦点切り替えを可能にした「Dual Focus」機能を搭載し、病変のより詳細な観察を可能にしています。

大腸スコープ4機種には、屈曲した形状の大腸に対しよりスムーズな挿入を行えるように「受動湾曲部」を設け、また手元からスコープ先端への力の伝わりやすさを追求した「高伝達挿入部」を採用しました。これにより、高度な技術を必要とする大腸スコープの挿入を容易にさせ、患者様にはより苦痛の少ない検査を受けていただくことができるようになります。

将来的には、当社のITシステムと連携させることで、内視鏡検査室の稼働状況・予約一覧や、内視鏡検査に伴う検査結果やスコープの洗浄記録に加え、検査時間、稼働率、スコープ使用回数などの記録データを一元管理することができるようになります。これらのデータにより、より効率的な内視鏡室の運営をサポートすることができるようになります。病院全体のシステムと連動させることで、医療機関の業務効率改善のサポートも可能になります。

（※4）本システムは、ビデオシステムセンターと高輝度光源装置、これらに接続可能な消化器内視鏡で構成されています。

（※5）狭帯域化された2つの波長（青色光／緑色光）の光で体内を照らすことで、粘膜表層の毛細血管と粘膜微細模様を強調して表示し、がんの早期発見をサポートする技術。

③ 小型軽量・省電力の内視鏡ビデオスコープシステム「Axeon（アクセオン）」（※6）の開発

新興国市場に向けて、従来の内視鏡システムの基本性能を継承しながら、スコープ先端部にLED光源を内蔵することにより本体の小型軽量化と省電力化を実現した、普及型の内視鏡ビデオスコープシステム「Axeon」を開発しました。平成24年4月から、各国での法規制対応後に順次発売を予定しています。

近年、新興国市場では経済成長に伴う医療ニーズの高まりから、がんなどの病変の早期発見・早期治療に貢献する内視鏡検査の需要が高まっています。この需要に幅広く対応し内視鏡医療の裾野を広げるため、新興国市場向けのシンプルで使いやすい新システムを開発しました。

小型LED光源をスコープ先端部に搭載することで装置本体に光源ユニットが不要となり、従来の光源一体型プロセッサと比べ約1/2の軽量化（当社重量）を実現しました。また光源ユニットと冷却ファンを無くすことにより省電力化を実現したほか、メンテナンスも容易になりました。

（※6）本システムは、ビデオシステムセンターと、それに接続可能な消化器内視鏡とカメラヘッドで構成されています。

○ ライフ・産業事業

当事業領域に係わる研究開発費は87億円であり、その成果は以下のとおりです。

① 多光子専用対物レンズ「XLPLN25XSVM」の開発

標本透明化液「SCALEVIEW（スケールビュー）-A2」と併せて使用することで、標本組織を傷つけることなく表面から深部4mmまでを高精細に観察できる、SCALEVIEW浸25X多光子専用対物レンズ「XLPLN25XSVM」を開発し、発売しました。

「SCALEVIEW-A2」は、ホルマリンなどで固定された生体組織を、ゼリーのように透明化する水溶性の液体です。この透明化溶液の技術は独立行政法人理化学研究所（理事長：野依良治）が開発し、当社が製造・販売を開始しました。

この透明化溶液と組み合わせて使用する専用の顕微鏡対物レンズが、今回新たに開発した「XLPLN25XSVM」です。多光子励起レーザ走査型顕微鏡「FV1000MPE」に本レンズを装着し、「SCALEVIEW-A2」で透明化した標本組織を観察すると、蛍光タンパク質で標識した標本組織をスライスせずに深部まで観察することができます。これまで以上の深部観察を可能にすることで、脳神経科学を始めとする最先端の生命科学研究に貢献します。

② 工業用顕微鏡「オプトデジタルマイクロスコープ DSXシリーズ」の開発

長年培ってきた光学技術とデジタル技術を融合させ、簡易な操作性と高い信頼性を両立したオプトデジタルマイクロスコープ「DSX500」「DSX500i」「DSX100」の3機種を開発し、発売しました。

タッチパネル式モニターやわかりやすいユーザーインターフェースの採用により直感的かつ手軽な操作性を実現し、フォーカス合わせ・観察倍率の変更・センタリング・測定・解析・レポート作成などの一連の操作を、高度な専門知識や複雑な操作を必要とすることなく簡単に行うことができます。

さらにサンプルに適したさまざまな条件で自動撮影した複数画像が一覧表示される「マルチプレビュー」機能や、レンズの切替えなしにマクロからマイクロまでシームレスに幅広いレンジを拡大・縮小できるズーム光学系、HDR（ハイダイナミックレンジ）や画像貼り合わせなどの最新のデジタル技術を駆使した画像処理機能なども搭載しています。これまで観察することが難しかったサンプルを、静止画はもちろんライブ画像でも、目視を超えた鮮明な画像で観察できます。

③ シリーズ最小・最軽量の工業用ビデオスコープ「IPLEX UltraLite」の開発

操作部と液晶モニターを一体化したデザインを採用により、わずか700g（従来の当社最軽量製品の約1/4）と大幅な小型・軽量化を実現した工業用内視鏡「IPLEX UltraLite」を開発し、発売しました。

これまで工業用内視鏡分野において、信頼性はもとよりお客様の内視鏡検査業務における負担軽減を第一に考え、検査開始から終了までを想定した”最良の使い勝手”＝”疲れない”を実現する製品の開発を目指してきました。近年、風力発電機器など高所で検査する場面や、遠方に持ち運んで検査する場面が増えており、より機動性や携帯性の高い製品が求められていました。

このようなフィールドメンテナンスのニーズに応えるため、本製品では、小型・軽量化を迫及したデザインを採用しながら、工業用内視鏡の基本性能である挿入性能、画質、耐久性においては上位機並みを実現しています。

④ フェイズドアレイ探傷器「Omniscan MX2」の開発

超音波探傷を使用した非破壊検査機器として、フェイズドアレイ探傷器「Omniscan MX2」を開発し、発売しました。超音波探傷とは、検査対象物に超音波が反射して戻ってくる時間と強さにより、対象物の欠陥の位置や大きさを推定する検査手法のことです。厚みがある対象物の検査に向いていることから、工場などの生産設備やビル、橋梁などの建築資材となる大きな鉄骨の溶接部などの検査に多く用いられています。

本製品は検査対象物の内部を映像化し、ディスプレイに映し出しながら欠陥検出を行うことができる「フェイズドアレイ機能」により検査効率の向上を実現しています。ソフトウェア機能と高速データ収集機能を充実させることにより、迅速なセットアップ、繰り返し行う検査設定の保存・呼び出し、レポート作成ができ、優れたパフォーマンスを発揮します。

⑤ 金・貴金属分析用ポータブル蛍光X線分析装置「GoldXpert」の開発

測定対象物にX線を照射し、発生した蛍光X線のエネルギー強度から非破壊で元素を定性・定量分析する蛍光X線分析装置「GoldXpert」を開発し、発売しました。シンプルなユーザーインターフェースにより、測定テーブルに金・貴金属を置き、ふたを開けてスタートボタンを押すだけで分析を開始し、外観だけでは判断が付きにくい金・貴金属も、含有元素、純度（カラット）などを、わずかな時間で簡単に判別・分析が可能です。また、軽量のバッテリー駆動の一体型システムであるため簡単に持ち運ぶことができるほか、「分析証明書用PCソフトウェア」を利用すれば分析証明書も簡単に作成することも可能です。

○ 映像事業

当事業領域に係わる研究開発費は96億円であり、その成果は以下のとおりです。

① 第3世代 マイクロ一眼「OLYMPUS PEN E-P3」「OLYMPUS PEN Lite E-PL3」「OLYMPUS PEN mini E-PM1」の開発
マイクロ一眼PENシリーズ発売3年目にあたり、第3世代のPENシリーズとして、「マイクロフォーサーズシステム規格」に準拠したレンズ交換式デジタルカメラ「OLYMPUS PEN E-P3」「OLYMPUS PEN Lite E-PL3」「OLYMPUS PEN mini E-PM1」の3機種を開発し、発売しました。

「E-P3」は、写真愛好家の方々に向けた第3世代のPENシリーズ最上位機です。センサー倍速駆動による“FAST (Frequency Acceleration Sensor Technology) AF”システムを搭載し、AFの高速化と静音化を実現する“MSC (Movie & Still Compatible)”機構搭載レンズとの組み合わせにより、世界最高速（※7）のAFスピードを達成しています。また、1080iのフルハイビジョンムービー撮影に対応した新開発の有効画素数1230万画素ハイスピードLive MOSセンサーと、新画像処理エンジン「TruePic VI」の採用で、さらに高画質かつISO12800の高感度の静止画撮影を実現しました。

「E-PL3」は、シリーズ初となる可動式ディスプレイを搭載したPENシリーズの中核モデルとして、モノにこだわりを持ちアクティブに写真を楽しんでいるユーザーをターゲットにし、「E-PM1」は、約265gと超小型・超軽量を実現して、ファッションや流行に敏感な若年層を主なターゲットにしています。また、「E-PL3」「E-PM1」はともに、「E-P3」と同じセンサーと画像処理エンジンを搭載しており、高性能・高画質を実現しています。

（※7）平成23年6月30日現在発売済みのレンズ交換式デジタルカメラにおいて。「OLYMPUS PEN E-P3」に「M. ZUIKO DIGITAL 14-42mm F3.5-5.6 II R」レンズを装着した場合の焦点距離70mm（35mm判換算）、レンズのピント位置を無限遠にあわせた状態で、オートフォーカスを開始してから、1mの距離にある被写体に合焦して、露光を開始するまでの時間において。当社測定条件による。

② 電子ビューファインダー搭載マイクロ一眼「OLYMPUS OM-D E-M5」の開発

防塵・防滴構造の小型・軽量ボディに電子ビューファインダーを搭載した、「マイクロフォーサーズシステム規格」に準拠したレンズ交換式デジタルカメラ「OLYMPUS OM-D E-M5」を開発し、発売しました。

各所にシールドを施したマグネシウム合金製のボディは防塵・防滴構造となっており、雨天や砂塵といった厳しい環境下でも撮影を可能にしています。また、新開発の有効画素数1605万画素ハイスピードLive MOSセンサーと画像処理エンジン「TruePic VI」により当社のデジタルカメラで最高の画質を実現したほか、144万ドットの高精細液晶と優れた光学設計で、いかなる条件でも安定した見えを確保した電子ビューファインダーや、世界初（※8）の5軸手ぶれ補正機能も搭載しています。

（※8）平成24年2月8日現在。レンズ交換式デジタルカメラとして。（電子式手ぶれ補正を除く。）

- ③ 「マイクロフォーサーズシステム規格」に準拠した単焦点レンズ「M. ZUIKO DIGITAL ED 12mm F2.0」、
「M. ZUIKO DIGITAL 45mm F1.8」および電動ズームレンズ「M. ZUIKO DIGITAL ED 12-50mm F3.5-6.3 EZ」の開発

「M. ZUIKO DIGITAL ED 12mm F2.0」は、小型ながら高い描写性能を誇る、大口径の広角単焦点レンズです。広角レンズならではの迫力のある世界を表現できる上、クリアでヌケがよく、画面全域でシャープな描写性能と、高速かつ静粛なオートフォーカス駆動を実現する“MSC (Movie & Still Compatible) 機構”を備えています。またフォーカスリングを手前にスライドすると、指定の距離にフォーカスが移動する「スナップショットフォーカス機構」を新たに採用しました。

「M. ZUIKO DIGITAL 45mm F1.8」は、“MSC機構”を搭載した大口径の中望遠単焦点レンズです。優れたレンズ性能と、ボケを考慮した光学設計によるきれいな背景ボケとの組み合わせにより、被写体がくっきりと浮き上がった撮影が手軽に楽しめます。

「M. ZUIKO DIGITAL ED 12-50mm F3.5-6.3 EZ」は、室内でも広々撮れる広角から、ポートレートに最適な中望遠までをカバーする、倍率約4.2倍のズームレンズです。画質面では、非球面レンズ3枚を含む、特殊硝材を多用した9群10枚のレンズ構成により、諸収差を良好に補正するとともに、全てのレンズ面にマルチコートを施しており、クリアでヌケのよいシャープな描写性能を誇ります。また、最短撮影距離0.2m、最大倍率0.72倍相当(35mm判換算)のマクロ撮影ができる「マクロモード」や、フォーカストップ機能が使える「L-Fn (レンズファンクション) ボタン」など便利な機能を搭載し、防塵・防滴性能も備えています。

- ④ コンパクトデジタルカメラ「OLYMPUS SH-25MR」の開発

新しい画像処理技術「iHS (※9) テクノロジー」を搭載したコンパクトデジタルカメラ「OLYMPUS SH-25MR」を開発し、発売しました。

「iHSテクノロジー」は、有効画素数1600万画素の裏面照射型CMOSセンサーと「OLYMPUS PEN」シリーズで築き上げた画像処理エンジン「TruePic V」により、高感度、低ノイズ、高速AFを実現する画像処理技術です。最大29パターンの被写体やシーンを見分けるiAUTOや、画像の劣化を抑えて25倍までのズームを実現する超解像技術を搭載し、見たままに美しく写真を残せます。

また、1600万画素の写真とフルハイビジョンムービーやワイドとズームなど多彩な同時記録を可能にするマルチレコーディング機能や、広角24mm (35mm判換算)からの光学12.5倍ズームレンズ、撮影した場所の位置情報を記録するGPS機能と電子コンパスなども搭載した、多機能モデルです。

(※9) インテリジェンス、ハイスピード、ハイセンシティビティを意味します。

- ⑤ リニアPCMレコーダー「Multi-track Linear PCM Recorder LS-100」の開発

新設計の高性能指向性マイクを搭載したリニアPCMレコーダー「Multi-track Linear PCM Recorder LS-100」を開発し、発売しました。新設計マイクは従来機を越える高音質に加えて、140dBsplの高耐音圧設計となっており、大音響のライブなどでも音割れのない録音を実現します。

20Hzからの低域周波数特性が深みのある豊かな音を再現し、ノイズ面でも、マイクアンプ回路において低ノイズに徹底的にこだわり、従来機をはるかに凌駕する高S/Nで繊細な音楽録音が可能となっています。また、外部機器接続コネクタとして、ファンタム電源に対応したXLRコネクタとフォンコネクタを一体化したコンボコネクタを搭載しています。さらに、複数のパートを各々別のトラックに独立して録音することが可能なマルチトラック録音に対応し、最大8トラックの音源を同時に編集・再生することが可能です。

- その他事業及び全社共通

当事業領域に係わる研究開発費は161億円であり、その成果は以下のとおりです。

- ① 発光イメージング技術の開発

ホタルなどの発光生物の遺伝子を用いて顕微鏡観察を行うことにより、生きた細胞を壊さずに長時間、観察できる技術を開発しました。

従来の蛍光イメージングがレーザーなどの光線を当てて細胞内で短時間に起こる現象を精緻鮮明に捉えるのに対し、生物自らが発する光で観察する発光イメージングは励起光を必要とせず、細胞を生かしたまま、長期にわたって生命現象を観察することが可能です。この特長により、再生医療分野における幹細胞の研究や、体内時計(生体リズム)の解析による薬の効き方や病気の解明など、多様な領域で新たな研究手法として使われることが期待されます。

② 顕微鏡向けデジタル画像処理技術の開発

近年の急激なデジタル化により、画像処理技術強化が急務とされているライフ・産業事業の顕微鏡分野において、HDR（ハイダイナミックレンジ）技術と顕微鏡に最適な階調補正技術を開発しました。露出の異なる複数枚の画像を合成するHDR化技術によって対象物をより鮮明に表示し、特定色を強調する色補正技術や、階調補正技術とハレーション除去によりチラツキを改善することで、より明確な観察性能を実現しています。

③ 交換レンズ反射防止膜「ZEROコーティング」の開発

高性能顕微鏡で用いられる対物レンズの開発で培った多層膜技術を応用し、デジタルカメラ交換レンズ用の高性能な反射防止膜「ZERO (Zuiko Extra-low Reflection Optical) コーティング」を開発しました。

レンズの性能を最大限に発揮するためには、レンズ表面での光の反射を抑える反射防止膜が不可欠です。「ZEROコーティング」をレンズ表面に施すことで、これまで防ぐことが困難だったゴーストやフレアを排除し、逆光などの悪条件下でもクリアで解像度の高い描写性能を得られるようになりました。本技術は、マイクロフォーサーズ規格交換レンズ「M. ZUIKO DIGITAL ED 12mm F2.0」「M. ZUIKO DIGITAL 45mm F1.8」に採用されています。

④ 金属とPTEE樹脂の一体成形法の開発

これまで困難とされていたPTEE樹脂と金属の一体加工法を開発しました。従来の切削加工と接着による対応から、塑性加工法での一体加工法に変更したことで、加工精度が向上し、安定して量産できるようになりました。また、廃材がほとんど無くなり、環境面でも大きく貢献しています。

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】

(1) 重要な会計方針および見積り

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ている会計基準に基づき作成されています。この連結財務諸表の作成にあたって、連結会計年度末における資産・負債および収益・費用の計上、偶発債務の開示に関連して、種々の見積りを行っています。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。

当社グループは、重要な会計方針の適用において以下のとおり見積りを行っています。

① 貸倒引当金

当社グループは、顧客の支払不能時に発生する損失及び特定の未収債権の貸倒損失の見積り額について、貸倒引当金を計上しています。顧客の財政状態が悪化し、その支払能力が低下した場合、追加引当が必要となる可能性があります。重要な顧客に対する債権について、早期回収のための取組みを行っています。

② 製品保証引当金

当社グループは、収入を認識する時点で、アフターサービス費用の見積り額を計上しています。広範囲にわたる品質管理プログラムを実施していますが、当グループの製品保証債務は、製品不良率および製品不良を修理する際に発生する修理コストの影響を受けます。アフターサービス費用の見積りは、過去の実績に基づいていますが、実際の製品不良率またはコストが見積りと異なる場合、適宜アフターサービス費用の見積り額の見直しを実施しています。

③ たな卸資産

当社グループは、市場価格を基に算定した時価の見積り額が、たな卸資産の取得価額を下回った場合、その差額を評価減として計上しています。実際の販売価格の推移が見積りと異なる場合、適宜評価減の見積り額の見直しを実施しています。

④ 投資有価証券

当社グループは、長期的な取引関係の維持のために、特定の顧客および金融機関に対する少数持分を投資有価証券として所有しています。これらの株式には価格変動性が高い公開会社の株式と、株価の決定が困難である非公開会社の株式が含まれています。当グループは投資価値の下落が一時的ではないと判断した場合、投資の減損を計上しています。公開会社の株式への投資については、時価が取得原価に対して50%以上下落したもの、および30%以上50%未満下落したもののうち回復可能性が乏しいと総合的に判断した場合、また非公開会社への投資については、それらの会社の実質価額が50%超下落し、下落が一時的でないと判断した場合、それぞれ減損を計上しています。将来の市況悪化または投資先の業績不振により、現在の簿価に反映されていない損失または簿価の回収不能が発生した場合、評価損の計上が必要となる可能性があります。

⑤ 繰延税金資産

当社グループは、繰延税金資産について、将来の課税所得および、慎重かつ実現可能性の高い継続的な税務計画により、回収可能性を検討した上で、繰延税金資産の全部または一部について回収可能性がないと判断した場合、当該判断を行った期間に繰延税金資産の調整額を費用として計上します。同様に、計上金額の純額を上回る繰延税金資産を今後実現できると判断した場合、繰延税金資産への調整により当該判断を行った期間に利益を増加させることとなります。

⑥ 退職給付費用

退職給付費用および退職給付債務は、数理計算において想定される前提条件に基づいて算出されています。具体的には、割引率、将来の報酬水準、退職率、直近の統計数値に基づく死亡率および年金資産の期待運用収益率などがその前提条件となります。これらの前提条件の内、特に割引率と期待運用収益率については、それらが変動することにより退職給付費用や退職給付債務の額に大きな影響を与えます。親会社および国内子会社の退職給付制度では、従業員の平均残存勤務期間に近似する残存期間を持つ国債の期末時点の利回りをを用いて割引率を算出しています。期待運用収益率は、年金資産の種類毎の期待運用収益率を加重平均することで計算されます。実際の結果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、その影響は「未認識数理計算上の差異の費用処理額」として将来にわたり定期的に費用認識されるため、将来に計上される退職給付費用に影響を及ぼします。例えば、退職給付債務の算出基礎となる割引率が低下した場合、あるいは年金資産の運用利回りが期待運用収益率に満たない場合などには、当社グループの将来の退職給付費用は増加することとなります。

⑦ デリバティブ

当社グループは、デリバティブ取引の時価の算定方法として、為替予約取引については先物為替相場に基づいて算出し、通貨オプション取引については通貨オプション契約を締結している金融機関から提示された価格に基づき算定しています。なお、当社グループはヘッジ会計の方法として繰延ヘッジ処理を採用しています。また為替予約が付されている外貨建金銭債権債務については振当処理を行い、金利スワップについては、特例処理の要件を満たしているものについては、特例処理を採用しています。外貨建金銭債権債務の予定取引、借入金をヘッジ対象に、為替予約取引、金利スワップ取引、通貨オプション取引、通貨スワップ取引をヘッジ手段として利用した上で、ヘッジ対象の相場変動、キャッシュ・フローとヘッジ手段の間に高い相関関係があることを確認し、有効性の評価としています。

⑧ 固定資産の減価償却

固定資産の償却は主として機能的耐用年数の予測に基づいて決定した所定の耐用年数によって行っています。

⑨ 固定資産（のれんを含む）の減損

事業資産については、主としてセグメントの区分ごと、遊休資産については個別単位に資産をグルーピングしています。事業資産については、経営環境の悪化により経常的な収益が見込めなくなった場合、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。なお回収可能価額は、将来キャッシュフローを割り引いて算定した使用価値と正味売却価額とを比較していずれか高い方としています。また、遊休資産については、帳簿価額に対し時価が著しく下落している場合、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。

(2) 当連結会計年度の経営成績の分析

当連結会計年度における連結売上高は8,485億48百万円と前連結会計年度に比較して14億43百万円の増収となりました。情報通信事業の売上高は増加したものの、為替や震災の影響により医療事業が減収となったほか、インクジェットプリンター事業の譲渡により、全体としてはほぼ横ばいとなりました。

営業利益は、映像事業の営業損失が縮小したものの、為替の影響により、355億18百万円と前連結会計年度に比較して28億61百万円の減益となりました。

経常利益も、178億65百万円と前連結会計年度に比較して53億50百万円の減益となりました。

当期純損失は、映像事業における事業用資産の減損損失の計上等、特別損失を276億82百万円計上したほか、将来の課税所得を見直したことによる繰延税金資産の取崩を含む法人税等を392億82百万円計上したこと等により、489億85百万円となりました。

(3) 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」」に記載のとおりです。

(4) 資本の財源および資金の流動性についての分析

① キャッシュ・フロー

「1 「業績等の概要」 (2) キャッシュ・フローの状況」に記載のとおりです。

② 資金需要

当社グループの運転資金需要のうち主なものは、当社グループ製品製造のための材料および部品の購入のほか、製造費、販売費及び一般管理費等の営業費用によるものです。営業費用の主なものは人件費および広告・販売促進費等のマーケティング費用です。当社グループの研究開発費は様々な営業費用の一部として計上されていますが、研究開発に携わる従業員の人件費が研究開発費の主要な部分を占めています。

③ 契約債務

平成24年3月31日現在の契約債務の概要は下記の通りです。

(単位：百万円)

契約債務	返済期限					
	合計	1年以内	1年超2年以内	2年超3年以内	3年超4年以内	4年超
短期借入金	63,092	63,092	—	—	—	—
長期借入金	469,214	28,983	67,795	87,515	68,499	216,422
社債	110,120	20,040	35,040	40	—	55,000

契約債務	返済期限		
	合計	1年以内	1年超
ファイナンス・リース	6,120	1,721	4,399
オペレーティング・リース	18	12	6

④ 財務政策

当社グループは現在、運転資金および設備等投資資金については、内部資金、借入または社債により資金を調達しています。このうち、運転資金の借入については期限が一年以内の短期借入金で、各々の連結会社が運転資金として使用する現地通貨で調達することが一般的です。平成24年3月31日現在、短期借入金の残高は630億92百万円で、5種類の通貨の銀行借入金から成っており、うち主な通貨は日本円です。これに対して、設備等の投資に用いる長期資金は、原則として固定金利の長期借入金または社債で調達しています。平成24年3月31日現在、長期借入金の残高は4,692億14百万円（1年以内返済予定分を含む）、社債の残高は1,101億20百万円（1年以内償還予定分を含む）で、大部分は固定金利での調達です。

当社グループは、営業活動によりキャッシュ・フローを生み出し、契約債務を十分に完済できるとともに、当社グループの成長を維持するために将来必要な運転資金および設備等投資資金を調達することが可能と考えています。

なお、文中における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。

第3【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

当連結会計年度における設備投資は、当社を中心に新製品開発、生産合理化、販売体制の強化及び老朽設備の更新を主な目的として実施され、当社グループ全体で380億円となりました。

報告セグメントに従って示すと以下のとおりです。

医療事業

当連結会計年度の医療事業の設備投資は、156億円となりました。主には国内外共に、消化器内視鏡・外科内視鏡の販売促進に伴う投資が中心となっています。また、国内においては、消化器内視鏡・外科内視鏡の研究開発投資、製造機能強化及び生産合理化投資を実施しました。海外においては、米国及び欧州での研究開発・販売促進に伴う投資を実施しました。

ライフ・産業事業

当連結会計年度のライフ・産業事業の設備投資は、43億円となりました。国内においては、生物顕微鏡及び工業用顕微鏡の新製品開発や生産合理化を中心に投資を実施しました。海外においては、主に米国及び欧州にて販売促進に伴う投資を実施しました。

映像事業

当連結会計年度の映像事業の設備投資は、52億円となりました。国内においては、主にデジタルカメラの金型や新製品開発に対する投資が中心となっています。海外においては、製造拠点の中心となっている中国やベトナムにて主にデジタルカメラの製造機能強化及び新製品金型投資など、現地生産の合理化を中心とした投資を実施しました。

情報通信事業

当連結会計年度の情報通信事業の設備投資は、7億円となりました。システム関連投資等のインフラ整備並びに販売設備等への投資を実施しました。

その他事業

当連結会計年度のその他事業の設備投資は、57億円となりました。ネットワーク事業、モバイルコンテンツ事業関連のインフラ整備並びに販売設備投資が中心となっています。

- (注) 1 セグメントに配賦することが不可能な当社のコーポレートセンター（総務部門等管理部門）及び研究開発センターの設備投資額については、セグメント別の説明から除いています。
- 2 設備投資額には、有形固定資産の他、無形固定資産への投資額を含んでいます。

2【主要な設備の状況】

(1) 提出会社

(平成24年3月31日現在)

事業所 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	設備の種類別の帳簿価額 (百万円)						従業員数 (人)
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース 資産 (有形)	その他	合計	
辰野事業場 (長野県上伊那郡辰野町)	ライフ・ 産業 その他	製造設備	3,052	613	1,363 (129)	6	296	5,330	555
伊那事業場 (長野県伊那市)	ライフ・ 産業	製造設備	951	191	104 (53)	39	335	1,620	254
岡谷事業所 (長野県岡谷市)	本社管理	事務所設備 及びその他 備品	221	13	19 (21)	—	2	255	1
技術開発センター石川 (東京都八王子市)	ライフ・ 産業 その他	試験研究用 設備及びそ の他備品	11,716	688	93 (49)	1,406	1,353	15,256	845
技術開発センター宇津木 (東京都八王子市)	その他	試験研究用 設備及びそ の他備品	1,557	154	4,231 (41)	18	841	6,801	786
本店 (東京都渋谷区)	ライフ・ 産業 その他	事務所設備 及びその他 備品	—	—	10 (4)	—	—	10	—
本社事務所 (東京都新宿区)	本社管理	事務所設備 及びその他 備品	248	—	— (—)	117	2,734	3,099	639
備品センター (神奈川県川崎市川崎区)	ライフ・ 産業 その他	販売促進用 備品	—	—	— (—)	—	437	437	3
支店 営業所	大阪支店 (大阪府大阪市中央区)	ライフ・ 産業 その他	17	—	— (—)	18	25	60	33
	その他14ヶ所	その他	37	—	— (—)	5	30	72	71
貸与設備	長野オリンパス㈱ (長野県上伊那郡辰野町)	ライフ・ 産業	31	82	— (—)	—	16	129	—
	オリンパステルモバイオマ テリアル㈱ (静岡県駿東郡長泉町)	その他	628	—	261 (7)	—	—	889	—
	その他5社	—	168	29	99 (7)	—	—	296	—
厚生施設(独身寮・社宅) (東京都八王子市他15ヶ所)	—	—	1,496	—	3,758 (61)	—	2	5,256	—
その他	—	—	76	5	469 (29)	10	144	704	105
合計			20,198	1,775	10,407 (401)	1,619	6,215	40,214	3,292

(注) 1 上記のうちには建設仮勘定及びソフトウェア仮勘定は含んでいません。

2 その他は工具、器具及び備品並びに無形固定資産です。

3 現在休止中の主要な設備はありません。

4 上記の金額には消費税等は含まれていません。

5 上記の他、連結会社以外からの主要な貸借設備の内容は、下記のとおりです。

(貸借契約)

(平成24年3月31日現在)

事業所 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	面積 (千㎡)	年間賃借料 (百万円)
本社事務所 (東京都新宿区)	ライフ・産業 その他 本社管理	本社事務所用建物	22	1,755

(リース契約)

(平成24年3月31日現在)

事業所 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	リース期間	リース 契約額 (百万円)	年間 リース料 (百万円)	リース 契約残高 (百万円)
八王子事業場 (東京都八王子市)	本社管理	ネットワーク機器	平成21年6月から 平成27年5月	398	66	210
八王子事業場 (東京都八王子市)	本社管理	ネットワーク機器	平成24年2月から 平成29年1月	405	81	391

(2) 主要な国内子会社

(平成24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	設備の種類別の帳簿価額(百万円)						従業員数 (人)
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース 資産 (有形)	その他	合計	
オリンパス メディカル システムズ ㈱	日の出事業場 (東京都西多摩郡日の出町)	医療	製造設備	405	63	1,440 (10)	2	83	1,993	218
	白河サービスオペレーショ ンセンター (福島県西白河郡西郷村)	医療	販売促進用 備品	805	18	144 (43)	3	106	1,076	263
	白河集中購買センター (福島県西白河郡西郷村)	医療	製造設備	9	—	— (—)	—	806	815	258
	技術開発センター石川 (東京都八王子市)	医療	試験研究用 設備及びそ の他資産	240	115	— (—)	35	701	1,090	1,087
	本社事務所 (東京都新宿区)	医療	事務所関連 設備及びそ の他備品	30	2	— (—)	—	1,542	1,574	608
	東京備品センター (神奈川県川崎市川崎区)	医療	販売促進用 備品	—	—	— (—)	1,369	1,833	3,202	7
	大阪備品センター (大阪府八尾市)	医療	販売促進用 備品	—	—	— (—)	—	745	745	—
	福岡備品センター (福岡県福岡市博多区)	医療	販売促進用 備品	—	—	— (—)	—	86	86	1
貸与設備	会津オリンパ ス㈱ (福島県会津 若松市)	医療	製造設備	5,797	912	1,223 (76)	—	428	8,360	—
	青森オリンパ ス㈱ (青森県黒石 市)	医療	製造設備	668	798	417 (39)	—	69	1,952	—
	白河オリンパ ス㈱ (福島県西白 河郡西郷村)	医療	製造設備	254	331	309 (34)	—	196	1,090	—
	その他1社	—	—	—	6	— (—)	—	3	9	—
厚生施設(独身寮・社宅) (福島県西白河郡西郷村他 1ヶ所)	—	—	—	112	—	172 (3)	—	284	—	
その他	—	—	—	—	11	— (—)	—	107	118	339
合計				8,320	2,256	3,705 (205)	1,409	6,704	22,394	2,781

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	設備の種類別の帳簿価額 (百万円)						従業員数 (人)	
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース 資産 (有形)	その他	合計		
オリンパス イメージン グ(株)	辰野事業場 (長野県上伊那郡辰野町)	映像	製造設備	—	9	— (—)	—	1,405	1,414	—	
	技術開発センター石川 (東京都八王子市)	映像	試験研究用 設備及びそ の他備品	—	25	— (—)	—	52	77	664	
	本社事務所 (東京都新宿区)	映像	事務所関連 設備及びそ の他備品	—	—	— (—)	—	55	55	220	
	貸与設備	オリンパスオ プトテクノ ロジー(株) (長野県上伊 那郡辰野町)	映像	製造設備	—	343	— (—)	—	51	394	—
	その他	—	—	—	—	— (—)	—	—	—	76	
	合計		—	—	—	377	— (—)	—	1,563	1,940	960

- (注) 1 上記のうちには建設仮勘定及びソフトウェア仮勘定は含んでいません。
2 その他は工具、器具及び備品並びに無形固定資産です。
3 現在休止中の主要な設備はありません。
4 上記の金額には消費税等は含まれていません。
5 上記の他、連結会社以外からの主要な賃借設備の内容は下記のとおりです。

(賃借契約)

(平成24年3月31日現在)

会社名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	面積 (千㎡)	年間賃借料 (百万円)
オリンパスロジテックス(株) (神奈川県川崎市川崎区)	医療 ライフ・産業 映像 その他	倉庫	28	439

(リース契約)

(平成24年3月31日現在)

会社名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	リース期間	リース 契約額 (百万円)	年間 リース料 (百万円)	リース 契約残高 (百万円)
白河オリンパス(株) (福島県西白河郡西郷村)	医療 その他	製造設備	平成19年7月から 平成26年6月	318	45	102
会津オリンパス(株) (福島県会津若松市)	医療	ソフトウェア	平成19年10月から 平成24年9月	220	44	22

(3) 主要な在外子会社

(平成24年3月31日現在)

会社名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	設備の種類別の帳簿価額 (百万円)						従業員数 (人)	
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース 資産 (有形)	その他	合計		
Olympus America Inc.	Pennsylvania, U. S. A.	医療 ライフ・ 産業 映像	販売促進用 備品及びそ の他設備	5,754	197	481 (219)	—	12,309	18,741	1,586
Gyrus ACMI, Inc.	Massachusetts, U. S. A.	医療	製造設備、 販売促進用 備品及びそ の他設備	564	735	119 (163)	—	44,942	46,360	1,232
Olympus Europa Holding GmbH	Hamburg, Germany	医療 ライフ・ 産業 その他	販売促進用 備品及びそ の他設備	22	2	— (—)	953	1,877	2,854	512
KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd.	Essex, U. K.	医療 ライフ・ 産業 その他	製造設備、 販売促進用 備品及びそ の他設備	4,384	191	137 (55)	—	2,082	6,794	1,042
Olympus Europa Property Management GmbH	Hamburg, Germany	その他	事務所土地 建物	4,463	—	518 (23)	—	—	4,981	—
Olympus Winter & Ibe GmbH	Hamburg, Germany	医療	製造設備	1,180	842	— (—)	—	8,739	10,761	679
Olympus Deutschland GmbH	Hamburg, Germany	医療 ライフ・ 産業 その他	販売促進用 備品及びそ の他設備	6	—	— (—)	—	1,440	1,446	567
Olympus (Shenzhen) Industrial Ltd.	中国広東省 深圳市	映像	製造設備	1,486	1,635	— (—)	—	466	3,587	5,595
Olympus Vietnam Co., Ltd.	Dong Nai, Vietnam	医療 映像	製造設備	2,087	1,125	— (—)	—	431	3,643	1,847

(注) 1 上記のうちには建設仮勘定及びソフトウェア仮勘定は含んでいません。

2 その他は工具、器具及び備品並びに無形固定資産です。

3 現在休止中の主要な設備はありません。

4 上記の金額には消費税等は含まれていません。

3【設備の新設、除却等の計画】

(1) 重要な設備の新設等

会社区分	会社名又は事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	投資予定総額 (百万円)	既支払額 (百万円)	資金調達 方法	着手年月	完成予定年月	完成後における 生産能力
提出会社	辰野事業場 (長野県上伊那 郡辰野町)	ライフ・産業 研究開発 その他	建物及び附属設備	203	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	現在の生産能力と 同程度となる見込 みです。
			機械装置	364	—		平成24年4月	平成25年3月	
			治工具・金型	526	—		平成24年4月	平成25年3月	
			その他	122	—		平成24年4月	平成25年3月	
			合計	1,215	—				
	伊那事業場 (長野県伊那市)	ライフ・産業	建物及び附属設備	807	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			その他	58	—		平成24年4月	平成25年3月	
	技術開発センター 石川 (東京都八王子市)	ライフ・産業 研究開発 その他	建物及び附属設備	7	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			ソフト・プログラム (無形)	1,447	—		平成24年4月	平成25年3月	
			試験研究用設備	639	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			その他	21	—		平成24年4月	平成25年3月	
	技術開発センター 宇津木 (東京都八王子市)	ライフ・産業 研究開発 その他	建物及び附属設備	310	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			試験研究用設備	209	—		平成24年4月	平成25年3月	
			機械装置	890	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			治工具・金型	401	—		平成24年4月	平成25年3月	
合計			その他	1	自己資金	平成24年4月	平成25年3月		
			合計	1,811		—			
本社、貸与資産 及び厚生施設	ライフ・産業 本社管理	土地	4,985	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月		
		建物及び附属設備	105	—		平成24年4月	平成25年3月		
		ソフト・プログラム (無形)	318	—		平成24年4月	平成25年3月		
		販売促進用備品	475	—		平成24年4月	平成25年3月		
		機械装置	29	—		平成24年4月	平成25年3月		
		その他	104	—		平成24年4月	平成25年3月		
合計	6,016	—							
合計			12,021	—					
海外子会社	Olympus Corporation of the Americas (Pennsylvania, U. S. A.)	医療 ライフ・産業 映像	建物及び附属設備	295	20	自己資金	平成23年4月	平成25年3月	
			ソフト・プログラム (無形)	580	107		平成23年4月	平成25年3月	
			販売促進用備品	3,606	—		平成24年4月	平成25年3月	
			その他	3,344	266		平成23年4月	平成25年3月	
			合計	7,825	393				
	Olympus Europa Holding GmbH (Humburg Germany)	医療 ライフ・産業 映像 その他	建物及び附属設備	68	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			情報化投資	776	19		平成23年4月	平成25年3月	
			販売促進用備品	435	—		平成24年4月	平成25年3月	
			その他	42	—		平成24年4月	平成25年3月	
	合計	1,321	19						
	Olympus Deutschland (Humburg Germany)	医療 ライフ・産業	販売促進用備品	397	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			合計	397	—				
	Olympus Winter&Ibe GmbH (Humburg Germany)	医療	建物及び附属設備	25	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			情報化投資	32	—		平成24年4月	平成25年3月	
			機械装置	228	332		平成23年4月	平成25年3月	
その他			354	—	平成24年4月		平成25年3月		
合計	639	332							
KeyMed (Medical & Industrial Equipment)Ltd. (Essex, U. K.)	医療 ライフ・産業	建物及び附属設備	119	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月		
		販売促進用備品	15	—		平成24年4月	平成25年3月		
		機械装置	152	—		平成24年4月	平成25年3月		
		その他	114	—		平成24年4月	平成25年3月		
合計	400	—							

会社区分	会社名又は事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	投資予定額総額 (百万円)	既支払額 (百万円)	資金調達 方法	着手年月	完成予定年月	完成後における 生産能力
海外子会社	Olympus (Beijing) Sales &Service Co.Ltd. (Beijing China)	医療	販売促進用備品	1,375	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	現在の生産能力 と同程度となる 見込みです。
			合計	1,375	—				
	Olympus Hong Kong and China Limited. (香港)	映像	建物及び附属設備	268	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			機械装置	318	—				
		その他	170	—		平成24年4月	平成25年3月		
			合計	756	—				
国内子会社	オリンパス イメージング 株式会社 (東京都渋谷区)	映像	建物及び附属設備	1	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
			機械装置	214	—				
			治工具・金型	3,156	—				
			その他	1	—				
			合計	3,372	—				
	オリンパス メディカル システムズ株式会社 (東京都渋谷区)	医療	建物及び附属設備	303	—	自己資金	平成24年4月	平成25年3月	
販売促進用備品			1,916	—					
機械装置			2,184	—					
治工具・金型			1,085	—					
その他			2,622	—					
		合計	8,110	—					

(注) 金額には消費税等を含んでいません。

(2) 重要な設備の除却等

重要なものではありません。

第4【提出会社の状況】

1【株式等の状況】

(1)【株式の総数等】

①【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	1,000,000,000
計	1,000,000,000

②【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数(株) (平成24年3月31日)	提出日現在発行数(株) (平成24年6月29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	271,283,608	271,283,608	東京証券取引所 (市場第一部)	単元株式数 100株
計	271,283,608	271,283,608	—	—

(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 (千株)	発行済株式 総数残高 (千株)	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7月3日 (注)	—	271,283	—	48,332	△50,000	23,027

(注) 会社法第448条第1項の規定に基づき、資本準備金を減少し、その他資本剰余金へ振替えたものです。

(6)【所有者別状況】

平成24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)	—	46	57	406	418	53	40,198	41,178	—
所有株式数 (単元)	—	1,063,376	81,953	232,403	957,552	538	373,620	2,709,442	339,408
所有株式数の 割合(%)	—	39.25	3.02	8.58	35.34	0.02	13.79	100.00	—

(注) 1 自己株式4,421,878株は、「個人その他」に44,218単元、「単元未満株式の状況」に78株含まれています。

2 「その他の法人」には、証券保管振替機構名義の株式が10単元含まれています。

(7) 【大株主の状況】

平成24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 (%)
日本生命保険 (相)	東京都千代田区丸の内一丁目6番6号	13,286,618	4.89
㈱三菱東京UFJ銀行	東京都千代田区丸の内二丁目7番1号	13,286,586	4.89
日本マスタートラスト信託銀行 ㈱ (信託口)	東京都港区浜松町二丁目11番3号	10,071,500	3.71
日本トラスティ・サービス信託 銀行㈱ (住友信託銀行再信託 分・㈱三井住友銀行退職給付信 託口)	東京都中央区晴海一丁目8番11号	9,004,000	3.31
日本トラスティ・サービス信託 銀行㈱ (信託口)	東京都中央区晴海一丁目8番11号	8,448,100	3.11
㈱三井住友銀行	東京都千代田区丸の内1丁目1番2号	8,350,648	3.07
MORGAN STANLEY PRIVATE BANK, NATIONAL ASSOCIATION PB CLIENT CUSTODY (常任代理人 香港上海銀行東 京支店)	919 ノース マーケット ストリート ウィルミントン デラウェア 米国 (東京都中央区日本橋三丁目11番1号)	6,941,900	2.55
テルモ㈱	東京都渋谷区幡ヶ谷二丁目44番1号	5,581,000	2.05
ステート ストリート バンク アンド トラスト カンパニー 505223 (常任代理人 ㈱みずほコーポ レート銀行決済営業部)	P. O. BOX 351 ボストン マサチューセッツ 02101 米国 (東京都中央区月島四丁目16番13号)	4,966,442	1.83
㈱八十二銀行	長野県長野市中御所字岡田178番地8	4,136,559	1.52
計	—	84,073,353	30.99

(注) 1 当社は、自己株式を4,421,878株保有しておりますが、上記大株主からは除外しています。

2 住友信託銀行㈱は、平成24年4月1日付で中央三井信託銀行㈱および中央三井アセット信託銀行㈱と合併し、三井住友信託銀行㈱となっています。

3 ハリス・アソシエイツ・エル・ピーから平成23年7月4日付で提出された大量保有報告書の変更報告書の写しにより、平成23年6月30日現在で10,863,300株を保有している旨の報告を受けていますが、当社として当期末時点における実質所有株式数の確認ができないため、上記大株主の状況には含めていません。

なお、当該大量保有報告書の変更報告書の内容は以下のとおりです。

大量保有者 ハリス・アソシエイツ・エル・ピー
保有株式等の数 10,863,300株
株券等保有割合 4.00%

4 日本生命保険 (相) 他共同保有者1名から平成23年11月17日付で提出された大量保有報告書の変更報告書の写しにより、平成23年11月15日現在で13,858,018株を保有している旨の報告を受けていますが、当社として当期末時点における実質所有株式数の確認ができないため、上記大株主の状況には含めていません。

なお、当該大量保有報告書の変更報告書の内容は以下のとおりです。

大量保有者 日本生命保険 (相) 他共同保有者1名
保有株式等の数 13,858,018株
株券等保有割合 5.11%

- 5 ㈱三菱東京UFJ銀行他共同保有者3名から平成23年11月18日付で提出された大量保有報告書の変更報告書の写しにより、平成23年11月11日現在で20,647,818株を保有している旨の報告を受けていますが、当社として当期末時点における実質所有株式数の確認ができないため、上記大株主の状況には含めていません。
なお、当該大量保有報告書の変更報告書の内容は以下のとおりです。
- | | |
|---------|--------------------|
| 大量保有者 | ㈱三菱東京UFJ銀行他共同保有者3名 |
| 保有株式等の数 | 20,647,818株 |
| 株券等保有割合 | 7.61% |
- 6 ゴールドマン・サックス証券㈱他共同保有者2名から平成23年12月7日付で提出された大量保有報告書の変更報告書の写しにより、平成23年11月30日現在で10,254,470株を保有している旨の報告を受けていますが、当社として当期末時点における実質所有株式数の確認ができないため、上記大株主の状況には含めていません。
なお、当該大量保有報告書の変更報告書の内容は以下のとおりです。
- | | |
|---------|----------------------|
| 大量保有者 | ゴールドマン・サックス㈱他共同保有者2名 |
| 保有株式等の数 | 10,254,470株 |
| 株券等保有割合 | 3.78% |
- 7 タワー投資顧問㈱から平成24年1月19日付で提出された大量保有報告書の変更報告書の写しにより、平成24年1月13日現在で12,575,700株を保有している旨の報告を受けていますが、当社として当期末時点における実質所有株式数の確認ができないため、上記大株主の状況には含めていません。
なお、当該大量保有報告書の変更報告書の内容は以下のとおりです。
- | | |
|---------|-------------|
| 大量保有者 | タワー投資顧問㈱ |
| 保有株式等の数 | 12,575,700株 |
| 株券等保有割合 | 4.64% |
- 8 サウスイースタン アセット マネージメント インクから平成24年3月16日付で提出された大量保有報告書の変更報告書の写しにより、平成24年3月9日現在で10,705,297株を保有している旨の報告を受けていますが、当社として当期末時点における実質所有株式数の確認ができないため、上記大株主の状況には含めていません。
なお、当該大量保有報告書の変更報告書の内容は以下のとおりです。
- | | |
|---------|---------------------------|
| 大量保有者 | サウスイースタン アセット マネージメント インク |
| 保有株式等の数 | 10,705,297株 |
| 株券等保有割合 | 3.95% |

(8) 【議決権の状況】

① 【発行済株式】

平成24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)	(自己保有株式) 普通株式 4,421,800	—	—
完全議決権株式 (その他)	普通株式 266,522,400	2,665,224	—
単元未満株式	普通株式 339,408	—	—
発行済株式総数	271,283,608	—	—
総株主の議決権	—	2,665,224	—

(注) 「完全議決権株式 (その他)」欄の普通株式には、証券保管振替機構名義の株式が1,000株 (議決権10個) 含まれています。

② 【自己株式等】

平成24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 (%)
(自己保有株式) オリンパス㈱	東京都渋谷区幡ヶ谷 2丁目43番2号	4,421,800	—	4,421,800	1.63
計	—	4,421,800	—	4,421,800	1.63

(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】 会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得及び同法第155条第13号に該当する普通株式の取得

(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】

区分	株式数 (株)	価額の総額 (円)
当事業年度における取得自己株式	72,930	152,027,265
当期間における取得自己株式	652	797,187

- (注) 1. 当事業年度における取得自己株式72,930株は、アイ・ティー・エックス(株)を完全子会社とする株式交換に伴う反対株主からの買取請求に伴う取得による22,000株およびオリンパスイメージング(株)との吸収分割に伴う反対株主からの買取請求に伴う取得による40,000株を含んでいます。
2. 当期間における取得自己株式には、平成24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による株式は含んでいません。

(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 (円)	株式数 (株)	処分価額の総額 (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	—	—	—	—
保有自己株式数	4,421,878	—	4,422,530	—

- (注) 当期間における保有自己株式数には、平成24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による株式は含んでいません。

3 【配当政策】

当社は、株主の皆さまのご期待に応えるため、継続的な利益配当を確保しつつも、業績を踏まえた配当を実施することを基本方針としています。内部留保については、事業の強化のための研究開発、設備投資、資本提携等に積極的に投入し、長期的な企業価値の向上を図っていきます。

当社は、中間配当と期末配当の年2回の剰余金の配当を行うこととし、これらの剰余金の配当の決定機関は、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す。なお、当社は、「取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる。」旨を定款に定めています。

しかしながら、当期においては、多額の当期純損失を計上する結果となったことから、期末配当金を無配としております。

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140期	第141期	第142期	第143期	第144期
決算年月	平成20年3月	平成21年3月	平成22年3月	平成23年3月	平成24年3月
最高(円)	5,320	3,760	3,100	3,080	2,835
最低(円)	2,590	1,210	1,511	1,974	424

(注) 株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものです。

(2) 【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成23年10月	11月	12月	平成24年1月	2月	3月
最高(円)	2,526	1,276	1,415	1,346	1,473	1,376
最低(円)	1,012	424	880	972	1,241	1,250

(注) 株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものです。

5 【役員の状態】

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役会長	—	木本 泰行	昭和24年2月26日	昭和46年4月 ㈱住友銀行（現㈱三井住友銀行）入行 平成10年6月 同行取締役 平成11年6月 同行執行役員 平成14年6月 同行常務執行役員 平成16年4月 同行常務取締役兼常務執行役員 平成17年6月 同行専務取締役兼専務執行役員 平成18年5月 ㈱日本総合研究所代表取締役社長兼最高執行役員 平成24年4月 同社特別顧問 平成24年4月 当社取締役会長（現任）	(注) 3	—
代表取締役 社長執行役員	—	笹 宏行	昭和30年9月14日	昭和57年4月 当社入社 平成13年4月 当社内視鏡事業企画部長 平成17年4月 オリパスメディカルシステムズ㈱第1開発本部長 平成19年4月 同社マーケティング本部長 平成19年6月 当社執行役員 オリパスメディカルシステムズ㈱取締役 平成24年3月 当社社長付兼情報通信事業グループプレジデント付 平成24年4月 当社代表取締役（現任） 当社社長執行役員（現任）	(注) 3	6,273
取締役 専務執行役員	コーポレート センター長	藤塚 英明	昭和30年9月1日	昭和55年4月 ㈱三菱銀行（現㈱三菱東京UFJ銀行）入行 平成19年6月 同行執行役員 平成22年6月 千歳興産㈱取締役社長 平成24年4月 当社取締役（現任） 当社専務執行役員（現任） 当社コーポレートセンター長（現任）	(注) 3	—
取締役 専務執行役員	グループ経営 統括室長	竹内 康雄	昭和32年2月25日	昭和55年4月 当社入社 平成17年4月 オリパスメディカルシステムズ㈱統括本部長 平成21年4月 Olympus Europa Holding GmbH 取締役 平成21年6月 当社執行役員 平成23年10月 Olympus Europa Holding GmbH 取締役会長（現任） 平成24年2月 当社コーポレートセンター長付 平成24年3月 当社グループ経営統括室長付 平成24年4月 当社取締役（現任） 当社専務執行役員（現任） 当社グループ経営統括室長（現任）	(注) 3	3,900
取締役 常務執行役員	ものづくり革 新センター長	林 繁雄	昭和32年8月21日	昭和56年4月 当社入社 平成15年4月 当社経営戦略部生産革新担当部長 平成18年1月 当社生産調査部長 平成20年4月 当社伊那工場長 平成21年6月 当社執行役員 平成22年4月 当社ものづくり革新センター製造技術本部長 平成23年10月 長野オリンパス㈱代表取締役社長 平成24年3月 当社ものづくり革新センター長付 平成24年4月 当社取締役（現任） 当社常務執行役員（現任） 当社ものづくり革新センター長（現任）	(注) 3	3,000

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
社外取締役	—	後藤 卓也	昭和15年8月19日	昭和39年4月 花王石鹼(株) (現花王(株)) 入社 平成2年6月 同社取締役 平成3年7月 同社常務取締役 平成8年6月 同社専務取締役 平成9年6月 同社代表取締役社長 平成16年6月 同社取締役会長 平成17年3月 旭硝子(株)取締役 平成17年6月 長瀬産業(株)取締役 平成18年6月 (株)リコー取締役 平成20年6月 花王(株)顧問 平成23年6月 JSR(株)取締役 (現任) 平成24年4月 当社取締役 (現任) <重要な兼職の状況> JSR(株)取締役 日本マーケティング協会会長 アジア・マーケティング連盟会長	(注) 3	—
社外取締役	—	蛭田 史郎	昭和16年12月20日	昭和39年4月 旭化成工業(株) (現旭化成(株)) 入社 平成9年6月 同社取締役 平成11年6月 同社常務取締役 平成13年6月 同社専務取締役 平成14年6月 同社取締役副社長 平成15年4月 同社代表取締役社長 平成22年4月 同社取締役最高顧問 平成22年6月 同社最高顧問 平成23年3月 (株)日本経済新聞社監査役 (現任) 平成24年4月 当社取締役 (現任) <重要な兼職の状況> (株)日本経済新聞社監査役	(注) 3	—
社外取締役	—	藤田 純孝	昭和17年12月24日	昭和40年4月 伊藤忠商事(株)入社 平成7年6月 同社取締役 平成9年4月 同社常務取締役 平成10年4月 同社代表取締役常務取締役 平成11年4月 同社代表取締役専務取締役 平成13年4月 同社代表取締役副社長 平成18年4月 同社代表取締役副会長 平成18年6月 同社取締役副会長 平成19年6月 (株)オリエントコーポレーション取締役 平成20年6月 伊藤忠商事(株)相談役 古河電気工業(株)取締役 (現任) 日本興亜損害保険(株)監査役 平成21年6月 日本板硝子(株)取締役 (現任) 平成22年4月 NKSJホールディングス(株)取締役 (現任) 平成23年7月 伊藤忠商事(株)理事 (現任) 平成24年4月 当社取締役 (現任) <重要な兼職の状況> 古河電気工業(株)取締役 日本板硝子(株)取締役 NKSJホールディングス(株)取締役 日本CFO協会理事	(注) 3	—

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
社外取締役	—	西川 元啓	昭和21年1月1日	昭和43年4月 八幡製鐵(株) (現新日本製鐵(株)) 入社 平成9年6月 同社取締役 平成13年4月 同社常務取締役 平成15年6月 同社常任顧問 (チーフリーガルカウンセ セル) 平成19年7月 同社顧問 平成21年6月 ㈱日鉄エレクトックス監査役 平成22年4月 NKSJホールディングス(株)監査役 (現 任) 平成23年7月 東京弁護士会弁護士登録 野村総合法律事務所入所 平成24年4月 当社取締役 (現任) <重要な兼職の状況> NKSJホールディングス(株)監査役	(注) 3	—
社外取締役	—	今井 光	昭和24年7月23日	昭和49年4月 山一證券(株)入社 昭和61年1月 モルガン・スタンレー証券会社入社 平成5年4月 メリルリンチ証券(株)入社 平成11年1月 メリルリンチ日本証券(株)副会長 平成19年11月 ㈱レコフ取締役副社長 平成20年4月 同社代表取締役社長 平成24年4月 当社取締役 (現任)	(注) 3	—
社外取締役	—	藤井 清孝	昭和32年2月10日	昭和56年4月 マッキンゼー・アンド・カンパニー入 社 昭和61年9月 The First Boston Corporation入社 平成5年6月 日本ブーズ・アレン・ハミルトン(株)取 締役副社長 平成9年9月 日本ケイデンス・デザイン・システム ズ(株)代表取締役社長 平成12年1月 SAPジャパン(株)代表取締役社長 平成18年5月 LVJグループ(株)代表取締役社長 平成20年10月 ベタープレイス・ジャパン(株)代表取締 役社長 (現任) 平成24年4月 当社取締役 (現任) <重要な兼職の状況> ベタープレイス・ジャパン(株)代表取締役社長	(注) 3	—
常勤監査役	—	斎藤 隆	昭和27年2月11日	昭和51年4月 当社入社 平成17年6月 当社執行役員 平成18年4月 当社ビジネスサポート本部長 平成19年6月 会津オリンパス(株)代表取締役社長 平成22年6月 当社常務執行役員 オリンパスメディカルサイエンス販売 (株)代表取締役社長 平成24年4月 当社常勤監査役 (現任)	(注) 4	5,400
常勤監査役	—	清水 昌	昭和32年12月19日	昭和57年4月 日本生命保険 (相) 入社 平成19年3月 同社財務審査部長 平成24年4月 当社常勤監査役 (現任)	(注) 4	—
社外監査役	—	名古屋信夫	昭和20年1月30日	昭和43年10月 公認会計士後藤岩男事務所入所 昭和45年8月 公認会計士登録 昭和46年6月 税理士登録 昭和53年4月 新光監査法人社員 平成元年2月 中央新光監査法人代表社員 平成18年10月 なごや公認会計士事務所長 (現任) 平成21年6月 ㈱コア監査役 (現任) 平成24年4月 当社監査役 (現任) <重要な兼職の状況> なごや公認会計士事務所長 ㈱コア監査役	(注) 4	—

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
社外監査役	—	名取 勝也	昭和34年5月15日	昭和61年4月 樹田江尻法律事務所（現西村あさひ法律事務所）入所 平成2年6月 Davis Wright Tremaine法律事務所入所 平成4年7月 Wilmer, Cutler & Pickering法律事務所入所 平成5年7月 エッソ石油(株)入社 平成7年1月 アップルコンピュータ(株)入社 平成9年1月 サン・マイクロシステムズ(株)取締役 平成14年3月 (株)ファーストリテイリング執行役員 平成16年1月 日本アイ・ビー・エム(株)取締役執行役員 平成22年4月 同社執行役員 平成24年2月 名取法律事務所長（現任） 平成24年4月 当社監査役（現任） <重要な兼職の状況> 名取法律事務所長	(注) 4	—
計						18,573

- (注) 1 取締役のうち後藤卓也、蛭田史郎、藤田純孝、西川元啓、今井光および藤井清孝の各氏は、会社法第2条第15号に定める社外取締役であり、(株)東京証券取引所有価証券上場規程第436条の2に定める独立役員です。
- 2 監査役のうち名古屋信夫および名取勝也の両氏は、会社法第2条第16号に定める社外監査役であり、(株)東京証券取引所有価証券上場規程第436条の2に定める独立役員です。
- 3 平成24年4月20日開催の臨時株主総会の終結の時から選任後1年以内に終了する事業年度に関する定時株主総会の終結の時まで
- 4 平成24年4月20日開催の臨時株主総会の終結の時から選任後4年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時まで
- 5 当社は執行役員制度を採用しています。取締役兼務者を除く執行役員は次の21名です。

専務執行役員 田口 晶弘
常務執行役員 小川 治男
常務執行役員 五味 俊明
常務執行役員 栗林 正雄
常務執行役員 境 康
執行役員 渡邊 和弘
執行役員 西垣 晋一
執行役員 唐木 幸一
執行役員 川田 均
執行役員 正川 仁彦
執行役員 川俣 尚彦
執行役員 依田 康夫
執行役員 窪田 明
執行役員 古閑 信之
執行役員 西河 敦
執行役員 矢部 久雄
執行役員 半田 正道
執行役員 阿部 信宏
執行役員 吉益 健
執行役員 北村 正仁
執行役員 小林 哲男

(注) 平成24年6月4日付で次の執行役員を解任しました。

執行役員 方 日錫

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】

(1) 基本的な考え方

当社は、生活者として社会と融合し、社会と価値観を共有しながら、事業を通して新しい価値を提案し、人々の健康と幸せな生活を実現するという考え方を「Social IN（ソーシャル・イン）」と呼び、すべての活動の基本思想としています。

取締役会は、この基本思想のもと、財務報告の適正性と信頼性ならびに業務の有効性と効率性を確保するための体制を整備し、運用するとともに、継続的な改善を図ります。

(2) 企業統治の体制

① 企業統治の体制および当該体制を採用する理由

〔取締役、取締役会、執行役員制、経営執行会議〕

取締役会は11名の取締役で構成し、過半数の6名が社外取締役です。当社は取締役会を原則として毎月1回開催することにより、経営戦略等の経営上重要な事項についての迅速な意思決定と業務執行の適切な監督を実施することとしています。取締役会の議長は社長以外の者（＝会長）が務めます。取締役の任期は1年とし、成果を毎年評価することでその責任の明確化を図っています。社外取締役6名には、取締役会において独立的な立場から意思決定や監督を行うにあたり、各取締役が有する専門知識を当社の経営に生かすことを期待しています。さらに、執行役員制により、取締役会の経営意思決定および業務執行状況の監督機能と、執行役員の業務執行機能を分離するとともに、社長の最長在任期間、役付執行役員の担当部門における最長在任期間、および上限年齢を制定することで、ガバナンスの強化を図ります。

なお、当社の取締役の定数は15名以内とする旨を定款で定めており、取締役の選任決議は、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を定めています。

また、当社は、重要事項についての審議を通じて、社長による意思決定を補佐するため、経営執行会議を原則として毎月3回開催することとしています。経営執行会議は社長および各事業部門等の長ならびにチーフ・コンプライアンス・オフィサー（CCO）で構成し、会長および常勤監査役がオブザーバーとして参加します。

〔監査役、監査役会、独立委員会、内部監査体制〕

当社は、監査役制度を採用しており、4名の監査役のうち、2名は社外監査役です。なお、2名の社外監査役のうち、名古屋信夫氏は公認会計士であり、財務・会計に関し相当程度の知見を有しております。2名の常勤監査役のうち、1名は社外から招聘しています。また、監査役室を設置し、監査役の職務を補助すべき専任の使用人を配置しています。監査役会は取締役会と同じく原則として毎月1回開催することとしています。監査役は取締役会をはじめとする重要な会議に出席するほか、取締役や執行役員との定期的な意見交換を実施し、特に代表取締役とは原則年4回の意見交換を実施することとしています。さらに、会計監査人より、年度監査計画、四半期毎の決算に関する事項および期末監査報告等について定期的な説明を受けるとともに、必要に応じて意見交換を実施することとしています。

当社は、過半数を社外取締役で構成する独立委員会（指名委員会、報酬委員会）を任意設置し、各取締役および監査役ならびに会長および社長の候補者指名ならびに取締役の報酬について取締役会に意見の陳述および助言を行ないます。

内部監査部門である監査室は15名の体制で、社長が承認した年間監査計画に基づき、内部統制の整備・運用状況の評価、コンプライアンス監査およびシステム監査等を実施し、その結果を社長および取締役会に報告するとともに、監査役会に対しても報告します。

上記のとおり、当社は社外取締役および社外監査役を選任することにより経営監督機能の充実を図るとともに、監査役室および監査室を設置することで監査体制を充実させており、現在のガバナンス体制が当社にとって適切な体制であると判断しています。

〔会計監査人〕

当連結会計年度において会社法に基づく監査および金融商品取引法に基づく会計監査についての契約は新日本有限責任監査法人と締結しています。同監査法人および当社監査に従事する同監査法人の業務執行社員と当社の間には特別の利害関係はありません。当連結会計年度において業務を執行した公認会計士の氏名、監査業務にかかる補助者の構成については以下のとおりです。

業務を執行した公認会計士の氏名	関与年数
指定有限責任社員 業務執行社員 中島康晴	3年
指定有限責任社員 業務執行社員 宮沢 琢	3年
指定有限責任社員 業務執行社員 吉田哲也	3年

（当社の会計監査業務にかかる補助者の構成）

公認会計士52人、その他27人

また、海外では会計監査は主にErnst & Youngに依頼し、それぞれの国で公正妥当と認められる会計原則に基づき監査を受けています。

[社外取締役および社外監査役]

当社は、取締役11名のうち過半数の6名を社外取締役とすることで、客観的な視点と豊富な経験や知識を経営に反映し、コーポレート・ガバナンス体制を強化しています。更に監査役4名のうち2名を社外監査役とし、経営監視の客観性と公正性を高めています。

当社は、全社外取締役6名および全社外監査役2名の合計8名を独立役員として指定しています。そのうち、社外取締役蛭田史郎氏および西川元啓氏の両名は、平成23年12月から平成24年4月19日まで当社経営改革委員会の委員でしたが、経営改革委員会の職務自体が独立性の高い職務であることから一般株主と利益相反の生じるおそれがないと考えられるため、独立役員として指定しています。その他の社外取締役および社外監査役と当社との間に特別の利害関係はありません。

なお、当社は、社外取締役および社外監査役の全員との間に、会社法第427条第1項の規定に基づき、会社法第423条第1項の賠償責任を限定する契約を締結しており、当該契約に基づく賠償責任限度額は、法令の規定する最低責任限度額です。

[株主総会決議事項を取締役会で決議することができる事項]

当社は、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策を遂行するため、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって自己の株式を取得することができる旨を定款に定めています。

また、株主への機動的な利益還元を行うため、取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる旨を定款に定めています。

[社外取締役および社外監査役の独立性に関する考え方]

当社は、社外取締役および社外監査役の独立性に関する考え方を明確にするため、以下のとおり「社外役員の独立性に関する基準」を定めています。

(社外役員の独立性に関する基準)

当社取締役会は、社外取締役または社外監査役（以下、併せて「社外役員」）の独立性を以下の基準に基づいて判断する。

取締役会での判断に当たっては、過半数を社外取締役で構成する指名委員会があらかじめ社外役員の独立性を審査したうえで、取締役会に対し意見の陳述および助言を行う。

1. 過去10年間のいずれかの会計年度において、当社および当社の関係会社（以下、併せて「当社グループ」）から1千万円超の報酬（当社からの役員報酬を除く）またはその他の財産を直接受け取っていないこと。本人がコンサルタント、会計専門家または法律専門家の場合は、本人が所属する団体への当社グループからの報酬等支払額が1千万円超でないこと。
2. 過去10年間に、以下に該当する会社の業務執行取締役、執行役、執行役員および部長職以上の使用人でないこと。
 - ① 過去10年間のいずれかの会計年度において、当社グループとの取引金額が、双方いずれかにおいて連結売上高の2%超である
 - ② 当社の大株主（総議決権数の5%超の議決権数を直接または間接的に保有、以下同様）である
 - ③ 当社グループが大株主である
 - ④ 当社グループと実質的な利害関係がある（メインバンク、コンサルタント等）
 - ⑤ 取締役を相互に派遣し就任させる関係がある
3. 上記1. および2. に該当する者と生計を一にしていないこと。
4. 当社グループの取締役、業務執行取締役、執行役員および部長職以上の使用人の配偶者または3親等以内の親族でないこと。
5. 当社グループの法定監査を行なう監査法人に所属する者でないこと。
6. 上記各号のほか、独立性を疑わせる重要な利害関係を有していないこと。

[株主総会の特別決議要件]

当社は、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が行えるようになるため、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を定款に定めています。

[役員報酬等の内容]

イ. 役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額および対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (千円)	報酬等の種類別の総額 (千円)				対象となる 役員の員数 (人)
		基本報酬	ストック オプション	賞与	退職慰労金	
取締役 (社外取締役を除く)	519,881	481,881	—	38,000	—	14
監査役 (社外監査役を除く)	48,011	48,011	—	—	—	3
社外役員	67,920	67,920	—	—	—	7

(注) 上記賞与については、平成24年5月29日付で当社と当社元代表取締役・社長執行役員マイケル・ウッドフォード氏との間で労働審判に係る和解契約が締結されたこと(同年6月8日開催の当社取締役会において承認)に伴い、当該和解の条件により支給しない予定です。

ロ. 報酬等の総額が1億円以上である者の報酬等の総額等

氏名	役員区分	会社区分	報酬等の総額 (千円)	報酬等の種類別の総額 (千円)			
				基本報酬	ストック オプション	賞与	退職慰労金
マイケル・ウッドフォード	取締役	提出会社	139,074	101,074	—	38,000	—

(注) 上記賞与については、平成24年5月29日付で当社と当社元代表取締役・社長執行役員マイケル・ウッドフォード氏との間で労働審判に係る和解契約が締結されたこと(同年6月8日開催の当社取締役会において承認)に伴い、当該和解の条件により支給しない予定です。

ハ. 使用人兼務役員の使用人分給与のうち重要なもの
該当事項はありません。

ニ. 役員報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針の内容および決定方法

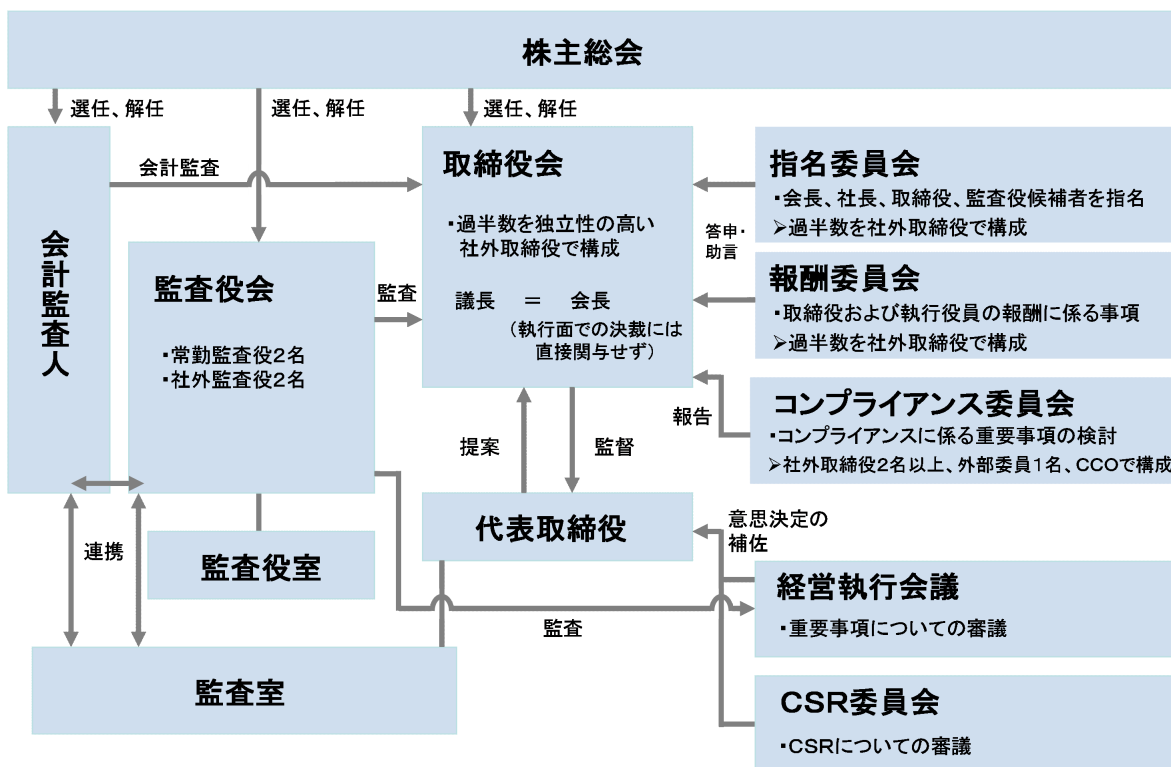
役員報酬については、株主総会において取締役および監査役の月額報酬、取締役の賞与の上限枠を決議いただいています。取締役の報酬等は、平成24年4月27日に設置した過半数を独立性の高い社外取締役で構成する報酬委員会の答申を経て、取締役報酬規程に従い取締役会が決定します。監査役報酬等は、その枠内で監査役会において決定します。なお、監査役は業務執行から独立した立場であるため、賞与は支給していません。

[分社体制]

平成16年10月に医療事業および映像事業を一層強化・進化させるため、オリンパスメディカルシステムズ㈱とオリンパスイメージング㈱とに分社化しました。

[コーポレートガバナンス体制]

当社のコーポレートガバナンス体制は次の図のとおりです。



[内部統制システムに関する基本的な考え方およびその整備状況]

当社は、生活者として社会と融合し、社会と価値観を共有しながら、事業を通して新しい価値を提案し、人々の健康と幸せな生活を実現するという考え方を「Social IN（ソーシャル・イン）」と呼び、すべての活動の基本思想としています。

取締役会は、この基本思想のもと、財務報告の適正性と信頼性ならびに業務の有効性と効率性を確保するための体制を整備し、運用するとともに、継続的な改善を図ります。

1. 取締役、使用人の職務の執行が法令および定款に適合することを確保するための体制

(1) 取締役および使用人が法令および定款を順守して職務を執行する体制を確保するため、取締役会はオリンパスグループ企業行動憲章およびオリンパスグループ行動規範をはじめとする各種基本方針および社規則を制定します。

(2) 取締役会は、コンプライアンス体制を監督し改善するための組織として、社外取締役を委員長とする「コンプライアンス委員会」を設置します。コンプライアンス推進体制として、コンプライアンス担当役員（チーフ・コンプライアンス・オフィサー）を任命するとともに、統括部門を設置します。統括部門は「グローバルコンプライアンスガイドライン」に基づいたグループコンプライアンス体制の充実に向けた活動を行います。また、取締役および使用人に対する教育やアセスメントに関する取組みを継続的に実施します。なお、コンプライアンスに関する問題を相談または通報する窓口として社内外にヘルプラインを設置し、コンプライアンス上の問題が生じた場合は、その内容等について取締役会および監査役会に報告する体制を構築します。

(3) 当社は、社長を委員長とするCSR委員会を設置し、オリンパスグループにおけるCSR活動の目標設定および評価等を行うため定期的に開催します。また、CSR委員会は、法令順守はもとより高い倫理観を醸成するために、オリンパスグループ企業行動憲章およびオリンパスグループ行動規範を実現するための取組みを推進します。

(4) 当社は、社長直轄の監査室を設置し、監査室は内部監査規程に基づき、業務全般に関し法令、定款および社規則の順守状況、職務執行の手続きおよび内容の妥当性等につき、定期的に内部監査を実施します。

(5) 当社は、財務報告の適正性と信頼性を確保するために、監査室において財務報告に係る内部統制制度における統制活動が有効に機能するための取組みや運用状況を定期的に評価し、継続的な改善活動を実施します。

(6) 当社は、社会の秩序や安全を脅かす反社会的勢力や団体に対して、総務部を所管として弁護士および警察等と連携し組織的に毅然とした姿勢で対応します。

2. 取締役の職務の執行に係る情報の保存および管理に関する体制

(1) 当社は、法令および文書管理規程等の社規則に従い、文書または電磁的情報の保存および管理を行います。

(2) 取締役および監査役は、取締役会議事録および決裁書等の重要な文書を常時閲覧できます。

3. 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

(1) 当社は、取締役会および経営執行会議等の会議体における慎重な審議ならびに決裁手続きの適正な運用により、事業リスクの管理を行います。

(2) 当社は、品質、製品安全、輸出管理、情報セキュリティ、安全衛生、環境、災害等のリスクに関して、それぞれ所管する部署を定め、社規則や標準を制定し、教育・指導を行うことにより管理します。

(3) 当社は、CSR委員会においてリスクマネジメントに関する計画および施策の報告ならびに審議を行い、リスクマネジメント体制の確立、維持を図ります。また、リスクマネジメント規程に従い、各事業部門においてリスクの把握、予防に取り組むとともに、有事の際、速やかに対処できる体制を構築します。震災、火災および事故等の災害ならびに企業倫理違反等の重大なリスクが発生した場合、事業部門は危機管理室を窓口として、社長をはじめとするCSR委員会メンバーおよび関係者に緊急報告を行い、社長が対策を決定します。

4. 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

(1) 取締役会は、中長期の経営基本計画を策定し、経営目標を明確にすることに加え、毎年定める年度事業計画に基づき効率的な資源の分配を図ります。また、年度事業計画の進捗評価のため、業績等につき定期報告を受けます。

(2) 取締役会は、代表取締役およびその他の業務執行取締役ならびに執行役員の職務の分担を決定し、職務の執行状況を監督します。

(3) 代表取締役は取締役会付議事項以外の重要事項に関して、経営執行会議の審議を経たうえで、意思決定を行います。

(4) 決裁規程や組織規程等の社規則により、経営組織および職務分掌ならびに各職位の責任と権限を定め、適正かつ効率的な職務執行体制を確立します。

5. 当社および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

(1) 当社は、子会社に対しオリンパスグループ企業行動憲章の内容の浸透を図り、グループにおけるコンプライアンス意識の向上を推進します。

(2) 当社は、関係会社管理規程により子会社に関する管理基準を明確化し、子会社を指導・育成することによりオリンパスグループの強化、発展を図ります。

(3) 当社は、主要な子会社に取締役および監査役を派遣するとともに、重要事項につきオリンパスグループ内部統制規程に基づく当社の承認を求めさせることにより、子会社における業務の適正性を確保します。

(4) 当社の監査室は、取締役会が承認した年間監査計画に基づき子会社に対する内部監査を実施し、その結果を当社の代表取締役、取締役会および監査役会に報告します。また、主要な子会社には内部監査部門を設置して監査を実施します。

6. 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ならびにその使用人の取締役からの独立性に関する事項

(1) 当社は、監査役室を設置し、監査役の職務を補助すべき使用人を配置します。当該使用人は監査役の職務を補助するにあたり、取締役からの指揮・命令を受けないものとします。

(2) 監査役の職務を補助すべき使用人の任免、異動、賃金および人事評価等は監査役会の同意を得たうえで決定することとし、取締役からの独立性を確保します。

7. 取締役およ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

取締役は、法令に従い監査役会に報告を行います。監査役は法令および監査役会が制定する監査役会規程ならびに監査役監査基準に基づき、取締役および使用人に対して報告を求めることができます。

8. 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

(1) 監査役は、取締役および使用人ならびに子会社に対し、ヒアリングや往査等の方法による調査を実施し、監査の実効性を確保します。

(2) 監査役は、取締役および各部門の長との会合を定期的に行い、監査上の重要事項等について意見交換を行います。

(3) 監査室は、監査役、主要な子会社の監査役および会計監査人との間で、内部監査計画や内部監査結果等につき、密接な情報交換および連携を図ります。

[IR活動]

会社の説明責任を果たし、経営の透明性を確保するため、IRの専門部門を設置し投資家をはじめ多くのステークホルダーに当社グループに対する正しい理解と信頼を得るため、さらには適正な企業価値の実現を目指して情報開示活動に注力しています。投資家やアナリスト、プレスに対し、経営方針、事業活動状況等の企業情報を代表取締役および担当役員が直接説明する決算説明会を年に数回開催しています。また、IR担当部門が四半期決算ごとに投資家、アナリスト向けのIR取材や電話会議を開催し、医療勉強会なども随時行っています。同様に、海外においても、1970年代の早い時期からIR活動を実施、代表取締役および担当役員による海外投資家訪問やカンファレンスミーティングへの参加、大半の情報開示を和文と同等レベルの内容およびタイミングで英文でも実施する等、海外の投資家に対しても積極的に情報開示できる機会を設けています。平成23年には「オリンパスの医療事業」を作成し、当社の医療事業の概要と内視鏡診断・治療について広く社会に知ってもらえるよう、ホームページに掲載をしています。平成24年からはコーポレート・ガバナンスの強化・経営の透明性向上のため、決算説明会の回数を増やし、決算発表の当日に開催するなど、さらなる情報開示の積極化・迅速化を進めています。また、個人投資家向けにホームページにおけるIR情報の充実を図っています。

② 社会的責任 (CSR) に関する取組み

[CSRの取組み]

当社グループは、「Social IN (ソーシャル・イン)」の経営理念のもと、企業の社会的責任「CSR (Corporate Social Responsibility)」は、企業と社会の持続的な発展に寄与するものと考えています。CSRへの取組みを通じて様々なステークホルダーとともにWin - Winの関係を築くことが重要と考え、平成23年からCSR委員会を設置しています。

グローバル企業として世界基準で活動するため、国連グローバル・コンパクト (GC) に参画し、毎年、GCへCSR活動を報告しています。その活動報告はGCに認められ、平成20年、21年連続で優れたCSR活動報告 (Notable COP) に選出されています。貧困と飢餓の撲滅など国際社会が達成すべき目標を掲げた「ミレニアム開発目標 (MDGs)」については、平成23年6月に外務省、国連開発計画 (UNDP) が主催したミレニアム開発目標 (MDGs) フォローアップ会合へ「MDGs」の取組みに関する写真展を出展するなど、「MDGs」普及のための啓発活動を国内外で継続的に行っています。

また、内視鏡のリーディングカンパニーとしての社会的責任を認識しており、近年国内で罹患率が増加している大腸がんについて検診の受診促進、早期発見を啓発する「“BRAVE CIRCLE” 大腸がん撲滅キャンペーン」を平成19年から展開しています。このキャンペーンでは、大腸がん検診への関心を高めて受診を促すことにより、知らずに進行した大腸がんで不幸にも亡くなってしまおう方を1人でも減らすため、色々な啓発活動を継続的に実施しています。平成21年には、特定非営利活動法人 (NPO法人) プレイブサークル運営委員会を立ち上げ活動の輪を広げており、行政・他企業を巻き込んだ社会的な活動へと発展しています。

平成23年3月に発生した東日本大震災への対応については、義援金の寄付、製品の特別修理対応、建造物の検査に用いる非破壊検査装置の行政への寄贈、NPOへのデジタルカメラ、ICレコーダー等の寄贈などを行いました。また、復興支援として同年5月および10月に、従業員ボランティアによる被災地でのボランティア活動の支援を行い、延べ200名以上が被災地支援活動を行いました。更に、宮城県、福島県の被災地および避難地にてオリンパスの光学技術を活かした小中学校向けの「わくわく科学教室」を開き、多くの参加をいただきました。

[コンプライアンス体制]

当社グループは、法令遵守はもちろんのこと、高い倫理観に則して公正で誠実な企業行動を行うため、平成16年9月に「オリンパスグループ企業行動憲章」および「オリンパスグループ行動規範」を制定のうえ、価値観、行動原則をグローバルレベルで共有する体制を構築し、公正な取引・貿易管理・製品安全・環境等、企業活動のあらゆる側面において、コンプライアンスを推進する活動を展開してきました。しかしながら一連の不祥事を受け、いま一度、経営理念「Social IN」の原点に立ち返り、「企業行動憲章」「行動規範」の見直しを行いました。また、医療事業という人命に関わる製品を提供する企業の責務として、当社独自の標準「OIS (Olympus International Standards)」を規定し、常に高いレベルでの製品安全、品質およびサービス等を保持し、世界各国の法規制を遵守すべく規定の整備を行っています。

平成17年に、コンプライアンスに関する統括部門として「コンプライアンス室」(現グループコンプライアンス推進部)を設置するとともに、従業員からの法令違反等に関する通報および相談窓口として「コンプライアンス ヘルプライン」を開設しました。また、平成24年6月からは社外にも「コンプライアンス ヘルプライン」の受付窓口を設け、運用を開始しています。

グループコンプライアンス推進部におけるコンプライアンス活動の重点は、(1)コンプライアンス体制の整備、(2)教育・研修の立案と推進、(3)ヘルプライン対応です。平成23年4月に「コンプライアンス推進委員会」を設置し、全社的な取組みを強化したほか、全役員・従業員に行動規範等を記載したCSRガイドブックとコンプライアンスカードを配布し、eラーニングや集合教育と併せてコンプライアンスの徹底を図ってきました。また、企業活動を取り巻く法令・ルールとそれに対するコンプライアンス関連リスクおよび社内のコンプライアンス

スに関する取組み状況等を調査し、取締役会において報告を行ってきました。

平成24年4月からは、チーフ・コンプライアンス・オフィサー（CCO）を新たに設置し、グローバルでのコンプライアンス取組みに関する責任を明確化しました。同年5月には、各地域統括のコンプライアンス責任者を集めたグローバルコンプライアンスミーティングや、国内の各部門担当者によるコンプライアンス推進委員会を開催し、オリンパスグループ全体におけるコンプライアンス状況の把握と施策の推進に努め、より高い次元のコンプライアンス構築に取り組んでいます。これら委員会等の結果は、オリンパスのコンプライアンスにおける諮問機関であるコンプライアンス委員会に報告されます。

[危機管理体制]

平成23年より新たにCSR委員会を組織し、リスクマネジメントに関わる取組みの強化を図っております。リスクマネジメント規程を定め、そのもとでリスクマネジメント推進委員会を設置し、各種リスクのマネジメント方針、評価検証・対応要領の基本を決定してきました。

また、危機管理室を設置し、専任のスタッフが情報収集、評価ならびに予防策の策定および実効性の確保を行うとともに、カンパニー、事業場、関係会社毎に、リスクマネジメント体制を展開しています。さらに企業価値の維持に重大な影響を及ぼすような危機が発生した際には、情報を速やかに社長およびCSR委員会に一元化し、対応策を決定し実行することによって、事態を迅速に収束させます。また危機が発展・拡大した場合も、企業価値への影響を最小にとどめる体制を整えています。

平成23年3月に発生した東日本大震災に関しては、事業継続活動に重点的に取組み、早期の復旧を図ることができました。また、その経験をもとに災害対策マニュアルやBCPの見直しを進めています。

[情報セキュリティ]

当社は、情報セキュリティ確保のため、全社情報セキュリティ推進委員会のもと、人的・物理的・組織的ならびに技術的な観点から、セキュリティ施策全般の展開を行っています。具体的には、ICカードシステムによる入退館管理やウイルス対策ソフトの自動更新、ファイアウォールなどを通じて、外部侵入者からの防御、社内サーバーやPCへのウイルスの侵入・検疫、スパムメール対策など、ITによる防御対策を講じています。年々脅威を増すWEBサイトへの攻撃に対しても、外部専門家による脆弱性診断を実施し、プログラム修正などの必要な対応をとっています。

また、従業員等の情報セキュリティ意識の醸成と向上を目的に、情報セキュリティに関する各種社内規程に沿ったセキュリティガイドブックを社内イントラに掲載するとともに、役員および全従業員を対象にeラーニングによる教育を実施しています。さらに、コミュニケーション強化の一環として、eラーニング実施時に、従業員等からの要望意見の吸い上げ、一方、社長または情報セキュリティ推進委員長からのメッセージの配信、年末年始での注意喚起などの啓発活動も積極的に行っています。

[品質・環境]

当社は、品質理念として「世界一流のトータルクオリティの実現」「最高品質の商品とサービスの提供」および、環境理念として「人々の安全・健康とそれを支える自然の営みを尊重し、環境に調和する技術の開発と事業活動を通して、持続的発展が可能な人間社会と健全な環境の実現に貢献すること」を掲げており、これを実現すべく全社の組織体制を確立して従業員一人ひとりの行動指針を定めています。各分社や社内事業部毎に事業に密着した品質保証部門・環境推進部門を設けて、さらにグループ全体を統括する品質環境本部がグループ全体の品質環境経営の推進に取り組んでいます。

品質環境本部では、海外現地法人を含むグループ全体の品質環境の年度方針を定め、社長を責任者として海外現地法人を含めたトップ診断を行い、全社方針のマネジメントサイクルを継続的に回し、風通しの良い企業風土の確立を図っています。また、国際規格「ISO/IEC17025」に基づく“医療電気機器の安全試験所”“EMC試験所”“電気と長さの校正事業所”としての認定を受けた品質環境評価センターを設け、高度な技術と設備により世界に認められる製品の品質と安全性の評価を行うとともに、お客様視点のモノづくり、サービスを行うためにお客様の声を収集、活用する活動と「使いやすさ」を追及するユーザビリティ評価活動を行っています。環境経営においては、事業活動のすべての場面で環境負荷を削減するとともに、低炭素・循環型社会に貢献する製品・サービスの拡大や各地域での環境貢献活動を通じて地球環境への配慮と事業成長を両立し、持続可能な社会の実現に向けて取り組んでいます。

万一お客様や社会に影響を及ぼす恐れのある製品不具合や環境問題が発見された場合には、グループ全体で連携し社会規範・企業倫理に則り、迅速な情報開示や対応を行うと同時に、全社に再発防止を展開する体制を整えています。また、安全・消費者保護・環境等の法規制遵守のための体制を整備し、社内規定として定め運用しています。

(3) 株式の保有状況

イ. 投資株式のうち保有目的が純投資目的以外の目的であるものの銘柄数および貸借対照表計上額の合計額

80銘柄 43,490百万円

ロ. 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式の保有区分、銘柄、株式数、貸借対照表計上額及び保有目的前事業年度

特定投資株式

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
テルモ株式会社	4,715,400	20,677	業務提携推進のため
Cytori Therapeutics, Inc	4,013,043	2,609	新事業開発のため
シャープ株式会社	2,756,000	2,274	取引関係強化のため
ウシオ電機株式会社	1,121,575	1,825	取引関係強化のため
大正製薬株式会社	909,000	1,636	新事業探索のため
カシオ計算機株式会社	2,388,143	1,571	取引関係強化のため
小野薬品工業株式会社	288,500	1,180	取引関係強化のため
栗田工業株式会社	456,300	1,122	取引関係強化のため
株式会社三井住友フィナンシャルグループ	419,000	1,084	安定した資金調達先確保のため
旭ダイヤモンド工業株式会社	613,000	978	取引関係強化のため
株式会社T&Dホールディングス	460,000	943	取引関係強化のため
日本電産コパル株式会社	876,063	879	取引関係強化のため
富士機械製造株式会社	436,700	819	取引関係強化のため
ブラザー工業株式会社	624,000	763	新技術開発等探索のため
株式会社三菱UFJフィナンシャルグループ	1,943,250	746	安定した資金調達先確保のため
株式会社常陽銀行	2,168,000	709	安定した資金調達先確保のため
ローム株式会社	135,600	706	取引関係強化のため
日本新薬株式会社	496,000	529	新事業探索のため
株式会社八十二銀行	1,073,807	514	安定した資金調達先確保のため
株式会社ナナオ	247,500	488	取引関係強化のため
住友不動産株式会社	285,000	474	取引関係強化のため
マブチモーター株式会社	94,100	373	取引関係強化のため
株式会社東京スタイル	575,000	346	取引関係強化のため
大東建託株式会社	52,700	302	取引関係強化のため
久光製薬株式会社	81,000	272	新事業探索のため
中央三井トラスト・ホールディングス株式会社	908,000	268	取引関係強化のため
富士通株式会社	550,000	259	取引関係強化のため
ヒロセ電機株式会社	27,100	243	取引関係強化のため
シナネン株式会社	559,770	214	取引関係強化のため
株式会社フジ・メディア・ホールディングス	1,805	210	取引関係強化のため

当事業年度

特定投資株式

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
テルモ株式会社	4,715,400	18,649	業務提携推進のため
大正製薬ホールディングス株式会社	272,700	1,830	新事業探索のため
シャープ株式会社	2,756,000	1,665	取引関係強化のため
カシオ計算機株式会社	2,388,143	1,411	取引関係強化のため
小野薬品工業株式会社	288,500	1,330	取引関係強化のため
ウシオ電機株式会社	1,121,575	1,304	取引関係強化のため
株式会社三井住友フィナンシャルグループ	419,000	1,141	安定した資金調達先確保のため
日本電産コパル株式会社	876,063	946	取引関係強化のため
栗田工業株式会社	456,300	925	取引関係強化のため
株式会社T&Dホールディングス	920,000	882	取引関係強化のため
株式会社常陽銀行	2,168,000	822	安定した資金調達先確保のため
Cytori Therapeutics, Inc.	4,013,043	821	新事業開発のため
株式会社三菱UFJフィナンシャルグループ	1,943,250	801	安定した資金調達先確保のため
富士機械製造株式会社	436,700	723	取引関係強化のため
ブラザー工業株式会社	624,000	700	新技術開発等探索のため
旭ダイヤモンド工業株式会社	613,000	595	取引関係強化のため
住友不動産株式会社	285,000	569	取引関係強化のため
ローム株式会社	135,600	554	取引関係強化のため
株式会社八十二銀行	1,073,807	524	安定した資金調達先確保のため
日本新薬株式会社	496,000	506	新事業探索のため
株式会社ナナオ	247,500	438	取引関係強化のため
大東建託株式会社	52,700	392	取引関係強化のため
マブチモーター株式会社	94,100	353	取引関係強化のため
久光製薬株式会社	81,000	318	新事業探索のため
株式会社TSIホールディングス	575,000	300	取引関係強化のため
ゼリア新薬工業株式会社	193,000	284	新事業探索のため
株式会社フジ・メディア・ホールディングス	1,805	257	取引関係強化のため
川澄化学工業株式会社	500,000	247	取引関係強化のため
富士通株式会社	550,000	240	取引関係強化のため
三井住友トラスト・ホールディングス株式会社	908,000	240	取引関係強化のため

ハ. 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

	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	277	31	4	△102	(注)
上記以外の株式	601	192	4	2,085	185

(注) 非上場株式については、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、「評価損益の合計額」は記載していません。

(2) 【監査報酬の内容等】

① 【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	102	1	377	44
連結子会社	104	5	91	—
計	206	6	468	44

(注) 当連結会計年度の監査証明業務に基づく報酬377百万円には、会社法および金融商品取引法に基づく当社の過年度決算の訂正にかかる監査業務に対する報酬等230百万円が含まれております。

② 【その他重要な報酬の内容】

(前連結会計年度)

当社および連結子会社であるOlympus Corporation of the AmericasおよびOlympus Europa Holding GmbH等は、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Ernst & Youngに対して、監査証明業務に基づく報酬410百万円、非監査業務に基づく報酬73百万円を支払っています。

(当連結会計年度)

当社および連結子会社であるOlympus Corporation of the AmericasおよびOlympus Europa Holding GmbH等は、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Ernst & Youngに対して、監査証明業務に基づく報酬396百万円、非監査業務に基づく報酬118百万円を支払っています。

③ 【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)

当社および連結子会社であるアイ・ティー・エックス(株)は監査公認会計士等に対して公認会計士法第2条第1項の業務以外の業務である、合意された手続業務等の対価を支払っています。

(当連結会計年度)

当社は監査公認会計士等に対して公認会計士法第2条第1項の業務以外の業務である、合意された手続業務等の対価を支払っています。

④ 【監査報酬の決定方針】

当社は監査公認会計士等に対する監査報酬を決定するにあたり、監査公認会計士等より提示される監査計画の内容をもとに、監査工数等の妥当性を勘案、協議し、会社法第399条に基づき、監査役会の同意を得た上で決定することとしています。

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います。

(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）に基づいて作成しています。

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23年4月1日から平成24年3月31日まで）の連結財務諸表及び事業年度（平成23年4月1日から平成24年3月31日まで）の財務諸表について新日本有限責任監査法人により監査を受けています。

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組みを行っています。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、又は会計基準等の変更等についての確に対応することができ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、セミナーへ参加しています。また、当社では、経理部門の教育指針として会計・税務・財務の知識体系を包括する包括的なスキルマップを定め、幅広いスキルを有し適切な財務報告を担うことのできる人材の育成に努めています。さらに、公認会計士試験の合格者や公認会計士の有資格者を採用し、会計基準、法令等を遵守するための体制を強化しています。

1 【連結財務諸表等】
 (1) 【連結財務諸表】
 ① 【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	※2 213,561	※2 200,088
受取手形及び売掛金	※2 141,176	※6 150,594
リース債権及びリース投資資産	※2 17,289	※2 18,888
商品及び製品	※2 55,247	61,963
仕掛品	19,959	19,191
原材料及び貯蔵品	17,723	21,339
繰延税金資産	32,568	23,574
その他	38,659	34,019
貸倒引当金	△2,648	△3,098
流動資産合計	533,534	526,558
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	135,860	129,654
減価償却累計額	△71,783	△73,729
建物及び構築物（純額）	※2 64,077	※2 55,925
機械装置及び運搬具	55,373	53,483
減価償却累計額	△42,632	△42,948
機械装置及び運搬具（純額）	※2 12,741	※2 10,535
工具、器具及び備品	149,952	157,712
減価償却累計額	△112,213	△119,132
工具、器具及び備品（純額）	37,739	38,580
土地	19,430	15,931
リース資産	7,662	9,402
減価償却累計額	△2,662	△3,696
リース資産（純額）	5,000	5,706
建設仮勘定	2,354	1,131
有形固定資産合計	141,341	127,808
無形固定資産		
のれん	133,050	124,465
その他	72,929	72,680
無形固定資産合計	205,979	197,145
投資その他の資産		
投資有価証券	※1, ※4 59,342	※1, ※4 51,318
長期貸付金	5,734	3,108
繰延税金資産	14,926	8,167
その他	※2 66,453	※2 60,318
貸倒引当金	※5 △8,149	※5 △7,896
投資その他の資産合計	138,306	115,015
固定資産合計	485,626	439,968
資産合計	1,019,160	966,526

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	68,715	※6 75,330
短期借入金	※2 127,295	※2 92,075
1年内償還予定の社債	240	20,040
未払金	※3 36,628	※3 36,947
未払費用	59,664	62,613
未払法人税等	16,274	8,228
製品保証引当金	8,360	7,336
その他の引当金	812	18
その他	14,784	17,806
流動負債合計	332,772	320,393
固定負債		
社債	110,120	90,080
長期借入金	※2 411,132	※2 440,231
繰延税金負債	21,533	29,456
退職給付引当金	18,798	23,922
役員退職慰労引当金	156	140
事業整理損失引当金	—	3,205
その他	9,070	11,071
固定負債合計	570,809	598,105
負債合計	903,581	918,498
純資産の部		
株主資本		
資本金	48,332	48,332
資本剰余金	54,788	54,788
利益剰余金	113,532	60,197
自己株式	△11,097	△11,249
株主資本合計	205,555	152,067
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	6,524	3,128
繰延ヘッジ損益	△758	△1,268
為替換算調整勘定	△95,201	△102,067
在外子会社年金債務調整額	△3,643	△7,090
その他の包括利益累計額合計	△93,078	△107,297
少数株主持分	3,102	3,258
純資産合計	115,579	48,028
負債純資産合計	1,019,160	966,526

②【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22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
売上高	847,105	848,548
売上原価	※1, ※3 459,420	※1, ※3 464,743
売上総利益	387,685	383,805
販売費及び一般管理費	※2, ※3 349,306	※2, ※3 348,287
営業利益	38,379	35,518
営業外収益		
受取利息	894	931
受取配当金	778	803
受取ロイヤリティー	325	40
為替差益	2,615	162
投資有価証券売却益	—	1,994
持分法による投資利益	574	144
その他	2,993	3,318
営業外収益合計	8,179	7,392
営業外費用		
支払利息	12,744	14,026
その他	10,599	11,019
営業外費用合計	23,343	25,045
経常利益	23,215	17,865
特別利益		
関係会社株式売却益	64	—
事業譲渡益	2,696	—
投資有価証券売却益	950	322
負ののれん発生益	2,408	—
特別利益合計	6,118	322
特別損失		
減損損失	※4 482	※4 15,839
関係会社株式売却損	141	38
投資有価証券売却損	3,083	14
投資有価証券評価損	1,054	2,014
段階取得に係る差損	310	—
資産除去債務会計基準の適用に伴う影響額	311	—
災害による損失	608	—
のれん償却額	※5 631	※5 1,179
ファンド関連損失	※6 327	—
事業再構築損	—	※8 3,392
事業整理損失引当金繰入額	—	3,205
貸倒引当金繰入額	※7 2,448	—
過年度決算訂正関連費用	—	※9 2,001
特別損失合計	9,395	27,682
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純損失(△)	19,938	△9,495
法人税、住民税及び事業税	17,362	16,293
法人税等調整額	△1,737	22,989
法人税等合計	15,625	39,282
少数株主損益調整前当期純利益又は少数株主損益調整前当期純損失(△)	4,313	△48,777
少数株主利益	447	208
当期純利益又は当期純損失(△)	3,866	△48,985

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
少数株主損益調整前当期純利益又は少数株主損益調整前当期純損失(△)	4,313	△48,777
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	△1,467	△3,396
繰延ヘッジ損益	△233	△510
為替換算調整勘定	△29,013	△6,858
在外子会社年金債務調整額	481	△3,447
持分変動差額	△206	—
持分法適用会社に対する持分相当額	△6	△2
その他の包括利益合計	△30,445	※1 △14,213
包括利益	△26,131	△62,990
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	△26,884	△63,203
少数株主に係る包括利益	753	213

③【連結株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成22年 4 月 1 日 至 平成23年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年 4 月 1 日 至 平成24年 3 月31日)
株主資本		
資本金		
当期首残高	48,332	48,332
当期変動額		
当期変動額合計	—	—
当期末残高	48,332	48,332
資本剰余金		
当期首残高	55,166	54,788
当期変動額		
自己株式の処分	△378	—
当期変動額合計	△378	—
当期末残高	54,788	54,788
利益剰余金		
当期首残高	114,719	113,532
在外子会社年金債務調整額への振替額	4,124	—
当期変動額		
剰余金の配当	△8,099	△4,004
当期純利益又は当期純損失(△)	3,866	△48,985
連結範囲の変動	△872	△346
持分変動に伴う利益剰余金の減少	△206	—
当期変動額合計	△5,311	△53,335
当期末残高	113,532	60,197
自己株式		
当期首残高	△4,136	△11,097
当期変動額		
自己株式の取得	△10,006	△152
自己株式の処分	3,045	—
当期変動額合計	△6,961	△152
当期末残高	△11,097	△11,249
株主資本合計		
当期首残高	214,081	205,555
在外子会社年金債務調整額への振替額	4,124	—
当期変動額		
剰余金の配当	△8,099	△4,004
当期純利益又は当期純損失(△)	3,866	△48,985
連結範囲の変動	△872	△346
持分変動に伴う利益剰余金の減少	△206	—
自己株式の取得	△10,006	△152
自己株式の処分	2,667	—
当期変動額合計	△12,650	△53,487
当期末残高	205,555	152,067

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成22年 4月 1日 至 平成23年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	8,020	6,524
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△1,496	△3,396
当期変動額合計	△1,496	△3,396
当期末残高	6,524	3,128
繰延ヘッジ損益		
当期首残高	△438	△758
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△320	△510
当期変動額合計	△320	△510
当期末残高	△758	△1,268
為替換算調整勘定		
当期首残高	△65,991	△95,201
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△29,210	△6,866
当期変動額合計	△29,210	△6,866
当期末残高	△95,201	△102,067
在外子会社年金債務調整額		
当期首残高	—	△3,643
在外子会社年金債務調整額への振替額	△4,124	—
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	481	△3,447
当期変動額合計	481	△3,447
当期末残高	△3,643	△7,090
その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	△58,409	△93,078
在外子会社年金債務調整額への振替	△4,124	—
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△30,545	△14,219
当期変動額合計	△30,545	△14,219
当期末残高	△93,078	△107,297
少数株主持分		
当期首残高	7,459	3,102
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△4,357	156
当期変動額合計	△4,357	156
当期末残高	3,102	3,258

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
純資産合計		
当期首残高	163,131	115,579
在外子会社年金債務調整額への振替額	—	—
当期変動額		
剰余金の配当	△8,099	△4,004
当期純利益又は当期純損失(△)	3,866	△48,985
連結範囲の変動	△872	△346
持分変動に伴う利益剰余金の減少	△206	—
自己株式の取得	△10,006	△152
自己株式の処分	2,667	—
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	△34,902	△14,063
当期変動額合計	△47,552	△67,551
当期末残高	115,579	48,028

④【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22年4月1日 至 平成23年3月31日)		当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	
営業活動によるキャッシュ・フロー				
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純損失(△)		19,938		△9,495
減価償却費		34,188		33,787
減損損失		482		15,839
のれん償却額		12,249		12,283
負ののれん発生益		△2,408		—
退職給付引当金の増減額(△は減少)		△150		1,445
前払年金費用の増減額(△は増加)		△1,581		2,051
製品保証引当金の増減額(△は減少)		△1,170		△716
受取利息及び受取配当金		△1,671		△1,734
支払利息		12,744		14,026
持分法による投資損益(△は益)		△574		△144
事業譲渡損益(△は益)		△2,696		—
事業整理損失引当金の増減額(△は減少)		—		3,205
関係会社株式売却損益(△は益)		76		38
投資有価証券評価損益(△は益)		1,054		2,014
売上債権の増減額(△は増加)		9,969		△11,681
たな卸資産の増減額(△は増加)		△3,452		△9,742
仕入債務の増減額(△は減少)		△5,731		6,792
未払金の増減額(△は減少)		△3,825		260
未払費用の増減額(△は減少)		1,565		3,719
ファンド関連貸倒引当金の増減額(△は減少)		2,448		—
ファンド関連損失		327		—
その他		3,167		1,025
小計		74,949		62,972
利息及び配当金の受取額		1,708		1,836
利息の支払額		△13,081		△13,990
ファンド資金の流出	※3	△2,448		—
法人税等の支払額		△30,659		△19,929
営業活動によるキャッシュ・フロー		30,469		30,889

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
投資活動によるキャッシュ・フロー		
定期預金の預入による支出	△4,810	△2,007
定期預金の払戻による収入	5,227	3,719
有形固定資産の取得による支出	△20,243	△22,761
無形固定資産の取得による支出	△9,381	△12,483
投資有価証券の取得による支出	△3,745	△1,076
投資有価証券の売却及び償還による収入	7,756	4,155
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	※2 △12,328	※2 △6,584
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の売却による収入	201	27
子会社株式の取得による支出	△5,817	△624
貸付けによる支出	△3,578	△1
貸付金の回収による収入	120	2,408
営業譲受による支出	△6,529	—
事業譲渡による収入	5,797	—
ファンド資産の資金化	※4 65,553	—
その他	780	△508
投資活動によるキャッシュ・フロー	19,003	△35,735
財務活動によるキャッシュ・フロー		
短期借入金の純増減額 (△は減少)	△13,980	2,722
長期借入れによる収入	34,501	60,244
長期借入金の返済による支出	△18,908	△63,197
社債の償還による支出	△20,040	△240
自己株式の取得による支出	△10,006	△152
配当金の支払額	△8,099	△4,004
少数株主への配当金の支払額	△40	△22
その他	△787	△1,112
財務活動によるキャッシュ・フロー	△37,359	△5,761
現金及び現金同等物に係る換算差額	△5,931	△1,220
現金及び現金同等物の増減額 (△は減少)	6,182	△11,827
現金及び現金同等物の期首残高	203,013	210,385
新規連結に伴う現金及び現金同等物の増加額	1,190	103
現金及び現金同等物の期末残高	※1 210,385	※1 198,661

【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 188社

連結子会社は、「第1 企業の概況」の「4 関係会社の状況」に記載しているため省略しました。

Olympus Finance Korea Co., Ltd. 他8社は当連結会計年度に新規設立したものです。

広野開発(株)他4社は当連結会計年度に資本参加したものです。

Olympus Medical Systems India Private Limited他2社は重要性が増したため、当連結会計年度より持分法非適用の非連結子会社から連結子会社へ移行したものです。

(株)コラボスは当連結会計年度に株式を売却したこと等に伴い、連結子会社から除外しています。

(株)岡谷オリンパス他4社は当連結会計年度に他の連結子会社と合併したことに伴い、連結子会社から除外しています。

ゴルフダム(株)他1社は当連結会計年度に清算したことにより、連結子会社から除外しています。

(2) 非連結子会社の名称等

非連結子会社は、次のとおりです。

オリンパスサポートメイト(株)

Olympus UK Acquisitions Limited 他8社

連結の範囲から除いた理由

非連結子会社10社は、いずれも小規模であり、合計の総資産、売上高、当期純損益及び利益剰余金（持分に見合う額）等は、いずれも連結財務諸表に及ぼす影響が軽微であるため、連結の範囲から除外しています。

2 持分法の適用に関する事項

(1) 持分法適用の関連会社 4社

(株)アダチ

(株)アーテファクトリー

Olympus Cytori Inc. 他1社

(2) 持分法を適用していない非連結子会社オリンパスサポートメイト(株)他9社及び関連会社6社は、連結純損益及び利益剰余金等に及ぼす影響が軽微であるため、持分法の適用から除外しています。

3 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社の決算日は一部を除き3月31日であり、連結財務諸表提出会社と一致しています。

なお、一部の連結子会社の決算日は12月31日であり、連結財務諸表の作成にあたっては、同日現在の財務諸表を使用し、連結決算日との間に生じた重要な取引については連結上必要な調整を行っています。

4 会計処理基準に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

(イ) 有価証券

① 満期保有目的の債券

……償却原価法

② その他有価証券

時価のあるもの

………決算期末日の市場価格等に基づく時価法

(評価差額は、全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

時価のないもの

………移動平均法による原価法

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

(ロ) デリバティブ取引により生ずる債権及び債務

………時価法

(ハ) たな卸資産

主として先入先出法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)によっています。

(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）

……主として定率法

① 車両運搬具、工具及び備品

……主として法人税法に基づく耐用年数によっています。

② その他の有形固定資産

……主として機能的耐用年数の予測に基づいて決定した所定の耐用年数によっています。

(ロ) 無形固定資産（リース資産を除く）

……定額法

主として経済的見積耐用年数によっています。

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（3年から5年）によっています。

(ハ) リース資産

……リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しています。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっています。

(3) 重要な繰延資産の処理方法

株式交付費及び社債発行費

……支出時に全額費用として処理しています。

(4) 重要な引当金の計上方法

① 貸倒引当金

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

② 製品保証引当金

販売済製品に対して保証期間内に発生が見込まれるアフターサービス費用を計上したもので、過去のアフターサービス費の実績額を基礎として、所定の基準により算出しています。

③ 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当連結会計年度末における退職給付債務及び年金資産に基づき、当連結会計年度末に発生していると認められる額を計上しています。

過去勤務債務については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（主として5年）による按分額を費用処理しています。

数理計算上の差異については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（主として5年）による按分額を翌連結会計年度より費用処理しています。

④ 役員退職慰労引当金

国内の連結子会社においては、役員の退職慰労金の支出に備えるため、内規に基づく連結会計年度末要支給額を計上しています。

⑤ 事業整理損失引当金

当社グループの行う事業の整理に伴う損失に備えるため、損失負担見込額を計上しています。

(5) 重要な収益及び費用の計上基準

ファイナンス・リース取引に係る収益の計上基準

主としてリース取引開始日に売上高と売上原価を計上する方法によっています。

(6) 重要なヘッジ会計の方法

① ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理を採用しています。なお、為替予約が付されている外貨建金銭債権債務については振当処理を行っています。また金利スワップについては、特例処理の要件を満たすものについて、特例処理を採用しています。

② ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段……為替予約取引、金利スワップ取引、通貨オプション取引、通貨スワップ取引

ヘッジ対象……外貨建金銭債権債務の予定取引、借入金

③ ヘッジ方針

デリバティブに関する権限及び取引限度額を定めた内部規程に基づき、為替変動リスク、並びに金利変動リスクをヘッジしています。

④ ヘッジの有効性評価の方法

ヘッジ対象の相場変動、キャッシュ・フローとヘッジ手段の間に高い相関関係があることを確認し、有効性の評価としています。

(7) のれんの償却方法及び償却期間

のれんは、主に5年から20年の間で均等償却しています。

(8) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、要求払預金及び取得日から3ヵ月以内に満期日の到来する流動性の高い、容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なリスクしか負わない短期的な投資からなっています。

(9) その他連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項

① 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は税抜き方式によっています。

② 連結納税制度の適用

当社及び一部の連結子会社をそれぞれ連結納税親会社とする連結納税制度を適用しています。

【追加情報】

1. 会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準等の適用

当連結会計年度の期首以後に行われる会計上の変更及び過去の誤謬の訂正より、「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準」（企業会計基準第24号 平成21年12月4日）及び「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第24号 平成21年12月4日）を適用しています。

2. 今後の状況

平成23年11月8日の当社の有価証券投資等の損失計上の先送りの発表の結果、国内及び海外（英国、米国を含む）の捜査当局、監督機関その他の公的機関の調査が開始されており、今後、これらの調査により新たな事実が判明した場合には、連結財務諸表を訂正する場合があります。

また、当社の不適切な財務報告の結果、現在、東京地方裁判所において当社に対する証券取引法違反及び金融商品取引法違反被告事件が係属しております。更に、当社の不適切な財務報告の結果、当社に対して当社株主等が訴訟を提起しており、今後も様々な株主及び株主グループが当社への損害賠償を求め、又は訴訟を起こすおそれがあります。

【注記事項】

(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、次のとおりです。

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
投資有価証券	2,947百万円	2,797百万円

※2 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産は、次のとおりです。

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
現金及び預金	181百万円	2,090百万円
受取手形及び売掛金	1,004	—
リース債権及びリース投資資産	6,894	7,797
商品及び製品	250	—
建物及び構築物	1,409	1,077
機械装置及び運搬具	358	307
投資その他の資産のその他	4,497	2,970
計	14,593	14,241

担保付債務は、次のとおりです。

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
短期借入金	7,701百万円	7,915百万円
長期借入金	4,796	3,115

※3 ファクタリング方式により振替えられた仕入債務の未払額は、次のとおりです。

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
	19,156百万円	17,574百万円

※4 政策保有目的及びその他の保有目的有価証券は、次のとおりです。

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
政策保有目的有価証券	50,434百万円	44,911百万円
その他の保有目的有価証券	5,961	3,610

※5 貸倒引当金のうち7,211百万円は連結の範囲に記載のある受け皿ファンドに関連した支払手数料のうち過大なものとして投資その他の資産の「その他」に計上された長期未収入金7,211百万円に対する回収不能見込額であります。なお、当該支払手数料は、複数の受け皿ファンドの外部協力者に支払われたものですが、合意されたものではないため当社は受け皿ファンドの外部協力者に対して請求を行う予定です。

※6 連結会計年度末日満期手形

連結会計年度末日満期手形の会計処理については、当連結会計年度の末日が金融機関の休日でしたが、満期日に決済が行われたものとして処理しています。当連結会計年度末日満期手形の金額は、次のとおりです。

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
受取手形	一百万円	426百万円
支払手形	—	530

○ 保証債務
債務保証

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
従業員（住宅資金借入金）	176百万円	従業員（住宅資金借入金） 122百万円
その他	157	ノエル・カンパニー・リミ テッド（銀行借入金） 2,000 その他 204
計	333	計 2,326

○ 受取手形割引高

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
受取手形割引高	753百万円	357百万円
（うち輸出為替手形割引高）	(753)	(357)

(連結損益計算書関係)

※1 期末たな卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれています。なお、以下の金額は戻入額と相殺した後のものです。

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
1,208百万円	1,191百万円

※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す。

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
広告・販売促進費	44,620百万円	42,612百万円
給与手当	102,594	106,401
賞与	18,952	21,721
退職給付費用	7,538	9,263
のれん償却額	11,619	11,103
試験研究費	38,711	33,113
減価償却費	24,167	23,423

※3 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費の総額

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
67,286百万円	61,356百万円

※4 減損損失

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ました。

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)

用途	種類	場所	減損損失 (百万円)
その他事業資産	建設仮勘定	長野県	482
合計			482

事業資産においては主としてセグメントの区分ごとに、資産をグルーピングしています。

事業資産については、経営環境の変化により将来キャッシュ・フローの見積期間にわたって回収可能性が認められなくなったため、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。なお、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・フローに基づく使用価値がマイナスであるものは回収可能価額を零として評価しています。

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

用途	種類	場所	減損損失（百万円）
映像事業資産	土地	東京都、 中国 広東省他	3,008
	建物及び構築物		4,051
	工具、器具及び備品		1,265
	機械装置及び運搬具		1,404
	施設利用権		122
	特許権		284
	ソフトウェア等		865
	長期前払費用		594
その他事業資産	土地	長野県他	345
	建物及び構築物		222
	工具、器具及び備品		325
	機械装置及び運搬具		285
	リース資産		8
	ソフトウェア等		50
	長期前払費用		1,977
ライフ・産業事業資産	特許権	—	301
情報通信事業資産	建物及び構築物	東京都	52
	工具、器具及び備品		6
	ソフトウェア		12
遊休資産	建物及び構築物	長野県、シンガポール他	358
	工具、器具及び備品		1
	機械装置及び運搬具		9
	借地権		5
	ソフトウェア等		290
合計			15,839

事業資産においては主としてセグメントの区分ごとに、資産をグルーピングしています。

事業資産については、経営環境の変化により将来キャッシュ・フローの見積期間にわたって回収可能性が認められなくなったため、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。なお、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・フローに基づく使用価値がマイナスであるものは回収可能価額を零として評価しています。

また、遊休資産については、帳簿価額に対し時価が著しく下落しているため、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。なお、当資産グループの回収可能価額は正味売却価額により算定しており、売却予定価額より売却諸費用見積額を控除する方法により評価しています。

※5 「連結財務諸表における資本連結手続に関する実務指針」（日本公認会計士協会 平成19年3月29日 会計制度委員会報告第7号）第32項の規定に基づき、連結子会社株式の減損処理に伴って、のれんを一括償却したものです。

※6 前連結会計年度（自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日）
特別損失に計上された「ファンド関連損失」327百万円は、受け皿ファンドの資産運用に関する支払手数料等であります。

※7 前連結会計年度（自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日）
「貸倒引当金繰入額」2,448百万円は、受け皿ファンド関連の支払手数料のうち投資その他の資産の「その他」に計上された長期未収入金のうち回収不能と見込まれる金額であります。

※8 当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）
「事業再構築損」3,392百万円の主な内容は、連結子会社の小売業界向け基幹業務システム（UCS6）事業の再構築に関する損失です。

※9 当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）
「過年度決算訂正関連費用」2,001百万円は、平成23年11月に発覚した、当社における過去の不適切な会計処理に関連した調査費用等です。

(連結包括利益計算書関係)

当連結会計年度(自平成23年4月1日至平成24年3月31日)

※1 その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

その他有価証券評価差額金:

当期発生額	△2,676百万円
組替調整額	△2,183
税効果調整前	△4,859
税効果額	1,463
その他有価証券評価差額金	△3,396

繰延ヘッジ損益:

当期発生額	1,268
組替調整額	△1,692
税効果調整前	△424
税効果額	△86
繰延ヘッジ損益	△510

為替換算調整勘定:

当期発生額	△6,858
-------	--------

在外子会社年金債務調整額:

当期発生額	△5,557
組替調整額	313
税効果調整前	△5,244
税効果額	1,797
在外子会社年金債務調整額	△3,447

持分法適用会社に対する持分相当額:

当期発生額	△2
その他の包括利益合計	△14,213

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自平成22年4月1日至平成23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(株)	当連結会計年度増加株式数(株)	当連結会計年度減少株式数(株)	当連結会計年度末株式数(株)
発行済株式				
普通株式	271,283,608	—	—	271,283,608
合計	271,283,608	—	—	271,283,608
自己株式				
普通株式(注)1,2	1,315,105	4,227,268	1,193,425	4,348,948
合計	1,315,105	4,227,268	1,193,425	4,348,948

(注)1 普通株式の自己株式の増加4,227,268株は、取締役会決議による自己株式の取得による増加4,222,700株、単元未満株式の買取による増加4,568株によるものです。

2 普通株式の自己株式の減少1,193,425株は、アイ・ティー・エックス㈱の完全子会社化に伴う、同社株主との株式交換に係るものです。

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)	配当の原資	1株当たり配当額(円)	基準日	効力発生日
平成22年6月29日 定時株主総会	普通株式	4,049	利益剰余金	15.00	平成22年3月31日	平成22年6月30日
平成22年11月5日 取締役会	普通株式	4,050	利益剰余金	15.00	平成22年9月30日	平成22年12月3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23年6月29日 定時株主総会	普通株式	4,004	利益剰余金	15.00	平成23年3月31日	平成23年6月30日

(3) その他

配当金は、株主総会及び取締役会決議に基づく手続きによりすでに支出しておりますので、利益剰余金は本配当金を控除して算定しています。

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24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（株）	当連結会計年度増 加株式数（株）	当連結会計年度減 少株式数（株）	当連結会計年度末 株式数（株）
発行済株式				
普通株式	271,283,608	—	—	271,283,608
合計	271,283,608	—	—	271,283,608
自己株式				
普通株式（注）	4,348,948	72,930	—	4,421,878
合計	4,348,948	72,930	—	4,421,878

（注） 普通株式の自己株式の増加72,930株は、アイ・ティー・エックス㈱を完全子会社とする株式交換に伴う反対株主からの買取請求に伴う取得による増加22,000株、オリンパスイメージング㈱との吸収分割に伴う反対株主からの買取請求に伴う取得による増加40,000株及び単元未満株式の買取による増加10,930株によるものです。

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)	配当の原資	1株当たり配 当額（円）	基準日	効力発生日
平成23年6月29日 定時株主総会	普通株式	4,004	利益剰余金	15.00	平成23年3月31日	平成23年6月30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)

※1 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22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
現金及び預金勘定	213,561百万円	200,088百万円
預入期間が3か月を超える定期預金	△3,176	△1,427
現金及び現金同等物	210,385	198,661

※2 株式の取得により新たに連結子会社となった会社の資産及び負債の主な内訳

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)

株式の取得により、Spiration Inc. (米国)、Innov-X Systems, Inc. (米国) 他9社を新たに連結したことに伴う連結開始時の資産及び負債の内訳並びに株式の取得価額と取得のための支出(純額)との関係は次のとおりです。

流動資産	3,246百万円
固定資産	10,807
のれん	7,406
流動負債	△2,921
固定負債	△3,733
既存持分	△1,251
株式の取得価額	13,554
現金及び現金同等物	△1,226
差引：連結範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	12,328

当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)

重要性がないため記載を省略しております。

※3 前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)

投資その他の資産の「その他」に計上された長期未収入金のうち、回収不能と見込まれる受け皿ファンドの運用資産の減少分であります。

※4 前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)

受け皿ファンドからの資金の収入額であります。

(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

① リース資産の内容

主として、建物及び全社データベースサーバ (備品) です。

② 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 会計処理基準に関する事項 (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりです。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっており、その内容は次のとおりです。

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額、減損損失累計額相当額及び期末残高相当額

(単位: 百万円)

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)			
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	減損損失累計額相当額	期末残高相当額
機械装置及び運搬具	677	493	—	184
工具、器具及び備品	2,102	1,761	1	340
その他	522	385	3	134
合計	3,301	2,639	4	658

(単位: 百万円)

	当連結会計年度 (平成24年3月31日)			
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	減損損失累計額相当額	期末残高相当額
機械装置及び運搬具	350	244	—	106
工具、器具及び備品	555	503	1	51
その他	352	314	—	38
合計	1,257	1,061	1	195

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(単位: 百万円)

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
未経過リース料期末残高相当額		
1年内	446	141
1年超	225	74
合計	671	215
リース資産減損勘定の残高	4	1

(3) 支払リース料、減価償却費相当額、支払利息相当額

(単位: 百万円)

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
支払リース料	1,150	456
減価償却費相当額	1,060	413
支払利息相当額	46	16

(4) 減価償却費相当額及び利息相当額の算定方法

減価償却費相当額の算定方法

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法によっています。

利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額の差額を利息相当額とし、各期への配分方法については、利息法によっています。

2 オペレーティング・リース取引（借主側）

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23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
1年内	30	14
1年超	23	11
合計	53	25

3 ファイナンス・リース取引（貸主側）

(1) リース投資資産の内訳

① 流動資産

（単位：百万円）

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
リース料債権部分	17,352	17,243
見積残存価額部分	2,289	3,545
受取利息相当額	△2,352	△1,900
リース投資資産	17,289	18,888

② 投資その他の資産

（単位：百万円）

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
リース料債権部分	20,574	16,348
見積残存価額部分	2,268	1,659
受取利息相当額	△2,519	△1,804
リース投資資産	20,323	16,203

(2) リース債権及びリース投資資産に係るリース料債権部分の連結決算日後の回収予定額

① 流動資産

（単位：百万円）

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)					
	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
リース債権	—	—	—	—	—	—
リース投資資産	17,179	67	54	35	17	—

（単位：百万円）

	当連結会計年度 (平成24年3月31日)					
	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
リース債権	—	—	—	—	—	—
リース投資資産	17,030	81	65	48	19	—

② 投資その他の資産

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)					
	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
リース債権	—	—	—	—	—	—
リース投資資産	—	12,254	6,342	1,463	382	133

(単位：百万円)

	当連結会計年度 (平成24年3月31日)					
	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
リース債権	—	—	—	—	—	—
リース投資資産	—	9,625	4,972	1,157	303	291

4 オペレーティング・リース取引（貸主側）

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23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
1年以内	949	2,173
1年超	765	2,635
合計	1,714	4,808

(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、主に精密機械器具の製造販売事業を行うための設備投資計画に照らして、必要な資金を主に銀行借入や社債発行により調達しています。一時的な余資は安全性の高い金融資産で運用し、また、短期的な運転資金を銀行借入により調達しています。デリバティブは、後述するリスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行わない方針です。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されています。当該リスクに関しては、社内規程に従い、主な取引先の信用調査、取引先別の期日管理及び残高管理を行うことによりリスク軽減を図っています。また、グローバルに事業を展開していることから生じている外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクに晒されていますが、原則として先物為替予約を利用してヘッジしています。

有価証券及び投資有価証券は、主に取引先企業との業務又は資本提携等に関連する株式及び投資信託であり、市場価格の変動リスクに晒されています。また、持分法適用関連会社等に対し長期貸付を行っています。

営業債務である支払手形及び買掛金は、ほとんど1年以内の支払期日です。また、その一部には、原材料等の輸入に伴う外貨建てのものがあり、為替の変動リスクに晒されていますが、先物為替予約を利用してヘッジしています。

借入金、社債及びファイナンス・リース取引に係るリース債務は、主に設備投資に必要な資金の調達を目的としたものであり、償還日は決算日後、最長で9年2ヶ月後です。このうち一部は、変動金利であるため金利の変動リスクに晒されていますが、デリバティブ取引(金利スワップ取引)を利用してヘッジしています。

デリバティブ取引は、外貨建ての営業債権債務に係る為替の変動リスクに対するヘッジ取引を目的とした先物為替予約取引、借入金及び社債に係る支払金利の変動リスクに対するヘッジ取引を目的とした金利スワップ取引です。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、前述の「会計処理基準に関する事項」に記載されている「重要なヘッジ会計の方法」をご覧ください。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

① 信用リスク(取引先の契約不履行等に係るリスク)の管理

当社は、社内規程に従い、営業債権について、営業管理部門及び財務部門が主要な取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引相手ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況等の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っています。連結子会社についても、当社の社内規程に準じて、同様の管理を行っています。

当期の連結決算日現在における最大信用リスク額は、信用リスクに晒される金融資産の貸借対照表価額により表わされています。

② 市場リスク(為替や金利等の変動リスク)の管理

当社及び一部の連結子会社は、外貨建ての営業債権債務について、通貨別月別に把握された為替の変動リスクに対して、原則として先物為替予約を利用してヘッジしています。また、当社及び一部の連結子会社は、借入金及び社債に係る支払金利の変動リスクを抑制するために、金利スワップ取引を利用しています。

有価証券及び投資有価証券については、定期的に時価や発行体(取引先企業)の財務状況等を把握し、また、満期保有目的の債券以外のものについては、取引先企業との関係を勘案して保有状況を継続的に見直しています。

デリバティブ取引につきましては、取引権限や限度額等を定めたデリバティブ取引管理規程に基づき、財務部門が取引を行い、記帳及び契約先と残高照合等を行っています。月次の取引実績は、財務部門所管の役員及び取締役会に報告しています。

③ 資金調達に係る流動性リスク(支払期日に支払いを実行できなくなるリスク)の管理

当社及び一部の連結子会社は、各部署からの報告に基づき財務部門が適時に資金繰計画を作成・更新するとともに、手許流動性を連結売上高の一定水準以上に維持することなどにより、流動性リスクを管理しています。

(4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算定された価額が含まれています。当該価額の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することもあります。また、「2. 金融商品の時価等に関する事項」におけるデリバティブ取引に関する契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではありません。

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含まれていません（（注）2 参照）。

前連結会計年度（平成23年3月31日）

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
(1) 現金及び預金	213,561	213,561	—
(2) 受取手形及び売掛金	141,176	141,176	—
(3) 投資有価証券	51,879	51,879	—
資産計	406,616	406,616	—
(1) 支払手形及び買掛金	68,715	68,715	—
(2) 短期借入金	64,094	64,094	—
(3) 社債（1年内償還予定の社債を含む）	110,360	111,750	1,390
(4) 長期借入金（1年内返済予定の長期借入金を含む）	474,333	479,666	5,333
負債計	717,502	724,225	6,723
デリバティブ取引(*)	(82)	(82)	—

(*)デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる項目については（ ）で表示しています。

当連結会計年度（平成24年3月31日）

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
(1) 現金及び預金	200,088	200,088	—
(2) 受取手形及び売掛金	150,594	150,594	—
(3) 投資有価証券	45,771	45,771	—
資産計	396,453	396,453	—
(1) 支払手形及び買掛金	75,330	75,330	—
(2) 短期借入金	63,092	63,092	—
(3) 社債（1年内償還予定の社債を含む）	110,120	99,945	△10,175
(4) 長期借入金（1年内返済予定の長期借入金を含む）	469,214	415,488	△53,726
負債計	717,756	653,855	△63,901
デリバティブ取引(*)	(1,922)	(1,922)	—

(*)デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる項目については（ ）で表示しています。

(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

資 産

(1) 現金及び預金、(2) 受取手形及び売掛金

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳簿価額によっています。

(3) 投資有価証券

これらの時価について、株式等は取引所の価格によっており、債券および投資信託は取引所の価格又は取引金融機関等から提示された価格によっています。また、保有目的ごとの有価証券に関する事項については、注記事項「有価証券関係」をご参照下さい。

負 債

(1) 支払手形及び買掛金、並びに(2) 短期借入金

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳簿価額によっています。

(3) 社債

当社の発行する社債の時価は、元利金の合計額を当該社債の残存期間及び信用リスクを加味した利率で割り引いた現在価値により算定しています。

(4) 長期借入金

これらの時価は、元利金の合計額を、新規に同様の借入を行った場合に想定される利率で割り引いて算定する方法によっています。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、当該金利スワップと一体として処理された元利金の合計額を、同様の借入を行った場合に適用される合理的に見積られる利率で割り引いて算定する方法によっています。

デリバティブ取引

注記事項「デリバティブ取引関係」をご参照下さい。

2 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品

(百万円)

区分	平成23年3月31日	平成24年3月31日
① 非上場株式	2,449	937
② その他	2,067	1,826
合計	4,516	2,763

これらについては、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積るには多大なコストを要すると見込まれます。したがって、時価を把握することが極めて困難と認められるものであるため、「資産(3)投資有価証券」には含めていません。

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
前連結会計年度（平成23年3月31日）

	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)
現金及び預金	213,364	—	—	—
受取手形及び売掛金	141,176	—	—	—
投資有価証券				
満期保有目的の債券				
(1) 国債・地方債等	—	—	—	—
(2) 社債	—	—	—	—
その他有価証券のうち満期 があるもの				
(1) 債券（社債）	—	—	—	—
(2) その他	448	1,331	6	—
合計	354,988	1,331	6	—

当連結会計年度（平成24年3月31日）

	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)
現金及び預金	199,924	—	—	—
受取手形及び売掛金	150,594	—	—	—
投資有価証券				
満期保有目的の債券				
(1) 国債・地方債等	—	—	—	—
(2) 社債	—	—	—	—
その他有価証券のうち満期 があるもの				
(1) 債券（社債）	—	—	—	—
(2) その他	738	911	—	—
合計	351,256	911	—	—

4 社債、新株予約権付社債、長期借入金及びリース債務の連結決算日後の返済予定額
連結附属明細表「社債明細表」及び「借入金等明細表」をご参照下さい。

(有価証券関係)

1 その他有価証券

前連結会計年度(平成23年3月31日)

区分	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)
(1) 連結貸借対照表計上額が取得 原価を超えるもの			
① 株式	37,201	25,178	12,023
② 国債・地方債等	—	—	—
③ その他	1,339	910	429
小計	38,540	26,088	12,452
(2) 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	13,339	17,282	△3,943
② 国債・地方債等	—	—	—
③ その他	—	—	—
小計	13,339	17,282	△3,943
合計	51,879	43,370	8,509

当連結会計年度(平成24年3月31日)

区分	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)
(1) 連結貸借対照表計上額が取得 原価を超えるもの			
① 株式	30,310	22,991	7,319
② 国債・地方債等	—	—	—
③ その他	584	230	354
小計	30,894	23,221	7,673
(2) 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	14,877	18,543	△3,666
② 国債・地方債等	—	—	—
③ その他	—	—	—
小計	14,877	18,543	△3,666
合計	45,771	41,764	4,007

2 売却したその他有価証券

前連結会計年度（自 平成22年4月1日 至 平成23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	753	123	37
② 国債・地方債等	—	—	—
③ その他	1,055	30	—
合計	1,808	153	37

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24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	3,098	2,401	16
② 国債・地方債等	—	—	—
③ その他	239	10	2
合計	3,337	2,411	18

3 減損処理を行った有価証券

当連結会計年度において、有価証券について708百万円（その他有価証券の株式208百万円、その他500百万円）減損処理を行っています。

なお、減損処理にあたっては、時価が取得原価に対して50%以上下落したもの、及び30%以上50%未満下落したもののうち回復可能性が乏しいと総合的に判断されたものについて減損処理をしています。

(デリバティブ取引関係)

1. ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

通貨関連

前連結会計年度 (平成23年3月31日)

区分	取引の種類	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)	評価損益 (百万円)
市場取引以外の取引	為替予約取引				
	買建				
	その他通貨	22,605	—	696	696
	売建				
	米ドル	6,654	—	327	327
	その他通貨	3,943	—	△32	△32
	通貨オプション取引				
	買建 (プット)				
	その他通貨	3,699 (108)	—	63	63
	通貨スワップ取引				
英ポンド受取・ユーロ支払	4,039	—	△14	△14	
その他通貨受取・その他通貨支払	5,729	—	8	8	
	合計	46,669	—	1,048	1,048

(注) 1 時価の算定方法

為替予約取引……先物為替相場に基づいて算出しています。

通貨オプション取引、通貨スワップ取引…取引先金融機関から提示された価格に基づき算定しています。

- 2 オプション取引の契約額の () 内の金額はオプション料であり、それに対応する時価及び評価損益を記載しています。

当連結会計年度（平成24年3月31日）

区分	取引の種類	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)	評価損益 (百万円)
市場取引以外の取引	為替予約取引				
	買建				
	米ドル	82	—	△0	△0
	その他通貨	21,098	—	△494	△494
	売建				
	米ドル	1,041	—	18	18
	その他通貨	3,191	—	△111	△111
	通貨オプション取引				
	買建（プット）				
	その他通貨	3,800 (132)	—	84	84
	通貨スワップ取引				
英ポンド受取・ユーロ支払	5,405	—	5	5	
その他通貨受取・その他通貨支払	5,466	—	17	17	
合計	40,083	—	△481	△481	

(注) 1 時価の算定方法

為替予約取引……………先物為替相場に基づいて算出しています。

通貨オプション取引、通貨スワップ取引…取引先金融機関から提示された価格に基づき算定しています。

2 オプション取引の契約額の（ ）内の金額はオプション料であり、それに対応する時価及び評価損益を記載しています。

2. 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23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)
原則的処理方法	為替予約取引				
	買建				
	米ドル	買掛金	3,237	—	57
	その他通貨		2	—	0
	売建				
	米ドル	売掛金	23,760	—	△134
	その他通貨		14,775	—	△617
為替予約等の振 当処理	為替予約取引				
	買建				
	米ドル	買掛金	18,278	—	(注) 2
	その他通貨		1	—	(注) 2
	売建				
	米ドル		6,399	—	(注) 2
	英ポンド	売掛金	397	—	(注) 2
その他通貨		1,097	—	(注) 2	
合計			67,946	—	△694

(注) 1 時価の算定方法

為替予約取引……先物為替相場に基づいて算出しています。

2 為替予約等の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている買掛金及び売掛金と一体として処理されているため、その時価は、当該買掛金及び当該売掛金の時価に含めて記載しています。

当連結会計年度（平成24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)
原則的処理方法	為替予約取引				
	買建				
	米ドル	買掛金	1,302	—	△1
	その他通貨		328	—	△5
	売建				
	米ドル	売掛金	12,732	—	△485
その他通貨	14,438		—	△640	
為替予約等の振当処理	為替予約取引				
	買建				
	米ドル	買掛金	20,011	—	(注) 2
	その他通貨		2	—	(注) 2
	売建				
	米ドル	売掛金	7,496	—	(注) 2
その他通貨	579		—	(注) 2	
合計			56,888	—	△1,131

(注) 1 時価の算定方法

為替予約取引……………先物為替相場に基づいて算出しています。

2 為替予約等の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている買掛金及び売掛金と一体として処理されているため、その時価は、当該買掛金及び当該売掛金の時価に含めて記載しています。

(2) 金利関連
前連結会計年度（平成23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)
原則的処理方法	金利スワップ取引				
	変動受取・固定支払	長期借入金	17,470	14,940	△436
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	374,823	324,891	(注) 2
合計			392,293	339,831	△436

(注) 1 時価の算定方法

金利スワップ取引……金利スワップ契約を締結している金融機関から提示された価格によっています。

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

当連結会計年度（平成24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)
原則的処理方法	金利スワップ取引				
	変動受取・固定支払	長期借入金	14,940	12,410	△310
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	374,879	348,655	(注) 2
合計			389,819	361,065	△310

(注) 1 時価の算定方法

金利スワップ取引……金利スワップ契約を締結している金融機関から提示された価格によっています。

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

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の内容

当社及び連結子会社は、確定給付型の制度として、主に確定給付企業年金制度及び退職一時金制度を設けています。またその他の制度として、特定退職金共済制度を設けています。

また、当社及び一部の国内連結子会社は、確定拠出年金制度を採用しています。

連結子会社であるアイ・ティー・エックス株式会社は、複数事業主制度の厚生年金基金制度（連合設立型厚生年金基金）を併用していましたが、平成24年3月31日付で脱退しています。

なお、要拠出額を退職給付費用として処理している複数事業主制度に関する事項は次のとおりです。

(1) 制度全体の積立状況に関する事項

	平成22年3月31日現在	平成23年3月31日現在
年金資産の額	12,935百万円	14,902百万円
年金財政計算上の給付債務の額	18,705	17,316
差引額	△5,770	△2,414

(2) 制度全体に占める当社グループの掛金拠出割合

自 平成21年4月1日 至 平成22年3月31日 26.7%

自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日 24.9%

(3) 補足説明

上記(1)の差引額の主な要因は、当年度における運用の悪化によるものです。

2 退職給付債務に関する事項

	前連結会計年度 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
(1) 退職給付債務	△129,851百万円	△139,266百万円
(2) 年金資産	124,724	133,032
(3) 未積立退職給付債務(1) + (2)	△5,127	△6,234
(4) 未認識過去勤務債務	△8,717	△6,791
(5) 未認識数理計算上の差異	18,054	12,551
(6) 連結貸借対照表計上額純額 (3) + (4) + (5)	4,210	△474
(7) 前払年金費用	23,008	23,448
(8) 退職給付引当金(6) - (7)	△18,798	△23,922

(注) 1 一部の子会社は、退職給付債務の算定にあたり、簡便法を採用しています。

2 連合設立型厚生年金基金については、自社の拠出に対応する年金資産の額を合理的に算定できないため、当該厚生年金基金への要拠出額を退職給付費用として処理する方法を採用しています。

3 退職給付費用に関する事項

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
(1) 勤務費用 (百万円)	6,588	7,402
(2) 利息費用 (百万円)	4,024	3,891
(3) 期待運用収益 (百万円)	△5,488	△5,466
(4) 過去勤務債務の費用処理額 (百万円)	△1,070	△1,581
(5) 数理計算上の差異の費用処理額 (百万円)	3,950	6,427
(6) 退職給付費用 (百万円)	8,004	10,673
(7) その他 (百万円)	268	526
計	8,272	11,199

- (注) 1 簡便法を採用している連結子会社の退職給付費用は、「(1) 勤務費用」に計上しています。
 2 連合設立型厚生年金基金については、自社の拠出に対応する年金資産の額を合理的に算定できないため、当該厚生年金基金への要拠出額を退職給付費用として処理する方法を採用しています。なお、当該処理額は、「(1) 勤務費用」に含めて計上しています。
 3 「(7) その他」は、確定拠出年金への掛金支払額であります。

4 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

(1) 割引率

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
主として2.0%	主として2.0%

(2) 期待運用収益率

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
主として4.0%	主として4.0%

(3) 退職給付見込額の期間配分方法
期間定額基準

(4) 過去勤務債務の処理年数

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
主として5年均等償却	主として5年均等償却

(5) 数理計算上の差異の処理年数

前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
主として5年均等償却	主として5年均等償却

(ストック・オプション等関係)

1 スtock・オプションの内容、規模及びその変動状況

(1) スtock・オプションの内容

	連結子会社
	新株予約権
付与対象者の区分及び人数	取締役 13名 監査役 2名 従業員 144名
株式の種類別のストック・オプションの数(注)	普通株式 10,844株
付与日	平成17年8月30日から 平成20年7月31日まで
権利確定条件	権利行使時において、連結子会社の取締役、監査役、従業員又は社外協力者の地位にあることを要する。
対象勤務期間	特になし
権利行使期間	平成19年1月1日から 平成30年6月26日まで

(注) 株式数に換算して記載しています。

(2) スtock・オプションの規模及びその変動状況

当連結会計年度において存在したストック・オプションを対象とし、ストック・オプションの数については、株式数に換算して記載しています。

① スtock・オプションの数

	連結子会社
	新株予約権
権利確定前 (株)	
前連結会計年度末	—
付与	—
失効	—
権利確定	—
未確定残	—
権利確定後 (株)	
前連結会計年度末	7,931
権利確定	—
権利行使	—
失効	930
未行使残	7,001

② 単価情報

	連結子会社	
	新株予約権	
	権利行使	未決済残
権利行使価格 (円)	—	26,067
行使時平均株価 (円)	—	—
公正な評価単価 (付与日) (円)	—	—

2 スtock・オプションの公正な評価単価の見積方法

当連結会計年度において付与されたStock・オプションはありません。

3 スtock・オプションの権利確定数の見積方法

基本的には、将来の失効数の合理的な見積りは困難であるため、実績の失効数のみ反映させる方法を採用しています。

4 スtock・オプションの当連結会計年度における本源的価値の合計額

一百万円

(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23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
繰延税金資産		
たな卸資産	7,706百万円	6,461百万円
前払費用	11,574	7,382
未払賞与	4,874	5,077
子会社投資	—	4,859
未実現利益	1,650	1,873
有形固定資産	7,157	5,593
無形固定資産	6,062	4,962
退職給付引当金	6,746	8,092
投資有価証券評価損否認	9,766	9,873
ファンド関連損失否認	51,765	—
その他	16,005	21,158
繰越欠損金	24,402	25,121
繰延税金資産小計	147,707	100,451
評価性引当額	△85,257	△61,026
繰延税金資産合計	62,450	39,425
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	△2,019	△544
固定資産圧縮記帳積立金	△1,423	△1,186
前払年金費用	△5,691	△7,961
買収による時価評価差額	△20,243	△18,785
その他	△8,135	△9,231
繰延税金負債合計	△37,511	△37,707
繰延税金資産の純額	24,939	1,718

前連結会計年度（平成23年3月31日）

上記には金融資産の損失の分離および解消に係る処理を訂正したことにより発生したものが含まれていますが、訂正報告書提出日現在において、法人税の取り扱いが未確定であり、一時差異として取り扱われるか否か不明です。なお、当該一時差異については、全額評価性引当額を計上しています。

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 (平成23年3月31日)	当連結会計年度 (平成24年3月31日)
法定実効税率 (調整)	40.7%	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、差異原因の項目別内訳の記載を省略しています。
交際費等永久に損金に算入されない項目	8.1	
海外子会社の適用税率差異	△19.3	
評価性引当金の増減	27.7	
のれん償却	17.0	
その他	4.2	
税効果会計適用後の法人税等の負担率	78.4	

3. 法人税等の税率の変更による繰延税金資産及び繰延税金負債の金額の修正

「経済社会の構造の変化に対応した税制の構築を図るための所得税法等の一部を改正する法律」（平成23年法律第114号）及び「東日本大震災からの復興のための施策を実施するために必要な財源の確保に関する特別措置法」（平成23年法律第117号）が平成23年12月2日に公布され、平成24年4月1日以後に開始する連結会計年度から法人税率の引下げ及び復興特別法人税の課税が行われることとなりました。これに伴い、繰延税金資産及び繰延税金負債の計算に使用する法定実効税率は従来の40.7%から平成24年4月1日に開始する連結会計年度から平成26年4月1日に開始する連結会計年度に解消が見込まれる一時差異等については38.0%に、平成27年4月1日に開始する連結会計年度以降に解消が見込まれる一時差異等については、35.6%となります。

この税率変更により、繰延税金資産の金額（繰延税金負債の金額を控除した金額）が741百万円、繰延ヘッジ損益が13百万円それぞれ減少し、法人税等調整額が805百万円、その他有価証券評価差額金が77百万円それぞれ増加しています。

（企業結合等関係）

金額的重要性が乏しいため、記載を省略しています。

（資産除去債務関係）

金額的重要性が乏しいため、記載を省略しています。

（賃貸等不動産関係）

当社グループの所有する賃貸等不動産につきましては、金額的重要性が乏しいため、注記を省略しています。

(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

当社グループ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です。

当社グループは、当社、オリンパスメディカルシステムズ(株)、オリンパスイメージング(株)並びにアイ・ティー・エックス(株)に事業部門を置き、各事業部門は、取り扱う製品・サービスについて国内及び海外の包括的な戦略を立案し、事業活動を展開しています。

したがって、当社グループは、事業部門を基礎とした製品・サービス別のセグメントから構成されており、「医療事業」「ライフ・産業事業」「映像事業」「情報通信事業」及び「その他事業」の5つを報告セグメントとしています。

「医療事業」は、医療用内視鏡、外科内視鏡、内視鏡処置具等を製造・販売しています。「ライフ・産業事業」は、生物顕微鏡、工業用顕微鏡、工業用内視鏡、非破壊検査機器、及びプリンタ等を製造・販売しています。「映像事業」は、デジタルカメラ、録音機を製造・販売しています。「情報通信事業」は携帯電話等のモバイル端末を販売しています。「その他事業」は生体材料の製造・販売及びシステム開発等を行っています。

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す。報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値です。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います。

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22年4月1日 至 平成23年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント						調整額 (注) 1	連結財務諸 表計上額 (注) 2
	医療	ライフ ・産業	映像	情報通信	その他	計		
売上高								
外部顧客への売上高	355,322	100,808	131,417	209,520	50,038	847,105	—	847,105
セグメント間の内部 売上高又は振替高	135	170	91	—	43	439	△439	—
計	355,457	100,978	131,508	209,520	50,081	847,544	△439	847,105
セグメント利益又は損 失(△)	71,682	8,553	△15,019	5,242	△3,606	66,852	△28,472	38,379
セグメント資産	436,586	84,773	107,679	93,261	76,967	799,266	219,894	1,019,160
その他の項目								
減価償却費	16,913	4,395	6,021	577	2,057	29,963	4,225	34,188
のれんの償却額	6,935	922	—	2,448	1,944	12,249	—	12,249
有形固定資産及び無 形固定資産の増加額	15,525	3,913	4,838	738	3,685	28,699	4,000	32,699

(注) 1 調整額は、以下のとおりです。

- (1) セグメント間の内部売上高又は振替高△439百万円は、セグメント間取引消去です。
 - (2) セグメント利益の調整額△28,472百万円には、各報告セグメントに配分していない全社費用△28,472百万円が含まれています。全社費用は、主に親会社のコーポレートセンター（総務部門等管理部門）及び研究開発センターに係る費用です。
 - (3) セグメント資産調整額219,894百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない全社資産です。
 - (4) セグメント減価償却費4,225百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない全社資産にかかる減価償却費です。
 - (5) セグメント有形固定資産及び無形固定資産の増加額4,000百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない全社資産にかかる固定資産の増加額です。
- 2 セグメント利益は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っています。

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント						調整額 (注) 1	連結財務諸 表計上額 (注) 2
	医療	ライフ ・産業	映像	情報通信	その他	計		
売上高								
外部顧客への売上高	349,246	92,432	128,561	229,399	48,910	848,548	—	848,548
セグメント間の内部 売上高又は振替高	158	16	84	—	142	400	△400	—
計	349,404	92,448	128,645	229,399	49,052	848,948	△400	848,548
セグメント利益又は損 失(△)	68,188	5,439	△10,760	5,277	△7,992	60,152	△24,634	35,518
セグメント資産	462,317	79,251	88,928	98,842	73,207	802,545	163,981	966,526
その他の項目								
減価償却費	17,935	3,606	4,696	1,029	1,891	29,157	4,630	33,787
のれんの償却額	6,695	664	—	2,890	2,034	12,283	—	12,283
有形固定資産及び無 形固定資産の増加額	15,588	4,292	5,211	666	5,735	31,492	6,469	37,961

(注) 1 調整額は、以下のとおりです。

- (1) セグメント間の内部売上高又は振替高△400百万円は、セグメント間取引消去です。
 - (2) セグメント利益の調整額△24,634百万円には、各報告セグメントに配分していない全社費用△24,634百万円が含まれています。全社費用は、主に親会社のコーポレートセンター（総務部門等管理部門）及び研究開発センターに係る費用です。
 - (3) セグメント資産調整額163,981百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない全社資産です。
 - (4) セグメント減価償却費4,630百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない全社資産にかかる減価償却費です。
 - (5) セグメント有形固定資産及び無形固定資産の増加額6,469百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない全社資産にかかる固定資産の増加額です。
- 2 セグメント利益は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っています。

【関連情報】

I 前連結会計年度（自 平成22年4月1日 至 平成23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	北米	欧州	アジア	その他	合計
386,502	182,009	154,363	97,293	26,938	847,105

(注) 1 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 本邦以外の区分に属する主な国又は地域は、次のとおりです。

(1) 北米……米国、カナダ

(2) 欧州……ドイツ、イギリス、フランス等

(3) アジア……シンガポール、香港、中国、韓国、オーストラリア等

(4) その他……中南米、アフリカ等

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	米州	欧州	アジア	合計
73,409	27,887	24,143	15,902	141,341

(注) 1 国又は地域の区分は、地理的近接度によっています。

2 本邦以外の区分に属する主な国又は地域は、次のとおりです。

(1) 米州……米国、カナダ、メキシコ、ブラジル

(2) 欧州……ドイツ、イギリス、フランス等

(3) アジア……シンガポール、香港、中国、韓国、オーストラリア等

3 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載を省略しております。

II 当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24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	北米	欧州	アジア	その他	合計
398,237	165,263	156,149	107,304	21,595	848,548

(注) 1 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 本邦以外の区分に属する主な国又は地域は、次のとおりです。

- (1) 北米……米国、カナダ
- (2) 欧州……ドイツ、イギリス、フランス等
- (3) アジア……シンガポール、香港、中国、韓国、オーストラリア等
- (4) その他……中南米、アフリカ等

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	米州	欧州	アジア	合計
62,816	29,114	22,968	12,910	127,808

(注) 1 国又は地域の区分は、地理的近接度によっています。

2 本邦以外の区分に属する主な国又は地域は、次のとおりです。

- (1) 米州……米国、カナダ、メキシコ、ブラジル
- (2) 欧州……ドイツ、イギリス、フランス等
- (3) アジア……シンガポール、香港、中国、韓国、オーストラリア等

3 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載を省略しております。

【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22年4月1日 至 平成23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23年4月1日 至 平成24年3月31日）

(単位：百万円)

	医療	ライフ・産業	映像	情報通信	その他	全社・消去	合計
減損損失	—	301	11,593	70	3,212	663	15,839

【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22年4月1日 至 平成23年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント					合計
	医療	ライフ ・産業	映像	情報通信	その他	
当期末残高	101,876	4,626	—	23,161	3,387	133,050

（注）のれんの償却額に関しては、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。

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント					合計
	医療	ライフ ・産業	映像	情報通信	その他	
当期末残高	95,753	4,148	—	23,258	1,306	124,465

（注）のれんの償却額に関しては、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。

【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22年4月1日 至 平成23年3月31日）

当連結会計年度において、2,408百万円の負ののれん発生益を計上しております。これは、その他事業において事業買収を行ったことによるものです。

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

関連当事者との取引

連結財務諸表提出会社の連結子会社と関連当事者との取引

連結財務諸表提出会社の役員及び主要株主（個人の場合に限る。）等

前連結会計年度（自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日）

種類	会社等の名称又は氏名	所在地	資本金又は出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等の 所有(被所有) 割合(%)	関連当 事者との 関係	取引の 内容	取引金額 (百万円)	科目	期末残 高(百 万円)
役員及びその近親者	マイケル・ウッドフォード	—	—	当社 執行役員 KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd. 取締役会長	(被所有) 直接0.0	金銭の 貸付	金銭の 貸付 (注2)	33	—	—

(注) 1 上記金額のうち、取引金額には消費税等は含まれていません。

2 当該貸付は当社の連結子会社であるKeyMed(Medical & Industrial Equipment) Ltd.からの貸付であります。

3 金銭の貸付については、市場金利を勘案して利率を合理的に決定しています。

当連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

種類	会社等の名称又は氏名	所在地	資本金又は出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等の 所有(被所有) 割合(%)	関連当 事者との 関係	取引の 内容	取引金額 (百万円)	科目	期末残 高(百 万円)
役員及びその近親者	マイケル・ウッドフォード	—	—	当社取締役 KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd. 取締役会長	(被所有) 直接0.0	金銭の 貸付	金銭の 貸付 (注2)	25	—	—

(注) 1 上記金額のうち、取引金額には消費税等は含まれていません。

2 当該貸付は当社の連結子会社であるKeyMed(Medical & Industrial Equipment) Ltd.からの貸付であります。

3 金銭の貸付については、市場金利を勘案して利率を合理的に決定しています。

4 平成23年12月1日付で当社取締役を辞任し、関連当事者ではなくなっています。

(1株当たり情報)

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
1株当たり純資産額	421.37円	167.76円
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額(△)	14.39円	△183.54円

(注) 1 当連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在するものの、1株当たり当期純損失であるため記載していません。なお、前連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、希薄化効果を有している潜在株式が存在しないため記載していません。

2 1株当たり当期純利益金額又は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す。

	前連結会計年度 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
当期純利益又は当期純損失(△)(百万円)	3,866	△48,985
普通株主に帰属しない金額(百万円)	—	—
普通株式に係る当期純利益又は当期純損失(△)(百万円)	3,866	△48,985
期中平均株式数(株)	268,658,437	266,893,365
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額の算定に含めなかった潜在株式の概要	連結子会社の有する潜在株式として新株予約権があります。なお、新株予約権の概要は(ストック・オプション等関係)に記載のとおりです。	

(重要な後発事象)

当社は、平成24年1月3日、当社元代表取締役・社長執行役員マイケル・ウッドフォード氏から、当社による同氏の当社代表取締役・社長執行役員としての役職の解職等が、英国の1996年雇用権利法 (Employment Rights Act 1996) に違反する不公正な解雇にあたるとともに、同氏に対し不公正な損害をもたらす行為であるなどとして、英国労働審判所 (Employment Tribunal) において労働審判を申し立てられていましたが、平成24年5月29日付で、同氏との間で和解の合意に至り、平成24年6月8日開催の当社取締役会により同氏との和解の合意が承認されました。この和解の合意に伴い、翌連結会計年度において、和解金1,000万英ポンド (約12億円) を特別損失として計上する見込です。

⑤【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
オリンパス㈱	第16回無担保社債	平成17年 7月29日	20,000	20,000 (20,000)	1.09	無担保	平成24年 7月29日
オリンパス㈱	第17回無担保社債	平成18年 9月29日	10,000	10,000	1.98	無担保	平成28年 9月30日
オリンパス㈱	第18回無担保社債	平成19年 3月30日	15,000	15,000	1.69	無担保	平成26年 3月31日
オリンパス㈱	第19回無担保社債	平成19年 3月30日	20,000	20,000	1.94	無担保	平成29年 3月31日
オリンパス㈱	第20回無担保社債	平成20年 7月16日	20,000	20,000	1.58	無担保	平成25年 7月16日
オリンパス㈱	第21回無担保社債	平成20年 7月16日	25,000	25,000	2.15	無担保	平成30年 7月13日
その他	—	—	360 (240)	120 (40)	—	—	—
合計	—	—	110,360 (240)	110,120 (20,040)	—	—	—

(注) 1 「当期末残高」欄の(内書)は、一年内償還予定の金額です。

2 連結決算日後の償還予定額は次のとおりです。

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)	5年超 (百万円)
20,040	35,040	40	—	30,000	25,000

【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	64,094	63,092	1.00	—
1年以内に返済予定の長期借入金	63,201	28,983	1.94	—
1年以内に返済予定のリース債務	1,115	1,580	3.23	—
長期借入金（1年以内に返済予定のものを除く。）	411,132	440,231	1.94	平成25年5月から 平成33年5月
リース債務（1年以内に返済予定のものを除く。）	3,909	4,325	3.52	平成25年4月から 平成31年9月
その他有利子負債 営業保証金（固定負債「その他」）	1,503	932	1.30	当該保証金の性格 上定められた返済 期限はない。
合計	544,954	539,143	—	—

(注) 1 「平均利率」については、借入金等の期末残高に対する加重平均利率を記載しています。

2 リース債務については、当社及び一部の連結子会社でリース料総額に含まれる利息相当額を控除する前の金額で連結貸借対照表に計上しており、当該リース債務については「平均利率」の計算に含めていません。

3 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。）の連結決算日後における返済予定額は以下のとおりです。

区分	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)
長期借入金	67,795	87,515	68,499	20,069	196,353
リース債務	1,472	1,241	837	605	170

【資産除去債務明細表】

当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における資産除去債務の金額が、当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における負債及び純資産の合計額の100分の1以下であるため、連結財務諸表規則第92条の2の規定により記載を省略しています。

(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)	198,572	414,518	624,652	848,548
税金等調整前四半期純利益金額又は税金等調整前四半期(当期)純損失金額(△)(百万円)	583	△6,643	△3,546	△9,495
四半期(当期)純損失金額(△)(百万円)	△1,423	△32,329	△33,085	△48,985
1株当たり四半期(当期)純損失金額(△)(円)	△5.33	△121.12	△123.96	△183.54

(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)	△5.33	△115.79	△2.83	△59.58

2 【財務諸表等】
 (1) 【財務諸表】
 ① 【貸借対照表】

(単位：百万円)

	第143期 (平成23年 3月31日)	第144期 (平成24年 3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	77,140	75,320
受取手形	553	※2, ※5 755
売掛金	※2 17,857	※2 14,911
製品	3,629	4,186
仕掛品	3,704	4,206
原材料及び貯蔵品	426	452
関係会社短期貸付金	13,081	11,209
未収入金	※2 10,278	※2 10,369
未収還付法人税等	—	164
繰延税金資産	4,541	3,520
その他	2,134	2,963
貸倒引当金	△6,947	△381
流動資産合計	126,397	127,674
固定資産		
有形固定資産		
建物	47,285	55,535
減価償却累計額	△28,489	△35,991
建物 (純額)	18,796	19,544
構築物	2,571	3,223
減価償却累計額	△2,034	△2,569
構築物 (純額)	537	654
機械及び装置	13,938	13,061
減価償却累計額	△11,812	△11,288
機械及び装置 (純額)	2,126	1,773
車両運搬具	46	40
減価償却累計額	△44	△38
車両運搬具 (純額)	2	2
工具、器具及び備品	20,993	20,523
減価償却累計額	△16,535	△16,847
工具、器具及び備品 (純額)	4,458	3,676
土地	8,960	10,407
リース資産	1,371	2,358
減価償却累計額	△389	△739
リース資産 (純額)	982	1,619
建設仮勘定	367	9
有形固定資産合計	36,228	37,684
無形固定資産		
のれん	98	—
特許権	1,237	656
ソフトウェア	850	1,727
ソフトウェア仮勘定	843	2,511
リース資産	49	106
施設利用権	51	50
無形固定資産合計	3,128	5,050

(単位：百万円)

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
投資その他の資産		
投資有価証券	※1 52,590	※1 45,199
関係会社株式	362,515	373,132
関係会社出資金	16,028	5,238
長期貸付金	59	59
従業員に対する長期貸付金	87	55
関係会社長期貸付金	11,036	4,052
前払年金費用	7,535	6,208
破産更生債権等	0	※2 16,607
長期前払費用	14	11
繰延税金資産	4,244	—
長期未収入金	7,211	7,211
その他	3,710	3,628
貸倒引当金	※4 △13,567	※4 △26,531
投資その他の資産合計	451,461	434,869
固定資産合計	490,817	477,603
資産合計	617,213	605,277
負債の部		
流動負債		
支払手形	125	※5 107
買掛金	※2 7,706	※2 4,428
短期借入金	1,305	1,305
1年内償還予定の社債	—	20,000
1年内返済予定の長期借入金	35,000	—
リース債務	288	509
未払金	※2, ※3 8,508	※2, ※3 8,961
未払費用	※2 13,789	※2 14,250
未払法人税等	1,436	49
前受金	101	68
預り金	※2 43,072	※2 44,752
製品保証引当金	308	52
その他	47	94
流動負債合計	111,685	94,575
固定負債		
社債	110,000	90,000
長期借入金	330,000	390,000
リース債務	743	1,215
繰延税金負債	—	3,936
事業整理損失引当金	—	1,578
長期預り金	727	601
資産除去債務	21	62
固定負債合計	441,491	487,392
負債合計	553,176	581,967

(単位：百万円)

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
純資産の部		
株主資本		
資本金	48,332	48,332
資本剰余金		
資本準備金	23,027	23,027
その他資本剰余金	31,761	31,761
資本剰余金合計	54,788	54,788
利益剰余金		
利益準備金	6,626	6,626
その他利益剰余金		
特別償却準備金	1	0
圧縮記帳積立金	2,073	2,104
繰越利益剰余金	△43,371	△80,338
利益剰余金合計	△34,671	△71,608
自己株式	△11,097	△11,249
株主資本合計	57,352	20,263
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	6,719	3,141
繰延ヘッジ損益	△33	△94
評価・換算差額等合計	6,686	3,047
純資産合計	64,038	23,310
負債純資産合計	617,213	605,277

②【損益計算書】

(単位：百万円)

	第143期 (自 平成22年 4 月 1 日 至 平成23年 3 月31日)	第144期 (自 平成23年 4 月 1 日 至 平成24年 3 月31日)
売上高		
製品売上高	60,581	48,617
役務収益	※3 26,156	※3 25,416
売上高合計	※2 86,737	※2 74,033
売上原価		
製品売上原価		
製品期首たな卸高	2,515	3,629
当期製品製造原価	※2, ※5 41,399	※2, ※5 34,719
合計	43,914	38,348
他勘定振替高	※1 520	※1 465
製品期末たな卸高	3,629	4,186
製品売上原価	39,765	33,697
役務原価	※3 5,689	※3 4,145
売上原価合計	45,454	37,842
売上総利益		
販売費及び一般管理費	※2, ※4, ※5 50,200	※2, ※4, ※5 47,946
営業損失 (△)	△8,917	△11,755
営業外収益		
受取利息	467	540
有価証券利息	59	72
受取配当金	※2 21,061	※2 14,017
為替差益	374	50
投資有価証券売却益	—	1,994
その他	1,195	643
営業外収益合計	23,156	17,316
営業外費用		
支払利息	6,786	7,434
社債利息	1,958	1,914
有価証券売却損	372	—
貸倒引当金繰入額	3,905	6,425
その他	1,447	3,664
営業外費用合計	14,468	19,437
経常損失 (△)	△230	△13,876
特別利益		
貸倒引当金戻入額	12	—
事業譲渡益	2,873	—
投資有価証券売却益	219	16
関係会社株式売却益	311	—
特別利益合計	3,415	16

(単位：百万円)

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
特別損失		
投資有価証券評価損	978	1,794
関係会社株式評価損	—	5,066
関係会社出資金評価損	—	2,054
関係会社清算損	—	1
減損損失	—	※8 1,243
関係会社株式売却損	401	16
資産除去債務会計基準の適用に伴う影響額	21	—
関係会社投資評価損	※6 327	—
抱合せ株式消滅差損	—	※9 638
貸倒引当金繰入額	※7 2,448	—
事業整理損失引当金繰入額	—	1,578
過年度決算訂正関連費用	—	※10 2,001
特別損失合計	4,174	14,391
税引前当期純損失 (△)	△989	△28,251
法人税、住民税及び事業税	△6,750	△5,991
法人税等調整額	△596	10,673
法人税等合計	△7,346	4,682
当期純利益又は当期純損失 (△)	6,357	△32,933

【製造原価明細書】

		第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)		第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	
区分	注記 番号	金額 (百万円)	構成比 (%)	金額 (百万円)	構成比 (%)
I 材料費	※1	20,001	45.6	17,420	45.8
II 製品外注費		12,333	28.1	9,837	25.9
III 労務費		5,709	13.0	6,028	15.8
IV 経費		5,842	13.3	4,759	12.5
当期総製造費用		43,885	100	38,044	100
仕掛品期首たな卸高		6,054		3,704	
合計		49,939		41,748	
他勘定振替高	※2	4,836		2,823	
仕掛品期末たな卸高		3,704		4,206	
当期製品製造原価		41,399		34,719	

原価計算の方法

原価計算の方法は、総合原価計算法によっています。労務費及び経費（加工費）は、予定率により配賦し、また製品は予定価格により庫入しています。加工費差額及び製品の庫入価格差額は、法人税法の規定に準拠して調整処理を行っています。

(注) ※1 経費のうち主なものは次のとおりです。

項目	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
外注加工費 (百万円)	786	805
減価償却費 (百万円)	778	777

※2 他勘定振替高の内訳

項目	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
販売費及び経費（試験研究費、消耗品費等） (百万円)	4,624	2,674
固定資産 (百万円)	212	149
合計 (百万円)	4,836	2,823

③【株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
株主資本		
資本金		
当期首残高	48,332	48,332
当期変動額		
当期変動額合計	—	—
当期末残高	48,332	48,332
資本剰余金		
資本準備金		
当期首残高	23,027	23,027
当期変動額		
当期変動額合計	—	—
当期末残高	23,027	23,027
その他資本剰余金		
当期首残高	32,139	31,761
当期変動額		
自己株式の処分	△378	—
当期変動額合計	△378	—
当期末残高	31,761	31,761
利益剰余金		
利益準備金		
当期首残高	6,626	6,626
当期変動額		
当期変動額合計	—	—
当期末残高	6,626	6,626
その他利益剰余金		
当期首残高	△39,555	△41,297
当期変動額		
剰余金の配当	△8,099	△4,004
当期純利益又は当期純損失(△)	6,357	△32,933
当期変動額合計	△1,742	△36,937
当期末残高	△41,297	△78,234
自己株式		
当期首残高	△4,136	△11,097
当期変動額		
自己株式の取得	△10,006	△152
自己株式の処分	3,045	—
当期変動額合計	△6,961	△152
当期末残高	△11,097	△11,249
株主資本合計		
当期首残高	66,433	57,352
当期変動額		
剰余金の配当	△8,099	△4,004
当期純利益又は当期純損失(△)	6,357	△32,933
自己株式の取得	△10,006	△152
自己株式の処分	2,667	—
当期変動額合計	△9,081	△37,089
当期末残高	57,352	20,263

(単位：百万円)

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	9,151	6,719
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	△2,431	△3,578
当期変動額合計	△2,431	△3,578
当期末残高	6,719	3,141
繰延ヘッジ損益		
当期首残高	△5	△33
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	△28	△61
当期変動額合計	△28	△61
当期末残高	△33	△94
評価・換算差額等合計		
当期首残高	9,146	6,686
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	△2,460	△3,639
当期変動額合計	△2,460	△3,639
当期末残高	6,686	3,047
純資産合計		
当期首残高	75,579	64,038
当期変動額		
剰余金の配当	△8,099	△4,004
当期純利益又は当期純損失(△)	6,357	△32,933
自己株式の取得	△10,006	△152
自己株式の処分	2,667	—
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	△2,460	△3,639
当期変動額合計	△11,541	△40,728
当期末残高	64,038	23,310

【株主資本等変動計算書の欄外注記】

第143期（自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日）

（注） その他利益剰余金の内訳

	特別償却準備金	圧縮記帳積立金	繰越利益剰余金	合計
平成22年4月1日残高（百万円）	91	2,208	△41,854	△39,555
事業年度中の変動額				
剰余金の配当			△8,099	△8,099
特別償却準備金の取崩	△90		90	—
圧縮記帳積立金の取崩		△135	135	—
当期純利益			6,357	6,357
事業年度中の変動額合計（百万円）	△90	△135	△1,518	△1,742
平成23年3月31日残高（百万円）	1	2,073	△43,371	△41,297

配当金は、株主総会及び取締役会決議に基づく手続きによりすでに支出しておりますので、繰越利益剰余金は本配当金を控除して算定しております。

第144期（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

（注） その他利益剰余金の内訳

	特別償却準備金	圧縮記帳積立金	繰越利益剰余金	合計
平成23年4月1日残高（百万円）	1	2,073	△43,371	△41,297
事業年度中の変動額				
剰余金の配当			△4,004	△4,004
特別償却準備金の取崩	△1		1	—
特別償却準備金の繰入	0		△0	—
圧縮記帳積立金の取崩		△123	123	—
圧縮記帳積立金の繰入		154	△154	—
当期純損失（△）			△32,933	△32,933
事業年度中の変動額合計（百万円）	△1	31	△36,967	△36,937
平成24年3月31日残高（百万円）	0	2,104	△80,338	△78,234

【重要な会計方針】

1. 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 満期保有目的の債券

償却原価法

(2) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

(3) その他有価証券

時価のあるもの

決算期末日の市場価格等に基づく時価法（評価差額は、全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定）

時価のないもの

移動平均法による原価法

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

2. デリバティブ取引により生ずる債権及び債務の評価基準及び評価方法

時価法

3. たな卸資産の評価基準及び評価方法

先入先出法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）によっています。

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）

定率法

① 車両運搬具、工具及び備品

法人税法に基づく耐用年数によっています。

② その他の有形固定資産

機能的耐用年数の予測に基づいて決定した当社所定の耐用年数によっています。

(2) 無形固定資産（リース資産を除く）

定額法

法人税法に基づく耐用年数によっています。

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（3年）によっています。

(3) リース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しています。なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっています。

5. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 製品保証引当金

販売済製品に対して当社の保証期間内に発生が見込まれるアフターサービス費用を計上したもので、過去のアフターサービス費の実績額を基礎として、当社所定の基準により算出しています。

(3) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当期末における退職給付債務及び年金資産に基づき当期末に発生していると認められる額を計上しています。

過去勤務債務については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（5年）による按分額を費用処理しています。

数理計算上の差異については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（5年）による按分額を翌期より費用処理しています。

(4) 事業整理損失引当金

一部の子会社の事業の整理に伴う損失に備えるため、損失負担見込額を計上しています。

6. 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います。なお、為替予約が付されている外貨建売掛金については振当処理を行っています。また金利スワップについては、特例処理の要件を満たしていますので、特例処理を採用しています。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段……為替予約取引、金利スワップ取引

ヘッジ対象……外貨建売掛金の予定取引、借入金

(3) ヘッジ方針

デリバティブに関する権限及び取引限度額等を定めた内部規程に基づき、為替変動リスク、並びに金利変動リスクをヘッジしています。

(4) ヘッジの有効性評価の方法

ヘッジ対象の相場変動、キャッシュ・フローとヘッジ手段の間に高い相関関係があることを確認し、有効性の評価としています。

7. その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

(1) 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は税抜き方式によっています。

(2) 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用しています。

【追加情報】

1. 会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準等の適用

当期の期首以後に行われる会計上の変更及び過去の誤謬の訂正より、「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準」（企業会計基準第24号 平成21年12月4日）及び「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第24号 平成21年12月4日）を適用しています。

2. 今後の状況

平成23年11月8日の当社の有価証券投資等の損失計上の先送りの発表の結果、国内及び海外（英国、米国を含む）の捜査当局、監督機関その他の公的機関の調査が開始されており、今後、これらの調査により新たな事実が判明した場合には、財務諸表を訂正する場合があります。

また、当社の不適切な財務報告の結果、現在、東京地方裁判所において当社に対する証券取引法違反及び金融商品取引法違反被告事件が係属しております。更に、当社の不適切な財務報告の結果、当社に対して当社株主等が訴訟を提起しており、今後も様々な株主及び株主グループが当社への損害賠償を求め、又は訴訟を起こすおそれがあります。

【注記事項】

(貸借対照表関係)

※1 投資有価証券

投資有価証券の内訳は、次のとおりであります。

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
政策保有目的有価証券	49,363百万円	43,585百万円
その他の保有目的有価証券	3,227	1,615

※2 関係会社項目

区分掲記されたもの以外で各科目に含まれている関係会社に対するものは次のとおりです。

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
流動資産		
受取手形	一百万円	356百万円
売掛金	9,169	10,921
未収入金	8,444	8,556
固定資産		
破産更生債権	—	16,604
流動負債		
買掛金	4,348	2,469
未払金及び未払費用	4,762	4,986
預り金	42,800	44,404

※3 ファクタリング方式により振替えた仕入債務の未払額

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
	4,910百万円	4,901百万円

※4 貸倒引当金のうち7,211百万円は連結の範囲に記載のある受け皿ファンドに関連した支払手数料のうち過大なものとして投資その他の資産の「長期未収入金」に計上された7,211百万円に対する回収不能見込額であります。なお、当該支払手数料は、複数の受け皿ファンドの外部協力者に支払われたものですが、合意されたものではないため当社は受け皿ファンドの外部協力者に対して請求を行う予定です。

※5 期末日満期手形

期末日満期手形の会計処理については、当期末日は休日であったが、満期日に決済が行われたものとして処理しています。当期末日満期手形の金額は次のとおりです。

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
受取手形	一百万円	46百万円
支払手形	—	24

○ 保証債務

(1) 債務保証

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
従業員（住宅資金借入金）	176百万円	従業員（住宅資金借入金） 122百万円
オリンパスイメージング㈱ （関税延納）	166	オリンパスイメージング㈱ （関税延納） 139
その他	257	その他 248
計	599	計 509

(2) 保証予約等

	第143期 (平成23年3月31日)		第144期 (平成24年3月31日)
Olympus Corporation of Asia Pacific Limited (銀行借入金)	40,000百万円	Olympus Corporation of Asia Pacific Limited (銀行借入金)	20,000百万円
Olympus Hong Kong and China Limited (銀行借入金他)	2,138	Olympus Vietnam Co., Ltd. (銀行借入金)	2,369
Olympus Vietnam Co., Ltd. (銀行借入金)	1,903	Olympus Hong Kong and China Limited (銀行借入金他)	2,117
Olympus America Inc. (銀行借入金他)	166	Olympus Imaging China Co., Ltd (銀行借入金)	652
Olympus (Thailand) Co., Ltd. (銀行保証)	99	Olympus Australia Pty Ltd (銀行保証)	287
Olympus Australia Pty Ltd (銀行保証)	99	Olympus China Co., Ltd (銀行借入金)	170
Olympus Singapore Pte Ltd (銀行保証)	58	Olympus America Inc. (銀行保証)	164
Olympus Optical Technology Philippines, Inc. (銀行借入金)	50	Olympus (Thailand) Co., Ltd. (銀行保証)	124
その他(2社)(銀行借入金他)	43	Olympus Singapore Pte Ltd (銀行保証)	55
		その他(2社)(銀行保証)	43
計	44,556	計	25,981

○ 受取手形割引高

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
受取手形割引高	4,595百万円	4,150百万円
(うち関係会社輸出為替手形割引高)	(4,270)	(3,907)

(損益計算書関係)

※1 他勘定振替高の内訳は次のとおりであります。

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
販売費及び経費	459百万円	△16百万円
有形固定資産	236	225
製品保証引当金繰入額	△308	△52
製品保証引当金戻入額	133	308
計	520	465

※2 関係会社との取引に係るもの

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
売上高	54,771百万円	52,740百万円
当期製品製造原価並びに販 売費及び一般管理費	30,139	24,791
受取配当金	20,340	13,275

※3 役務収益には受託研究売上、シェアードサービス売上等が含まれています。また、役務原価は販売費及び一般管理費から振替えられた、役務収益に対応する原価です。

※4 販売費及び一般管理費の主要な費目及び金額は次のとおりです。

なお、販売費及び一般管理費のうち販売費に属する費用のおおよその割合は第143期18%、第144期14%です。

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
広告・販売促進費	4,246百万円	3,299百万円
業務委託費	6,792	6,557
給料手当	13,105	14,237
賞与	4,998	5,661
福利厚生費	2,833	3,050
退職給付費用	1,855	2,472
試験研究費	13,162	9,713
減価償却費	6,062	5,756
控除額等	△6,054	△6,648

なお、控除額等は、委託管理業務（複合費）等、関係会社等に対する実費精算等による控除額で、人件費及び経費からの控除項目です。

※5 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
	24,466百万円	20,934百万円

※6 第143期（自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日）

特別損失に計上された「関係会社投資評価損」327百万円は、手数料等の支払による受け皿ファンド運用資産の減少分であります。

※7 第143期（自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日）

「貸倒引当金繰入額」2,448百万円は、受け皿ファンド関連の支払手数料のうち投資その他の資産の「長期未収入金」のうち回収不能と見込まれる金額であります。

※8 減損損失

当期末において、当社は以下の資産グループについて減損損失を計上しました。

用途	種類	場所	減損損失
その他事業資産	土地	長野県他	146百万円
	建物		207百万円
	構築物		14百万円
	機械及び装置		14百万円
	工具、器具及び備品		272百万円
ライフ・産業事業資産	特許権	—	301百万円
遊休資産	建物	長野県	275百万円
	構築物		4百万円
	機械及び装置		9百万円
	車両運搬具		0百万円
	工具、器具及び備品		1百万円
合計			1,243百万円

事業資産においては主としてセグメントの区分ごとに、遊休資産においては個別単位に、資産をグルーピングしています。

事業資産については、経営環境の変化により将来キャッシュ・フローの見積期間にわたって回収可能性が認められなくなったため、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。なお、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・フローに基づく使用価値がマイナスであるものは回収可能価額を零として評価しています。

また、遊休資産については、帳簿価額に対し時価が著しく下落しているため、帳簿価額を回収可能価額まで減額しています。なお、当資産グループの回収可能価額は正味売却価額により測定しており、売却予定価額より売却諸費用見積額を控除する方法により評価しています。

※9 第144期（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

特別損失に計上された「抱合せ株式消滅差損」638百万円は、当社の子会社であるオリンパスイメージング(株)の辰野事業場における資産の管理に係る事業を吸収分割したことによるものです。

※10 第144期（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

「過年度決算訂正関連費用」2,001百万円は、平成23年11月に発覚した、当社における過去の不適切な会計処理に関連した調査費用等です。

(株主資本等変動計算書関係)

第143期(自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当期首株式数(株)	当期増加株式数(株)	当期減少株式(株)	当期末株式数(株)
普通株式(注)	1,315,105	4,227,268	1,193,425	4,348,948
合計	1,315,105	4,227,268	1,193,425	4,348,948

(注) 1 普通株式の自己株式の増加4,227,268株は、取締役会決議による自己株式の取得による増加4,222,700株、単元未満株式の買取による増加4,568株によるものです。

2 普通株式の自己株式の減少1,193,425株は、アイ・ティー・エックス㈱の完全子会社化に伴う、同社株主との株式交換に係るものです。

第144期(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当期首株式数(株)	当期増加株式数(株)	当期減少株式(株)	当期末株式数(株)
普通株式(注)	4,348,948	72,930	—	4,421,878
合計	4,348,948	72,930	—	4,421,878

(注) 普通株式の自己株式の増加72,930株は、アイ・ティー・エックス㈱を完全子会社とする株式交換に伴う反対株主からの買取請求に伴う取得による増加22,000株、オリンパスイメージング㈱との吸収分割に伴う反対株主からの買取請求に伴う取得による増加40,000株及び単元未満株式の買取による増加10,930株によるものです。

(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

① リース資産の内容

主として、全社データベースサーバ (備品) です。

② リース資産の減価償却の方法

重要な会計方針「4. 固定資産の減価償却の方法」に記載のとおりです。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっており、その内容は次のとおりです。

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額、減損損失累計額相当額及び期末残高相当額

(単位:百万円)

	第143期 (平成23年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
機械及び装置	599	423	176
工具、器具及び備品	256	192	64
その他	45	35	10
合計	900	650	250

(単位:百万円)

	第144期 (平成24年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
機械及び装置	350	244	106
工具、器具及び備品	89	70	19
その他	24	23	1
合計	463	337	126

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(単位:百万円)

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
未経過リース料期末残高相当額		
1年内	129	68
1年超	141	71
合計	270	139

(3) 支払リース料、減価償却費相当額、支払利息相当額

(単位:百万円)

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
支払リース料	458	136
減価償却費相当額	420	121
支払利息相当額	19	9

(4) 減価償却費相当額及び利息相当額の算定方法

減価償却費相当額の算定方法

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法によっています。

利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額とし、各期への配分方法については、利息法によっています。

2 オペレーティング・リース取引（借主側）

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）

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
1年内	21	10
1年超	18	10
合計	39	20

（有価証券関係）

子会社株式及び関連会社株式（第144期の貸借対照表計上額は子会社株式372,893百万円、関連会社株式239百万円、第143期の貸借対照表計上額は子会社株式362,153百万円、関連会社株式362百万円）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、記載していません。

（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

	第143期 (平成23年3月31日)	第144期 (平成24年3月31日)
繰延税金資産		
たな卸資産	1,564百万円	1,539百万円
前払費用	3,413	4,224
未払賞与	1,286	1,324
有形固定資産	2,853	3,099
無形固定資産	4,387	3,163
投資有価証券評価損否認	8,695	7,597
関係会社株式評価損否認	26,877	40,303
貸倒引当金繰入否認	5,484	3,765
貸倒損失否認	2,860	—
ファンド関連損失否認	51,765	—
その他	1,997	2,403
繰越欠損金	8,789	11,896
繰延税金資産小計	119,970	79,313
評価性引当額	△104,710	△75,725
繰延税金資産合計	15,260	3,588
繰延税金負債		
有価証券評価差額	△2,033	△549
固定資産圧縮記帳積立金	△1,350	△1,126
前払年金費用	△3,066	△2,307
その他	△26	△22
繰延税金負債合計	△6,475	△4,004
繰延税金資産の純額	8,785	△416

第143期（平成23年3月31日）

上記には金融資産の損失の分離および解消に係る処理を訂正したことにより発生したものが含まれていますが、訂正報告書提出日現在において、法人税の取り扱いが未確定であり、一時差異として取り扱われるか否か不明です。なお、当該一時差異につきましては、全額評価性引当額を計上しています。

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

第143期及び第144期ともに税引前当期純損失を計上しているため、差異原因の項目別内訳の記載を省略していません。

3. 法人税等の税率の変更による繰延税金資産及び繰延税金負債の金額の修正

「経済社会の構造の変化に対応した税制の構築を図るための所得税法等の一部を改正する法律」（平成23年法律第114号）及び「東日本大震災からの復興のための施策を実施するために必要な財源の確保に関する特別措置法」（平成23年法律第117号）が平成23年12月2日に公布され、平成24年4月1日以後に開始する事業年度から法人税率の引下げ及び復興特別法人税の課税が行われることとなりました。これに伴い、繰延税金資産及び繰延税金負債の計算に使用する法定実効税率は従来の40.7%から平成24年4月1日に開始する事業年度から平成26年4月1日に開始する事業年度に解消が見込まれる一時差異等については38.0%に、平成27年4月1日に開始する事業年度以降に解消が見込まれる一時差異等については、35.6%となります。

なお、この税率変更による影響は軽微です。

（企業結合等関係）

金額の重要性が乏しいため、記載を省略しています。

（資産除去債務関係）

金額の重要性が乏しいため、記載を省略しています。

（1株当たり情報）

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
1株当たり純資産額	239.90円	87.35円
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額（△）	23.66円	△123.39円

（注）1 第144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。なお、第143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いません。

2 1株当たり当期純利益金額又は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す。

	第143期 (自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日)	第144期 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)
当期純利益又は当期純損失（△）（百万円）	6,357	△32,933
普通株主に帰属しない金額（百万円）	—	—
普通株式に係る当期純利益又は当期純損失（△）（百万円）	6,357	△32,933
期中平均株式数（株）	268,658,437	266,893,365

（重要な後発事象）

「1 連結財務諸表等（1）注記事項（重要な後発事象）」に記載のとおりです。

④【附属明細表】

【有価証券明細表】

【株式】

投資有価証券	その他有価証券	銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)
		テルモ(株)	4,715,400	18,649
大正製薬ホールディングス(株)	272,700	1,830		
シャープ(株)	2,756,000	1,665		
カシオ計算機(株)	2,388,143	1,411		
小野薬品工業(株)	288,500	1,330		
ウシオ電機(株)	1,121,575	1,304		
(株)三井住友フィナンシャルグループ	419,000	1,141		
日本電産コパル(株)	876,063	946		
栗田工業(株)	456,300	925		
(株)T&Dホールディングス	920,000	882		
(株)常陽銀行	2,168,000	822		
Cytori Therapeutics, Inc.	4,013,043	821		
(株)三菱UFJフィナンシャルグループ	1,943,250	801		
富士機械製造(株)	436,700	723		
ブラザー工業(株)	624,000	700		
旭ダイヤモンド工業(株)	613,000	595		
住友不動産(株)	285,000	569		
ローム(株)	135,600	554		
(株)八十二銀行	1,073,807	524		
日本新薬(株)	496,000	506		
その他 (66銘柄)	—	7,016		
計	—	43,714		

【債券】

投資有価証券	その他有価証券	銘柄	券面総額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)
		新株予約権付社債 (1銘柄)	110	105
転換社債型新株予約権付社債 (1銘柄)	70	72		
計	180	177		

【その他】

		種類及び銘柄	投資口数等（口）	貸借対照表計上額 （百万円）
投資有価 証券	その他 有価証券	（証券投資信託受益証券） 興銀第一ライフ・アセットマネジメント DIAMワールド・リート・インカム・オー プン（毎月決算型）	1,720,740,000	571
		その他（1銘柄）	—	0
		小計	—	571
		（投資事業有限責任組合への出資） Burrill Life Science Fund III	—	481
		その他（4銘柄）	—	234
		小計	—	715
		新株予約権（1銘柄）	—	22
		計	—	1,308

【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)	当期末残高 (百万円)	当期末減価 却累計額又は 償却累計額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	差引当期末残 高 (百万円)
有形固定資産							
建物	47,285	12,067	3,817 (2,998)	55,535	35,991	3,105	19,544
構築物	2,571	962	310 (156)	3,223	2,569	144	654
機械及び装置	13,938	694	1,571 (129)	13,061	11,288	824	1,773
車両運搬具	46	6	12 (0)	40	38	1	2
工具、器具及び備品	20,993	1,512	1,982 (589)	20,523	16,847	1,654	3,676
土地	8,960	1,593	146 (146)	10,407	—	—	10,407
リース資産	1,371	994	7	2,358	739	356	1,619
建設仮勘定	367	9	367	9	—	—	9
有形固定資産計	95,531	17,837	8,212 (4,018)	105,156	67,472	6,084	37,684
無形固定資産							
のれん	491	—	—	491	491	98	—
特許権	3,476	100	1,797 (1,084)	1,779	1,123	380	656
ソフトウェア	3,371	1,402	2,207	2,566	839	517	1,727
ソフトウェア仮勘定	843	2,360	692	2,511	—	—	2,511
リース資産	74	80	—	154	48	23	106
施設利用権	72	—	—	72	22	1	50
無形固定資産計	8,327	3,942	4,696 (1,084)	7,573	2,523	1,019	5,050
長期前払費用	17	—	—	17	6	3	11

(注) 1 「当期減少額」欄の()内は内書きで、減損損失の計上額です。

2 当期増加額の主なものは下記のとおりです。

吸収分割による資産継承

辰野地区建物	10,438百万円
辰野地区構築物	785百万円
辰野地区機械及び装置	181百万円
辰野地区車両運搬具	6百万円
辰野地区工具、器具及び備品	198百万円
辰野, 大町地区土地	1,593百万円

【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 (目的使用) (百万円)	当期減少額 (その他) (百万円)	当期末残高 (百万円)
貸倒引当金 (注)	20,514	6,457	—	59	26,912
製品保証引当金	308	52	308	—	52
事業整理損失引当金	—	1,578	—	—	1,578

(注) 貸倒引当金の「当期減少額(その他)」は、洗替額です。

(2) 【主な資産及び負債の内容】

① 流動資産

(a) 現金及び預金

区分	金額 (百万円)
現金	3
当座預金・普通預金	73,444
定期預金	1,873
合計	75,320

(b) 受取手形

(イ) 相手先別内訳

相手先	金額 (百万円)
KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd.	356
(株)木下理化	57
(株)ナガタ	54
日本海計測特機(株)	30
(株)ヤナギサワ	29
その他	229
合計	755

(ロ) 期日別内訳

期日	平成24年4月 (百万円)	5月 (百万円)	6月 (百万円)	7月以降 (百万円)	計 (百万円)
金額	257	193	250	55	755

(c) 売掛金

(イ) 相手先別内訳

相手先	金額 (百万円)
オリンパスメディカルシステムズ(株)	6,253
オリンパスメディカルサイエンス販売(株)	2,468
Olympus Trading (Shanghai) Limited	646
Olympus Singapore Pte Ltd.	533
シャープ(株)	285
その他	4,726
合計	14,911

(ロ) 売掛金の発生及び回収並びに滞留状況

当期首残高 (百万円)	当期発生高 (百万円)	当期回収高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	回収率 (%)	滞留期間 (日)
A	B	D = A + B - C	C	$\frac{D}{A+B} \times 100$	$\frac{A+C}{2} - \frac{B}{366}$
17,857	76,302	79,248	14,911	84.2	78.6

(注) 消費税等の会計処理は、税抜方式を採用していますが、上記金額には消費税等を含んでいます。

(d) 製品

区分	金額 (百万円)
ライフ・産業	4,067
その他	119
合計	4,186

(e) 仕掛品

区分	金額 (百万円)
ライフ・産業	2,965
その他	1,241
合計	4,206

(f) 原材料及び貯蔵品

区分	金額 (百万円)
部品類	96
硝子材	315
金属材	13
その他	28
合計	452

② 固定資産

関係会社株式

区分	金額 (百万円)
Olympus Corporation of the Americas	196,939
Olympus Finance UK Limited	36,584
オリンパスイメージング(株)	35,035
オリンパスビジネスクリエイツ(株)	22,018
アイ・ティー・エックス(株)	20,007
その他	62,549
合計	373,132

③ 流動負債

(a) 支払手形

(イ) 相手先別内訳

相手先	金額 (百万円)
(株)UKCエレクトロニクス	28
日本通運(株)	23
伊藤電子工業(株)	15
谷戸包装(株)	8
コムテック(株)	5
その他	28
合計	107

(ロ) 期日別内訳

期日	平成24年4月 (百万円)	5月 (百万円)	6月 (百万円)	7月 (百万円)	合計 (百万円)
金額	39	35	24	9	107

(b) 買掛金

相手先	金額 (百万円)
長野オリンパス(株)	1,024
Olympus Hong Kong and China Limited	409
(株)オリンパスエンジニアリング	332
佐鳥電機(株)	233
(株)AVS	224
その他	2,206
合計	4,428

(c) 預り金

相手先	金額 (百万円)
オリンパスイメージング(株)	23,356
オリンパスメディカルサイエンス販売(株)	5,409
会津オリンパス(株)	2,851
アイ・ティー・エックス(株)	2,608
オリンパステルモバイオマテリアル(株)	1,963
その他	8,565
合計	44,752

④ 固定負債

(a) 社債 90,000百万円

内訳は、1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表⑤連結附属明細表 [社債明細表] に記載しています。

(b) 長期借入金

相手先	金額 (百万円)
(株)三井住友銀行	90,300
(株)三菱東京UFJ銀行	77,900
(株)みずほ銀行	77,000
三菱UFJ信託銀行(株)	30,000
日本生命保険(相)	24,900
その他	89,900
合計	390,000

(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	6月中
基準日	3月31日
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 株主名簿管理人 取次所 買取手数料	東京都港区芝三丁目33番1号 中央三井信託銀行(株) 本店 東京都港区芝三丁目33番1号 中央三井信託銀行(株) — 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	当社の公告方法は、電子公告とします。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行います。 なお、電子公告は当社ホームページに掲載しており、そのアドレスは次のとおりです。 http://www.olympus.co.jp/jp/ir
株主に対する特典	該当事項はありません。

(注) 当社の株主名簿管理人である中央三井信託銀行(株)は、平成24年4月1日付で住友信託銀行(株)および中央三井アセット信託銀行(株)と合併し、三井住友信託銀行(株)となっています。変更後の取扱場所および株主名簿管理人は以下のとおりです。

取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行(株) 証券代行部
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行(株)

第7【提出会社の参考情報】

1【提出会社の親会社等の情報】

該当事項はありません。

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います。

(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143期)	自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日	平成23年6月29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	事業年度 (第143期)	自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日	平成23年6月29日 関東財務局長に提出。
(3) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び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の規定に基づく臨時報告書です。		平成23年6月30日 関東財務局長に提出。
(4) 四半期報告書及び確認書	(第144期第1四半期)	自 平成23年4月1日 至 平成23年6月30日	平成23年8月11日 関東財務局長に提出。
(5) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第3号の規定に基づく臨時報告書です。		平成23年10月3日 関東財務局長に提出。
(6) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の規定に基づく臨時報告書です。		平成23年10月14日 関東財務局長に提出。
(7) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の規定に基づく臨時報告書です。		平成23年10月26日 関東財務局長に提出。
(8) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第12号及び第19号の規定に基づく臨時報告書です。		平成23年11月8日 関東財務局長に提出。
(9) 有価証券報告書の訂正報告書	事業年度 (第140期)	自 平成19年4月1日 至 平成20年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(10) 有価証券報告書の訂正報告書及び確認書	事業年度 (第141期)	自 平成20年4月1日 至 平成21年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(11) 内部統制報告書の訂正報告書	事業年度 (第141期)	自 平成20年4月1日 至 平成21年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(12) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書	(第142期第1四半期)	自 平成21年4月1日 至 平成21年6月30日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(13) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書	(第142期第2四半期)	自 平成21年7月1日 至 平成21年9月30日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(14) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書	(第142期第3四半期)	自 平成21年10月1日 至 平成21年12月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(15) 有価証券報告書の訂正報告書及び確認書	事業年度 (第142期)	自 平成21年4月1日 至 平成22年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(16) 内部統制報告書の訂正報告書	事業年度 (第142期)	自 平成21年4月1日 至 平成22年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(17) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書	(第143期第1四半期)	自 平成22年4月1日 至 平成22年6月30日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(18) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書	(第143期第2四半期)	自 平成22年7月1日 至 平成22年9月30日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(19) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書	(第143期第3四半期)	自 平成22年10月1日 至 平成22年12月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。

(20)	有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第143期)	自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(21)	内部統制報告書の 訂正報告書	事業年度 (第143期)	自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(22)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第144期第1四半期)	自 平成23年4月1日 至 平成23年6月30日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(23)	四半期報告書及び確認書	(第144期第2四半期)	自 平成23年7月1日 至 平成23年9月30日	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(24)	臨時報告書の訂正報告書		(注1)	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(25)	臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の 開示に関する内閣府令第19条第2項第12号及び第19 号の規定に基づく臨時報告書です。		平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(26)	臨時報告書の訂正報告書		(注2)	平成23年12月14日 関東財務局長に提出。
(27)	有価証券報告書の 訂正報告書	事業年度 (第140期)	自 平成19年4月1日 至 平成20年3月31日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(28)	有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第141期)	自 平成20年4月1日 至 平成21年3月31日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(29)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第142期第1四半期)	自 平成21年4月1日 至 平成21年6月30日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(30)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第142期第2四半期)	自 平成21年7月1日 至 平成21年9月30日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(31)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第142期第3四半期)	自 平成21年10月1日 至 平成21年12月31日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(32)	有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第142期)	自 平成21年4月1日 至 平成22年3月31日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(33)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第143期第1四半期)	自 平成22年4月1日 至 平成22年6月30日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(34)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第143期第2四半期)	自 平成22年7月1日 至 平成22年9月30日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(35)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第143期第3四半期)	自 平成22年10月1日 至 平成22年12月31日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(36)	有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第143期)	自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(37)	四半期報告書の 訂正報告書及び確認書	(第144期第1四半期)	自 平成23年4月1日 至 平成23年6月30日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(38)	四半期報告書の訂正報告書 及び確認書	(第144期第2四半期)	自 平成23年7月1日 至 平成23年9月30日	平成23年12月26日 関東財務局長に提出。
(39)	四半期報告書及び確認書	(第144期第3四半期)	自 平成23年10月1日 至 平成23年12月31日	平成24年2月14日 関東財務局長に提出。
(40)	臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の 開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2の規 定に基づく臨時報告書です。		平成24年4月20日 関東財務局長に提出。
(41)	臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の 開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の規定に 基づく臨時報告書です。		平成24年4月20日 関東財務局長に提出。

(42) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第12号及び第19号の規定に基づく臨時報告書です。	平成24年5月10日 関東財務局長に提出。	
(43) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第6号規定に基づく臨時報告書です。	平成24年6月8日 関東財務局長に提出。	
(44) 臨時報告書	金融商品取引法第24条の5第4項及び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の規定に基づく臨時報告書です。	平成24年6月28日 関東財務局長に提出。	
(45) 有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第141期)	自 平成20年4月1日 至 平成21年3月31日	平成24年6月29日 関東財務局長に提出。
(46) 有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第142期)	自 平成21年4月1日 至 平成22年3月31日	平成24年6月29日 関東財務局長に提出。
(47) 有価証券報告書の 訂正報告書及び確認書	事業年度 (第143期)	自 平成22年4月1日 至 平成23年3月31日	平成24年6月29日 関東財務局長に提出。

(注1) 上記(8)の臨時報告書に係る訂正報告書です。

(注2) 上記(25)の臨時報告書に係る訂正報告書です。

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24年6月28日

オリンパス株式会社

取締役会 御中

新日本有限責任監査法人

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 中島 康晴 ㊞

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 宮沢 琢 ㊞

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 吉田 哲也 ㊞

<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」に掲げられているオリンパス株式会社の平成23年4月1日から平成24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、オリンパス株式会社及び連結子会社の平成24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. 追加情報に記載されているとおり、平成23年11月8日の会社の有価証券投資等の損失計上の先送りの発表の結果、国内及び海外（英国、米国を含む）の捜査当局、監督機関その他の公的機関の調査が開始されており、今後、これらの調査により新たな事実が判明した場合には、連結財務諸表を訂正する場合がある。また、会社の不適切な財務報告の結果、現在、東京地方裁判所において会社に対する証券取引法違反及び金融商品取引法違反被告事件が係属している。更に、会社の不適切な財務報告の結果、会社に対して会社株主等が訴訟を提起しており、今後も様々な株主及び株主グループが会社への損害賠償を求め、又は訴訟を起こすおそれがある。
2. 重要な後発事象に記載されているとおり、会社は元代表取締役・社長執行役員マイケル・ウッドフォード氏から労働審判を申し立てられていたが、平成24年5月29日付で同氏との間で和解の合意に至り、平成24年6月8日開催の取締役会にてこれを承認している。

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、オリンパス株式会社の平成24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、オリンパス株式会社が平成24年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は開示すべき重要な不備があるため有効でない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。

強調事項

内部統制報告書に記載のとおり、会社の全社的な内部統制及び全社的な観点から評価する決算・財務報告プロセスに開示すべき重要な不備が存在しているが、特定した必要な修正はすべて財務諸表及び連結財務諸表に反映されており、これによる財務諸表監査に及ぼす影響はない。

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

-
- ※ 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. 連結財務諸表の範囲にはXBRLデータ自体は含まれておりません。

独立監査人の監査報告書

平成24年6月28日

オリンパス株式会社

取締役会 御中

新日本有限責任監査法人

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 中島 康晴 ㊞

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 宮沢 琢 ㊞

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 吉田 哲也 ㊞

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」に掲げられているオリンパス株式会社の平成23年4月1日から平成24年3月31日までの第144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、オリンパス株式会社の平成24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

1. 追加情報に記載されているとおり、平成23年11月8日の会社の有価証券投資等の損失計上の先送りの発表の結果、国内及び海外（英国、米国を含む）の捜査当局、監督機関その他の公的機関の調査が開始されており、今後、これらの調査により新たな事実が判明した場合には、財務諸表を訂正する可能性がある。また、会社の不適切な財務報告の結果、現在、東京地方裁判所において会社に対する証券取引法違反及び金融商品取引法違反被告事件が係属している。更に、会社の不適切な財務報告の結果、会社に対して会社株主等が訴訟を提起しており、今後も様々な株主及び株主グループが会社への損害賠償を求め、又は訴訟を起こすおそれがある。
 2. 重要な後発事象に記載されているとおり、会社は元代表取締役・社長執行役員マイケル・ウッドフォード氏から労働審判を申し立てられていたが、平成24年5月29日付で同氏との間で和解の合意に至り、平成24年6月8日開催の取締役会にてこれを承認している。
- 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

-
- ※ 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、その原本は当社が財務諸表に添付する形で別途保管しております。
2. 財務諸表の範囲にはXBRLデータ自体は含まれておりません。

【表紙】

【提出書類】	内部統制報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条の4の4第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成24年6月29日
【会社名】	オリンパス株式会社
【英訳名】	OLYMPUS CORPORATION
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長執行役員 笹 宏行
【最高財務責任者の役職氏名】	該当事項はありません。
【本店の所在の場所】	東京都渋谷区幡ヶ谷2丁目43番2号
【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)

1【財務報告に係る内部統制の基本的枠組みに関する事項】

代表取締役社長執行役員 笹 宏行は、当社の財務報告に係る内部統制の整備及び運用に責任を有しており、「財務報告に係る内部統制の評価及び監査の基準並びに財務報告に係る内部統制の評価及び監査に関する実施基準の改訂について（意見書）」（企業会計審議会 平成23年3月30日）に示されている内部統制の基本的枠組みに準拠して財務報告に係る内部統制を整備及び運用しています。

なお、内部統制は、内部統制の各基本的要素が有機的に結びつき、一体となって機能することで、その目的を合理的な範囲で達成しようとするものです。このため、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ります。

2【評価の範囲、基準日及び評価手続に関する事項】

財務報告に係る内部統制の評価は、当事業年度の末日である平成24年3月31日を基準日として行われており、評価に当たっては、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ました。

本評価においては、連結ベースでの財務報告全体に重要な影響を及ぼす内部統制（全社的な内部統制）の評価を行った上で、その結果を踏まえて、評価対象とする業務プロセスを選定しています。当該業務プロセスの評価においては、選定された業務プロセスを分析した上で、財務報告の信頼性に重要な影響を及ぼす統制上の要点を識別し、当該統制上の要点について整備及び運用状況を評価することによって、内部統制の有効性に関する評価を行いました。

財務報告に係る内部統制の評価の範囲は、当社並びに連結子会社及び持分法適用会社について、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性の観点から必要な範囲を決定しました。財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性は、金額的及び質的影響の重要性を考慮して決定しており、当社並びに連結子会社56社を対象として行った全社的な内部統制の評価結果を踏まえ、業務プロセスに係る内部統制の評価範囲を合理的に決定しました。なお、連結子会社132社及び持分法適用会社4社については、金額的及び質的重要性の観点から僅少であると判断し、全社的な内部統制の評価範囲に含めていません。

業務プロセスに係る内部統制の評価範囲については、各社の前連結会計年度の売上高（連結会社間取引消去後）の金額が高い会社から合算していき、前連結会計年度の連結売上高の概ね2/3に達している会社及び期中の変動を加味し重要性が大きいと判断した会社13社を「重要な事業拠点」としました。選定した重要な事業拠点においては、企業の事業目的に大きく関わる勘定科目として売上高、売掛金及び棚卸資産に至る業務プロセスを評価の対象としました。さらに、選定した重要な事業拠点にかかわらず、それ以外の会社をも含めた範囲について、重要な虚偽記載の発生可能性が高く、見積りや予測を伴う重要な勘定科目に係る業務プロセスやリスクが大きい取引を行っている事業又は業務に係る業務プロセスを、財務報告への影響を勘案して重要性の大きい業務プロセスとして個別に評価対象に追加しました。

3【評価結果に関する事項】

下記に記載した財務報告に係る内部統制の不備は、財務報告に重要な影響を及ぼすことになり、開示すべき重要な不備に該当すると判断しました。したがって、平成24年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効でないと判断しました。

記

当社が過年度に行った有価証券投資等の損失計上の先送り及びその解消スキームに係る不適切な会計処理に関連して、過去の有価証券報告書及び平成24年3月期第1四半期報告書について訂正報告書を提出しました。本件は、経営者の業務執行を監督ないし監査すべき取締役会と監査役会が有効に機能していなかったこと、企業風土やコンプライアンス意識の欠如及び内部通報制度の不備が原因であり、これらの不備は開示すべき重要な不備に該当すると判断しました。本件発覚以降、当事業年度末日までに十分な整備・評価期間を確保できず、その運用の有効性を確認することができませんでした。

当期の決算において、会計監査人からの指摘で複数の誤りを修正しました。これは、正確な財務数値を作成するための当社及び連結子会社での数値の検証の不足及び当社における連結子会社の報告資料の不十分なモニタリングが要因であり、全社的な観点から評価する決算・財務報告プロセスに開示すべき重要な不備があると判断しました。当該不備は期末の監査の過程で識別されたものであり、事業年度末までに是正することができませんでした。また、韓国にある子会社において元代表理事によって当該子会社の統制環境が毀損されている事実がありました。当該子会社社員からの内部通報を受け、鋭意調査を実施してきましたが、これに時間を要し、当該子会社の統制環境の不備の特定が当事業年度末日以降になったことから、当事業年度末日までに是正することはできませんでした。本件については、当該子会社の内部管理体制を見直すとともに、親会社の監視・監督を強化する方針であり、元代表理事を6月に解任しました。

なお、上記の開示すべき重要な不備に起因する必要な修正事項は、決算過程で適正に修正しております。

開示すべき重要な不備の是正の方針

当社は、再発防止に向けた経営体制・仕組みを再構築し、コーポレートガバナンス、コンプライアンスの機能強化を図ってまいります。また、決算・財務報告プロセスにおける不備については、体制の整備や決算手続きを確実に実施することで是正を図ってまいります。

(1) 是正の方針

①コーポレートガバナンス体制の強化

(a) 執行と監督の明確な分離

- (ア) 取締役会の構成員の過半数を独立性の高い社外取締役とする。
- (イ) 取締役会議長は、社長以外の者（＝会長）が務める。
- (ウ) 取締役相互間のみならず、取締役会が執行役員の業務執行を監督する。

(b) 執行機関に対する監督機関の権限・機能強化

- (ア) 過半数を社外取締役で構成する独立委員会を任意設置し、各取締役及び監査役ならびに会長及び社長の候補者指名ならびに取締役の報酬決定をおこなう。
- (イ) 社長の最長在任期間、役付執行役員の担当部門における最長在任期間、及び上限年齢を制定する。
- (ウ) 取締役会への付議ルール等の見直し、運用面での徹底をおこなう。

(c) 社外取締役及び監査役を選定の公正性確保及びその役割・機能の拡大

- (ア) 社外取締役及び監査役候補者の指名にあたっては、独立性・客観性を重視して選定の要件・基準を明確にする。
- (イ) 常勤監査役のうち1名を社外から招聘する。そのサポートを目的として監査役室スタッフを拡充する。

(d) 積極的な情報開示

投資家の観点から有用と思われる情報を適時かつ積極的に開示する。

②コンプライアンス体制の見直し

(a) 経営陣のコンプライアンスに対する意識改革及びアカウンタビリティの強化

- (ア) 「オリンパスグループ企業行動憲章」・「オリンパスグループ行動規範」の見直しをおこない、「グローバルコンプライアンスガイドライン」を策定する。
- (イ) 経営陣によるコンプライアンスコミットメント宣言をおこなう。
- (ウ) コンプライアンス推進状況を公表する。

(b) コンプライアンスの推進を一層強化する体制の整備

- (ア) 社外取締役を委員長とする「コンプライアンス委員会」を設置する。
- (イ) チーフコンプライアンスオフィサー（CCO）の任命及び定期的ローテーションをおこなう。
- (ウ) コンプライアンス組織の拡充を図る。

(c) コンプライアンス意識の醸成・徹底

- (ア) 各階層におけるコンプライアンス教育の拡充を図る。
- (イ) コンプライアンス意識調査を定期的実施する。

(d) 内部通報制度の拡充

- (ア) 内部通報窓口の社外設置など、通報窓口を整備・拡充する。
- (イ) 不正を知った者の内部通報義務を明確化する。

(2) 取り組み状況

本報告書提出日現在の是正措置の取り組みのうち、主なものは以下のとおりです。

① コーポレートガバナンス体制

平成24年4月20日開催の臨時株主総会において、取締役会の構成員の過半数を社外取締役にするとともに、常勤監査役の社外からの招聘など、役員体制の一新を図りました。また、指名委員会及び報酬委員会の設置、役員在任期間の制限など、執行と監督の分離と取締役会の監督機能の強化を図りました。

② コンプライアンス体制

平成24年5月22日、当社は高い倫理観を持って経営理念を実践することを宣言する「オリンパス経営陣によるコンプライアンスコミットメント」を発表しました。また、国内の内部通報制度「コンプライアンスヘルプライン」を拡充し、社外通報受付窓口を開設し、運用を開始しました。さらに、チーフコンプライアンスオフィサーの任命とコンプライアンス委員会の設置を行いました。

4 【付記事項】

該当事項はありません。

5 【特記事項】

該当事項はありません。