【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25(2013)年6月19日

【事業年度】 第64期(自 平成24(2012)年4月1日 至 平成25(2013)年3月31日)

【会社名】 日立化成株式会社(旧会社名 日立化成工業株式会社)

【英訳名】 Hitachi Chemical Company, Ltd.

(注)平成24(2012)年6月21日開催の第63回定時株主総会及び平成24(2012)年8月31日開催の第617回定時取締役会の決議により、平成25(2013)年1月1日付で、当社商号を「日立化成工業株式会社」から「日立化成株式会社」に変更した。なお、英訳名は変更していない。

【代表者の役職氏名】 執行役社長 田中 一行

【本店の所在の場所】 東京都千代田区丸の内一丁目9番2号

(平成25(2013)年1月1日付で、本店所在地 東京都新宿区西新宿二丁目1番1号を上記のように変更している。)

【電話番号】 03(5533)7000

法務担当部長 斎藤 正道

【最寄りの連絡場所】 東京都千代田区丸の内一丁目9番2号

【電話番号】 03(5533)7000

法務担当部長 斎藤 正道

【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)

株式会社大阪証券取引所

(大阪府大阪市中央区北浜一丁目8番16号)

## 第一部【企業情報】

## 第1【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

## (1) 連結経営指標等

回次		2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度
決算年月		2009年3月	2010年3月	2011年3月	2012年 3 月	2013年 3 月
売上高	(百万円)	488,638	455,287	497,452	473,069	464,655
経常利益	(百万円)	16,524	36,506	45,042	27,799	27,344
当期純利益	(百万円)	2,740	23,509	18,943	16,427	18,818
包括利益	(百万円)			15,711	17,489	33,480
純資産額	(百万円)	263,588	282,602	290,311	287,239	313,404
総資産額	(百万円)	391,350	426,586	432,184	440,981	477,880
1 株当たり純資産額	(円)	1,203.92	1,289.11	1,320.30	1,359.33	1,474.11
1 株当たり当期純利益	(円)	13.15	112.88	90.96	78.88	90.36
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	(円)	13.15				
自己資本比率	(%)	64.1	62.9	63.6	64.2	64.2
自己資本利益率	(%)	1.1	9.1	7.0	5.9	6.4
株価収益率	(倍)	89.6	17.9	18.6	18.9	15.8
営業活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	55,490	56,497	44,015	42,072	47,931
投資活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	41,621	20,003	35,748	67,202	53,182
財務活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	13,778	12,622	6,823	4,611	2,867
現金及び現金同等物の 期末残高	(百万円)	73,964	97,603	96,775	76,318	73,978
従業員数	(人)	15,289	15,267	15,930	16,713	17,732

<sup>(</sup>注) 1. 上記「売上高」には、消費税及び地方消費税は含まれていない。

<sup>2. 2009</sup>年度及び2010年度の「潜在株式調整後1株当たり当期純利益」については、希薄化効果を有する潜在株式が存在しないため記載していない。また、2011年度及び2012年度の「潜在株式調整後1株当たり当期純利益」については、潜在株式が存在しないため記載していない。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次		第60期	第61期	第62期	第63期	第64期
決算年月		2009年3月	2010年3月	2011年3月	2012年3月	2013年3月
売上高	(百万円)	223,185	223,468	262,849	243,239	235,519
経常利益	(百万円)	15,192	20,191	26,667	20,326	19,211
当期純利益	(百万円)	2,297	17,180	17,415	15,244	12,730
資本金	(百万円)	15,454	15,454	15,454	15,454	15,454
発行済株式総数	(千株)	208,364	208,364	208,364	208,364	208,364
純資産額	(百万円)	185,140	197,170	206,929	213,689	218,726
総資産額	(百万円)	234,133	258,806	263,134	279,711	288,756
1株当たり純資産額	(円)	888.86	946.77	993.65	1,026.12	1,050.32
1株当たり配当額 (うち1株当たり 中間配当額(円))	(円)	32.00 (17.00)	32.00 (15.00)	36.00 (18.00)	36.00 (18.00)	38.00 (20.00)
1株当たり当期純利益	(円)	11.03	82.49	83.62	73.20	61.13
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	(円)	11.03				
自己資本比率	(%)	79.1	76.2	78.6	76.4	75.7
自己資本利益率	(%)	1.2	9.0	8.6	7.2	5.9
株価収益率	(倍)	106.8	24.5	20.2	20.4	23.3
配当性向	(%)	290.1	38.8	43.1	49.2	62.2
従業員数	(人)	3,975	4,095	4,015	4,058	4,263

- (注) 1. 上記「売上高」には、消費税及び地方消費税は含まれていない。
  - 2.第64期の「1株当たり配当額」及び「うち1株当たり中間配当額」には、創立50周年記念配当2円を含んで
  - 3. 第61期及び第62期の「潜在株式調整後1株当たり当期純利益」については、希薄化効果を有する潜在株式が存在しないため記載していない。また、第63期及び第64期の「潜在株式調整後1株当たり当期純利益」については、潜在株式が存在しないため記載していない。

## 2【沿革】

当社は、1962年10月10日に設立された。その後、1968年1月、当社は、株式の額面金額を変更するため、東京都中央区所在の日立化成工業株式会社(設立 1950年6月)を形式上の存続会社として合併を行っている。従って、以下は、実質上の存続会社及びその主要な連結子会社の重要な事項について記載している。

年月	沿革
1962年10月	日立化成工業株式会社設立
1963年 4 月	株式会社日立製作所の化学製品部門の営業資産を譲り受け、同時に日立化工株式会社を吸収合併して
	営業開始
1965年 4 月	神奈川工場(コンデンサ部門)を分離独立させ、日立コンデンサ株式会社(後の日立エーアイシー株式会
	社(現 日立化成エレクトロニクス株式会社))を設立
12月	桜川工場を設置
1967年 5 月	事業目的に「医薬品の製造及び販売」を追加
11月	事業目的に「建設工事の設計、施工及び請負」を追加
1968年1月	株式の額面金額を変更するため、東京都中央区所在の日立化成工業株式会社と合併
10月	松戸工場(粉末冶金部門)を分離独立させ、日立粉末冶金株式会社を設立
11月	事業目的に「住宅機器の製造及び販売」を追加
1969年10月	結城工場を設置
1970年10月	東京・大阪両証券取引所市場第二部に上場
1971年8月	東京・大阪両証券取引所市場第一部に上場
1972年 6 月	新神戸電機株式会社の株式の過半数を取得
8月	新神戸電機株式会社、東京・大阪両証券取引所市場第一部に上場
1973年 3 月	茨城研究所、下館研究所を設置
8月	五井工場を設置
1974年11月	事業目的に「環境設備機器の製造及び販売」を追加
"	本店を東京都千代田区より東京都新宿区に移転
1980年 1 月	下館第二工場を設置
1982年 6 月	事業目的に「電子材料並びに電子部品の製造及び販売」を追加
1985年1月	下館第二工場を五所宮工場に名称変更
1986年12月	南結城工場、筑波開発研究所を設置
1987年1月	日立粉末冶金株式会社、東京証券取引所市場第二部に上場
1990年4月	鹿島工場を設置
1991年7月	医薬品研究所を設置
1994年1月	桜川工場を山崎工場に、南結城工場を下館工場に、五所宮工場を結城工場に統合
1995年8月	は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、
9月	日立粉末冶金株式会社、東京証券取引所市場第一部に上場
1998年11月	事業部、工場及び営業部門を工業材料事業本部及び住機環境事業本部の2事業本部に再編
1999年6月	筑波開発研究所、茨城研究所及び下館研究所の組織を統合し、総合研究所発足
"	工場を事業所に呼称変更
2000年6月	鹿島事業所を山崎事業所に統合
9月	日立エーアイシー株式会社(現 日立化成エレクトロニクス株式会社)、東京証券取引所市場第一部に上
2004年7月	場
2001年7月	日立エーアイシー株式会社、上場廃止
8月	日立エーアイシー株式会社の当社完全子会社化
10月	住宅機器・環境設備部門を会社分割により当社完全子会社の株式会社日立ハウステックとして分社
2003年6月	委員会等設置会社(現 委員会設置会社)に移行
2005年4月	総合研究所を機能性材料研究所、電子材料研究所及び先端材料研究所に再編
2008年1月	│株式会社日立ハウステック株式の譲渡により、当社グループ事業から住宅機器・環境設備事業を分離 │□☆約末込会性で会社、btllgg.lb
3月	日立粉末冶金株式会社、上場廃止
4月	日立粉末冶金株式会社の当社完全子会社化
"	機能性材料研究所、電子材料研究所及び先端材料研究所の組織を統合し、先端材料開発研究所及び新材料は、日間発展のによる
	料応用開発研究所に再編

年月	沿革
2009年4月	日化設備エンジニアリング株式会社を吸収合併
9月	先端材料開発研究所及び新材料応用開発研究所を統合し、筑波総合研究所発足
2010年4月	五所宮事業所を下館事業所に統合
"	日立粉末冶金株式会社の営業、事業企画及び研究開発部門を当社に統合
2012年3月	新神戸電機株式会社、上場廃止
"	新神戸電機株式会社の当社完全子会社化(すべての議決権を保有)
6月	事業目的に「電池、キャパシタ並びにそれ等の応用製品の製造及び販売」を追加
10月	日東電工株式会社より半導体用封止材事業を譲受け
"	新神戸電機株式会社の電池関連の研究開発部門を当社に統合
2013年 1 月	商号を「日立化成工業株式会社」から「日立化成株式会社」に変更するとともに、本店を東京都新宿
	区より東京都千代田区に移転
4月	新神戸電機株式会社の営業、事業企画及び電池関連以外の研究開発部門を当社に統合

## 3【事業の内容】

当社グループ(当社並びに当社の子会社及び持分法適用関連会社)は、当連結会計年度末現在、当社、子会社58社及び持分法適用関連会社6社により構成されており、機能材料及び先端部品・システムの製造・加工及び販売を主たる事業としている。

当社グループの事業区分別の主要製品及び当社と関係会社の当該事業に係る位置付けは次のとおりである。なお、当社は、機能材料及び先端部品・システムの製造・加工及び販売等に携わっている。

次の2事業区分は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項」に掲げるセグメントの区分と同一である。

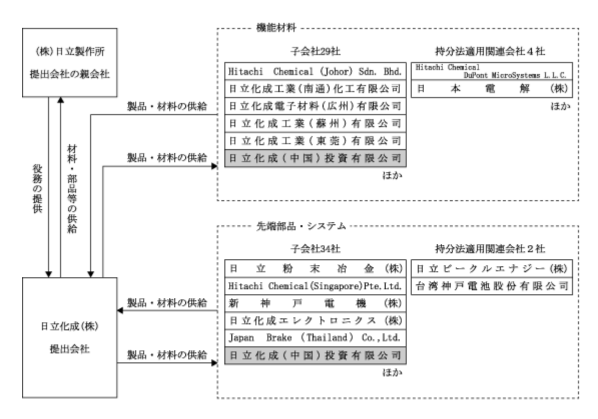
F ()		主要な関係会	社の位置付け
区分	主要製品	製造・加工	販売等
機能材料	電では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術では、大学・学術が、大学・学・学・学、大学・学・学・学、大学・学・学・学・学・学・学・学・学・学・	新神戸電機(株) 日立化成電子材料九州(株) 日立化成ポリマー(株) 浪江日立化成工業(株) 日立化成テクノサービス(株) 日立化成フィルテック(株) 日立化成工業(南通)化工有限公司 日立化成工業(蘇州)有限公司 日立化成工業(摩治)有限公司 日立化成工業(煙台)有限公司 日立化成工業(重慶)有限公司 日立化成工業(重慶)有限公司 日立化成工業(重慶)有限公司 Hitachi Chemical Electronic Materials (Hong Kong) Limited 台湾日立化成電子材料股? 有限公司 Hitachi Chemical Electronic Materials (Korea) Co., Ltd. Hitachi Chemical (Johor) Sdn. Bhd. Hitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd. 日本電解(株) ディーエイチ・マテリアル(株) 五井化成(株) Hitachi Chemical DuPont MicroSystems L. L. C.	日立化成でジネスサービス(株) 日立化成(中国)投資有限公司 Hitachi Chemical Co. (Hong Kong) Limited 台湾日立化成國際股? 有限公司 Hitachi Chemical Asia-Pacific Pte. Ltd. Hitachi Chemical Research Center, Inc. Hitachi Chemical Company America, Ltd. Hitachi Chemical Europe GmbH

	- T- (T-1)	主要な関係会社	 吐の位置付け
区分	主要製品	製造・加工	販売等
先端部品・システム	自動車部品 樹脂成形品、摩擦材、 粉末冶金製品 蓄電デバイス・システム 車両用・システム、産業用・電池・タク 電子部線板 その他 診断薬・装置	日立粉末冶金(株) 新神戸電機(株) 日立化成エレクトロニクス(株) 日本ブレーキ工業(株) 日立化成オートモーティブプロダクツ(株) 日立化成工業(鄭州)汽車配件有限公司 台湾日立化成工業股? 有限公司 Hitachi Chemical (Singapore) Pte. Ltd. Japan Brake (Thailand) Co., Ltd. Hitachi Chemical Automotive Products (Thailand) Company Limited Hitachi Chemical India Private Limited Allied JB Friction Private Limited Hitachi Chemical Diagnostics, Inc. Hitachi Chemical Mexico, S.A. de	殿元寺 日立化成商事(株) 日立化成ビジネスサービス(株) 日立化成(中国)投資有限公司 Hitachi Chemical (Thailand) Co., Ltd. Hitachi Chemical Company America, Ltd.
		C.V. 日立ビークルエナジー(株)	
		台湾神戸電池股? 有限公司	

- (注) 1.新神戸電機(株)の完全子会社化を契機に、2012年4月1日付で「産業エネルギー事業本部」を設置したことに伴い、当連結会計年度より、新神戸電機(株)の一部製品のセグメントを先端部品・システムから機能材料へ変更している。
  - 2. 当社は、親会社である(株)日立製作所に対し継続的に当社製品を販売するとともに、同社より情報システムに係るサービスの提供を受けている。また、当社は同社に対し、研究開発の一部の委託等を行っている。

## [事業系統図] (2013年3月31日現在)

以上述べた事項を事業系統図によって示すと次のとおりである。



- (注) 1. は、販売・サービス会社を示している。
  - 2. 当社グループにおいて、日立化成(中国)投資有限公司を含む5社が機能材料及び先端部品・システムの両事業に携わっており、各事業区分の子会社数にそれぞれ算入している。

## 4【関係会社の状況】

# (1) 親会社

会社の名称				関係内容 議決権		関係内容			
	所在地	資本金 (百万円)	主要な事業の内容	の被所 有割合 (%)	役員兼任等		資金	27 W. I. & III 7 I	設備の
					兼任	転籍 出向	援助	営業上の取引	賃貸借
(株)日立製作所	東京都千代田区	458,791	電子電気機械器具 の製造、販売	(0.1) 51.4	あり	あり	なし	当社製品の販売 先、情報システム サービスの提供 元、研究開発の一 部の委託先	あり

- (注) 1. 議決権の被所有割合欄の()内数値は、間接被所有割合で内数表示している。
  - 2. 有価証券報告書提出会社である。

# (2) 連結子会社

(2) 建和丁云红				議決権			f	関係内容	
会社の名称	所在地	資本金 (百万円)	   主要な事業の内容 	の所有 割合	役員親	兼任等	資金	**   6 = 1	設備の
				(%)	兼任	転籍 出向	援助	営業上の取引	賃貸借
日立粉末冶金(株) (注) 1	千葉県松戸市	4,434	粉末冶金製品の製 造	100.0	あり	あり	なし	当社製品の外注先	あり
新神戸電機(株) (注) 1 , 3	東京都中央区	2,547	電池、合成樹脂製 品の製造、販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売 先、製品の仕入先	あり
日立化成エレクトロニ クス(株) (注) 1	茨城県筑西市	2,316	配線板の製造	100.0	あり	あり	あり	当社製品の外注先	あり
日立化成商事(株)	東京都千代田区	500	機能材料、先端部 品・システム等の 販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
日本ブレーキ工業(株)	東京都八王子市	460	摩擦材の製造	100.0	あり	あり	なし	当社製品の外注先	あり
日立化成電子材料九州 (株)	佐賀県吉野ヶ里 町	436	半導体用エポキシ 封止材の製造	100.0	あり	なし	なし	当社製品の外注先	なし
日立化成オートモー ティブプロダクツ(株) (注) 1	福岡県田川市	400	自動車用樹脂成形 品の製造	100.0	あり	あり	なし	当社製品の外注先	あり
日立化成ポリマー(株)	千葉県野田市	305	接着剤、合成樹脂 の製造	100.0	あり	あり	なし	当社製品の外注先	あり
浪江日立化成工業(株)	福島県浪江町	200	カーボン製品の製造	100.0	あり	あり	なし	当社製品の外注先	あり
日立化成ビジネスサー ビス(株)	東京都千代田区	140	パソコンその他の 事務用機器等の リース、特許出願 関連事務等の業務 受託	100.0	あり	あり	あり	パソコンその他の 事務用機器等の リース元、当社特 許出願関連事務等 の委託先	あり
日立化成テクノサービ ス(株) (注) 1	茨城県日立市	140	物流関連業務、製造・試験検査業務 等の受託、合成樹脂成形品、コーテッドサンドの製造、販売	100.0	あり	あり	なし	当社物流関連業務 の委託先、当社製 品の外注先、材料 の仕入先	あり
日立化成フィルテック (株)	茨城県筑西市	125	食品包装用フィル ムの製造	100.0	あり	なし	なし	当社製品の外注先	あり
日立エーアイシー(株)	東京都中央区	490	コンデンサの製 造、販売	(100.0) 100.0	なし	あり	なし	なし	なし
日立バッテリー販売 サービス(株)	東京都荒川区	150	電池・電気機器、 ゴルフカートの販売、サービス	(100.0) 100.0	なし	なし	なし	なし	なし

				議決権				関係内容	
会社の名称	所在地	資本金 (百万円)	主要な事業の内容	の所有 割合	役員兼	兼任等	資金		設備の
		(**************************************		(%)	兼任	転籍 出向	援助	営業上の取引	賃貸借
日立化成(中国)投資有限公司 (注) 1	中国	(千RMB) 193,787	中国における投資 及び中国グループ 会社の統括、管理 支援、事業拡大支 援並びに機能材 料、先端部品・シ ステムの販売	100.0	あり	あり	あり	なし	なし
日立化成工業(南通)化 工有限公司 (注)1	中国	(千RMB) 354,479	機能性樹脂材料の 製造、販売	(77.7) 100.0	あり	あり	なし	なし	なし
日立化成電子材料(広州)有限公司 (注)1	中国	(千RMB) 308,889	配線板用銅張積層 板の製造、販売	75.0	あり	あり	なし	なし	なし
日立化成工業(蘇州)有 限公司 (注)1	中国	(千RMB) 248,186	半導体用エポキシ 封止材、配線板用 感光性フィルムの 製造、販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
日立化成工業(東莞)有 限公司 (注)1	中国	(千RMB) 215,434	配線板用感光性 フィルム、電気絶 縁用ワニスの製 造、販売	(6.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
日立化成工業(鄭州)汽車配件有限公司 (注)1	中国	(千RMB) 147,340	品の製造、販売	100.0	あり	あり	あり	なし	なし
日立化成工業(煙台)有 限公司	中国	(∓RMB) 41,598	配線板用感光性 フィルムの加工、 販売及びリチウム イオン電池用カー ボン負極材の製 造、販売	(76.4) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
日立化成工業(重慶)有 限公司	中国	(千RMB) 16,938	配線板用感光性 フィルムの加工、 販売	(100.0) 100.0	あり	なし	なし	なし	なし
日立蓄電池(東莞)有限 公司 (注)1	中国	(千RMB) 162,355	電池、合成樹脂製 品の製造、販売	(100.0) 100.0	あり	あり	なし	なし	なし
日立粉末冶金(東莞)有 限公司	中国	(∓RMB) 116,361	粉末冶金製品の製 造、販売	(100.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
佛山捷貝汽車配件有限 公司	中国	(千RMB) 57,258	摩擦材の製造、販 売	(100.0) 100.0	なし	あり	なし	なし	なし
日立化成工業(上海)有 限公司	中国	(千RMB) 28,353	ディスプレイ用回 路接続フィルムの 加工及び機能材料 の販売	(100.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical Co. (Hong Kong) Limited (注)1	香港	(千HK\$) 7,000	機能材料の販売	(11.4) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical Electronic Materials (Hong Kong) Limited	香港	(千HK\$) 13	配線板用銅張積層 板の製造、販売	75.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
台湾日立化成電子材料 股?有限公司	台湾	(千NT\$) 556,000	半導体回路平坦化 用研磨材料の製 造、販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
台湾日立化成工業股? 有限公司	台湾	(千NT\$) 183,840	配線板の製造、販売及び配線板用感 光性フィルムの加工、販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
台湾日立化成國際股? 有限公司	台湾	(千NT\$) 10,000	機能材料の販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売 先、材料の仕入先	なし
Hitachi Chemical Electronic Materials (Korea) Co., Ltd.	韓国	(千WON) 630,000	配線板用感光性   フィルムの加工及   び機能材料の販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし

				議決権			ŀ	関係内容	,
会社の名称	所在地	資本金 (百万円)	主要な事業の内容	の所有 割合	役員兼	兼任等	資金		設備の
		(=:::,		(%)	兼任	転籍 出向	援助	営業上の取引 	賃貸借
PT Hitachi Powdered Metals Indonesia	インドネシア	(百万IDR) 125,006	粉末冶金製品の製 造、販売	(95.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical (Johor) Sdn. Bhd. (注)1	マレーシア	(干M\$) 150,000	配線板用感光性 フィルム、電気絶 縁用ワニスの製 造、販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd.	マレーシア	(千M\$) 52,500	半導体用エポキシ 封止材の製造、販 売	100.0	あり	あり	なし	なし	なし
Hitachi Chemical (Malaysia) Sdn. Bhd.	マレーシア	(干M\$) 13,000	半導体用エポキシ 封止材、ダイボン ディング材料の製 造、販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical (Singapore) Pte. Ltd.	シンガポール	(千US\$) 19,512	配線板の製造、販 売	100.0	あり	なし	なし	当社製品の販売 先、製品の仕入先	なし
Hitachi Chemical Asia-Pacific Pte. Ltd.	シンガポール	(千US\$) 1,000	機能材料の販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Powdered Metals (Singapore) Pte. Limited	シンガポール	(千US\$) 5,400	粉末冶金製品の製 造、販売	(100.0) 100.0	あり	なし	なし	当社製品の販売先	なし
Japan Brake (Thailand) Co., Ltd. (注)1	タイ	(千BAHT) 700,000	摩擦材の製造、販 売	(2.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical Automotive Products (Thailand) Company Limited	タイ	(干BAHT) 166,000	自動車用樹脂成形 品の製造、販売	51.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical (Thailand) Co., Ltd.	タイ	(∓BAHT) 100,000	機能材料、先端部 品・システムの販 売	(0.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Powdered Metals (Thailand) Co., Ltd.	タイ	(千BAHT) 764,450	粉末冶金製品の製 造、販売	(100.0) 100.0	あり	なし	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Storage Battery (Thailand) Co., Ltd.	タイ	(千BAHT) 345,000	電池の製造、販売	(100.0) 100.0	なし	あり	なし	なし	なし
Hitachi Chemical India Private Limited (注)1	インド	(千INR) 1,200,000	粉末冶金製品等の 製造、販売	(19.0) 100.0	あり	なし	なし	当社製品の販売先	なし
Allied JB Friction Private Limited	インド	(干INR) 181,100	摩擦材の製造、販 売	(25.0) 51.0	あり	あり	なし	なし	なし
Hitachi Chemical Research Center, Inc.	米国	(千US\$) 20,000	バイオテクノロ ジーに関する研究	100.0	あり	あり	なし	当社の研究委託先	なし
Hitachi Chemical Diagnostics, Inc. (注)1	米国	(千US\$) 11,782	診断薬の製造、販 売	100.0	あり	なし	なし	製品の仕入先	あり
Hitachi Chemical Company America, Ltd.	米国	(千US\$) 1,200	機能材料、先端部 品・システムの販 売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Powdered Metals (USA), Inc. (注)1	米国	(千US\$) 34,300	粉末冶金製品の製 造、販売	(100.0) 100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし
Hitachi Chemical Mexico, S.A. de C.V.	メキシコ	(干MXN) 125,650	摩擦材の製造、販 売	(1.0) 100.0	あり	あり	なし	なし	なし

会社の名称	所在地	資本金 (百万円)	主要な事業の内容	議決権 の所有 割合 (%)	関係内容						
					役員兼任等		資金	営業上の取引	設備の		
					兼任	転籍 出向	援助	日業工の取り	賃貸借		
Hitachi Chemical Europe GmbH	ドイツ	(千EUR) 153	機能材料の販売	100.0	あり	あり	なし	当社製品の販売先	なし		
その他 6社											

- (注) 1. 特定子会社に該当している。
  - 2. 議決権の所有割合欄の()内数値は、間接所有割合で内数表示している。
    - 3. 新神戸電機(株)については、売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く。)の連結売上高に占める割合が 10%を超えている。新神戸電機(株)の最近連結会計年度における主要な損益情報等は、以下のとおりである。

百万円

売上高75,717経常利益3,084当期純利益2,054純資産額24,796総資産額50,482

## (3) 持分法適用関連会社

会社の名称			主要な事業の内容	議決権	関係内容						
	   所在地	資本金 (百万円)		の所有 割合	役員兼任等		資金	営業上の取引	設備の		
				(%)	兼任	転籍 出向	援助	日来工の私引	賃貸借		
日本電解(株)	茨城県筑西市	480	金属箔製品の製 造、販売	48.8	あり	あり	あり	材料の仕入先	なし		
ディーエイチ・マテリ アル(株)	東京都千代田区	450	合成樹脂の製造、 販売	50.0	あり	あり	なし	当社製品の外注先	あり		
五井化成(株)	千葉県市原市	50	工業用素材の製 造、販売	50.0	あり	なし	なし	材料の仕入先	なし		
Hitachi Chemical DuPont MicroSystems L.L.C.	米国	(千US\$) 14,000	半導体用ポリイミ ドの製造、販売	(50.0) 50.0	あり	あり	なし	材料の仕入先	なし		
その他 2 社											

<sup>(</sup>注) 議決権の所有割合欄の( )内数値は、間接所有割合で内数表示している。

## 5【従業員の状況】

## (1) 連結会社の状況

## 2013年 3 月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)
機能材料	8 , 2 8 9
先端部品・システム	9 , 4 4 3
合計	17,732

## (2) 提出会社の状況

2013年3月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
4,263	40.4	17.1	6,718,927

- (注) 1. 上記「平均勤続年数」は、当社の関係会社における勤続年数を合算して算出している。
  - 2. 上記「平均年間給与」は、基準外賃金及び賞与を含んでいる。

2013年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)		
機能材料	3 , 7 7 4		
先端部品・システム	4 8 9		
合計	4,263		

## (3) 労働組合の状況

当社グループの主要各社の労働組合は次のとおりであり、それぞれ会社との関係は円満に推移しており、特記すべき事項はない。

2013年 3 月31日現在

会社名	組合名	上部団体名
日立化成(株)	日立化成労働組合	全日本電機・電子・情報関 連産業労働組合連合会
日立粉末冶金(株)	日立粉末冶金労働組合	
新神戸電機(株)	新神戸電機労働組合	全日本電機・電子・情報関 連産業労働組合連合会
日立化成エレクトロニクス(株)	日立化成エレクトロニクス労働組合	
日本プレーキ工業(株)	全国一般東京一般労働組合西部ブロック日本ブレーキ工業分会	全国一般労働組合
日本ノレー十工業(称)	JAM東京千葉日本ブレーキ労働組合	J A M東京千葉
日立化成オートモーティブプロダクツ(株)	日立化成オートモーティブプロダクツ 労働組合	
日立化成ポリマー(株)	日立化成ポリマー労働組合	
浪江日立化成工業(株)	浪江日立化成工業労働組合	
日立化成テクノサービス(株)	日立化成テクノサービス労働組合	
日立化成フィルテック(株)	日立化成フィルテック労働組合	

### 第2【事業の状況】

### 1【業績等の概要】

### (1) 業績

当連結会計年度の世界経済は、米国においては、期半ば以降、住宅市場や雇用の回復を背景に、経済は緩やかながら も改善傾向を示したが、欧州では、債務危機の影響により景気は低迷を続けた。また、新興国に目を転じると、中国やインドにおいても、消費の冷え込みにより景気は伸び悩んだ。

一方、日本経済は、期初から第3四半期にかけて、世界経済の減速や円高を背景に輸出が落ち込むなど、後退局面が 続いたが、年明け以降は、株価の上昇や急激な円高の修正により、設備投資や個人消費に回復の兆しが見えてきた。

こうした経営環境の下、当社グループは、業績の早期改善と業容の拡大を図るため、今後の成長が期待される事業の基盤強化と既存事業の拡充、シナジー効果を追求したグループ事業の再編、海外事業の拡大、一層のコスト削減等の諸施策に鋭意取り組んできた。

以上の諸施策を実施した結果、当連結会計年度の売上高は4,647億円(前連結会計年度比1.8%減)、営業利益は236億円(同3.8%減)、経常利益は273億円(同1.6%減)となったが、福島第一原子力発電所の事故に伴う東京電力(株)からの補償金約49億円を特別利益として計上したことにより、当期純利益は188億円(同14.6%増)となった。

### 機能材料セグメント

### 電子材料

半導体用エポキシ封止材は、2012年10月1日付で日東電工(株)から同製品の事業を譲り受けたことにより、 前年度実績を上回った。

半導体用ダイボンディング材料は、スマートフォン、タブレットPC向けの新規採用増加により、前年度実績を上回った。

半導体回路平坦化用研磨材料は、半導体のデザインルールの微細化に対応した製品の売上増により、前年度実績を上回った。

電気絶縁用ワニスは、海外の家電向け等の需要が堅調に推移したことにより、前年度実績を上回った。

### 無機材料

リチウムイオン電池用カーボン負極材は、環境対応自動車向けの売上が減少したため、前年度実績を下回った。

カーボン製品は、福島第一原子力発電所の事故による製造拠点の操業停止からの復興策として、電刷子の新拠点での生産等を推進した結果、前年度実績を大幅に上回った。

セラミックスは、半導体製造装置向けの需要が減少したことにより、前年度実績を下回った。

### 樹脂材料

塗料用樹脂は、自動車向け等の需要が減少したことにより、前年度実績を下回った。

粘着フィルムは、半導体市場の低迷はあったが、液晶ディスプレイの光学シート表面保護用の需要増により、前年度実績並みとなった。

ディスプレイ用回路接続フィルムは、スマートフォン、タブレットPC向けの売上拡大により、前年度実績を上回った。

接着剤は、自動車向けの減少はあったが、建材用等の売上増により、前年度実績並みとなった。

非接触式ICカード・タグは、公共分野の売上が減少したため、前年度実績を下回った。

## 配線板材料

銅張積層板は、パソコン向けの需要が減少したことにより、前年度実績を下回った。

感光性フィルムは、スマートフォン、タブレットPC向けの売上拡大により、前年度実績を上回った。

この結果、当セグメントの売上高は2,452億円(前連結会計年度比0.1%増)、営業利益は214億円(同6.1%増)となった。

### 先端部品・システムセグメント

#### 自動車部品

樹脂成形品は、輸出向け需要減少の影響はあったが、環境対応自動車用複合電装成形品の売上が増加したことにより、前年度実績並みとなった。

摩擦材は、福島第一原子力発電所の事故による製造拠点の操業停止からの復興策として、新拠点での生産等を推進した結果、前年度実績を上回った。

粉末冶金製品は、北米での可変バルブタイミング機構用部品の売上が増加したが、中国において自動車向け 等の需要が減少したことにより、前年度実績並みとなった。

### 蓄電デバイス・システム

車両用電池は、新車用の売上が減少したこと等により、前年度実績を下回った。

産業用電池・システムは、通信事業者向けの電源装置の売上が減少したことにより、前年度実績を下回った。

キャパシタは、欧州での太陽光発電設備投資の低迷等により、前年度実績を下回った。

#### 電子部品

配線板は、半導体検査装置関連の需要減等により、前年度実績を下回った。

### その他

診断薬・装置は、アレルギー診断薬の売上が増加したことにより、前年度実績を上回った。

この結果、当セグメントの売上高は2,195億円(前連結会計年度比3.8%減)、営業利益は22億円(同49.3%減)となった。

なお、新神戸電機(株)の完全子会社化を契機に、2012年4月1日付で「産業エネルギー事業本部」を設置したことに伴い、当連結会計年度より、新神戸電機(株)の一部製品のセグメントを先端部品・システムから機能材料へ変更している。また、これに伴い当連結会計年度の比較・分析は、変更後の区分に基づいている。

## (2) キャッシュ・フロー

当連結会計年度末における現金及び現金同等物は、前連結会計年度末から23億円減少し、740億円となった。

営業活動によるキャッシュ・フロー

営業活動によるキャッシュ・フローは、税金等調整前当期純利益が増加したこと等から、前連結会計年度実績と 比較して59億円多い、479億円の収入となった。

投資活動によるキャッシュ・フロー

投資活動によるキャッシュ・フローは、子会社株式の取得による支出が減少したこと等から、前連結会計年度実績と比較して140億円少ない、532億円の支出となった。

財務活動によるキャッシュ・フロー

財務活動によるキャッシュ・フローは、社債の発行による収入が減少したこと等から、前連結会計年度の46億円の収入が、29億円の支出となった。

### 2【生産、受注及び販売の状況】

当社グループの生産・販売品目は広範囲かつ多種多様であり、同種の製品であっても、その容量、構造、形式等は必ずしも一様ではなく、また受注生産形態をとらない製品も多く、セグメントごとに生産規模及び受注規模を金額あるいは数量で示すことはしていない。

このため、生産、受注及び販売の状況については、「1 業績等の概要」におけるセグメント業績に関連付けて示している。

### 3【対処すべき課題】

(1) 当社グループの現状の認識について

今後の経済見通しについては、欧州では長引く景気低迷が懸念されるものの、米国経済は、堅調な雇用の拡大と住宅市場の回復を追い風に、引き続き成長が見込まれるほか、中国経済も金融緩和等の政策効果により回復過程をたどることが予想されるなど、世界経済全体としては底堅く推移するものと思われる。また、日本経済についても、世界経済の回復や円安を背景に輸出が増勢に転じるほか、政府の景気対策により公共投資の拡大も期待されるなど、回復基調が継続するものと思われる。

当社グループは、2013年度からスタートした中期経営計画の下、業績の早期改善を果たすとともに、持続的成長を成し遂げる強固な経営基盤を構築して行く。

(2) 当面の対処すべき課題の内容と対処方針

### 事業ポートフォリオの変革

- イ・エレクトロニクス分野については、当社グループの基礎である材料技術の応用展開と深耕により、お客様の問題を解決する高付加価値製品を拡充するとともに、グローバル展開の加速による規模の拡大やコスト競争力の向上を図り、基盤事業として体質をさらに強化して行く。
- 口.自動車部品分野については、当社グループの広汎な材料技術とマーケティング力を活かし、新製品開発と販路開拓を加速する。また、海外においては、日系のお客様とのより緊密な関係を構築するとともに、現地企業への拡販にも取り組み、さらなる事業のグローバル化を推進する。
- ハ.今後の成長が期待される環境・エネルギー分野については、新神戸電機(株)との事業統合によるシナジー効果を最大限に発揮し、海外における製造・販売・サービス体制を強化して、車両用・産業用電池事業のグローバル展開を加速して行く。さらに、産業用電池のコントロールシステム、メンテナンスを含むバリューチェーンのすべてを網羅した事業の強化を図り、エレクトロニクス、自動車部品と並ぶ当社グループの第三の事業の柱として育成して行く。
- 二.当社グループの技術探索力と研究開発力を最大限に発揮し、社会のニーズに合致していることはもとより、新規性も併せ持つ新たな技術・製品のテーマを見定め、次代を担う新製品開発とその事業化を促進する。さらに、当社グループの成長力を一段と強化するため、M&Aやアライアンスも積極的に実施し、既存の事業領域にとらわれることなく、新事業を創出する。なお、成熟期を迎え利益率の改善が見込めない製品や不採算製品については、今後の戦略を早期に明確化し、抜本的な対策を実行して行く。

### グローバル展開の加速

- イ.2012年度までに実施した海外投資の成果を刈り取り、海外事業の規模と収益の拡大に確実につなげる。また、 地産地消を推進するため、お客様との連携を強化し、現地での製造・販売・サービス体制を一層充実させて行 く。
- 口.海外拠点の増加に対応し、世界各地域におけるグループ経営の効率向上を図るため、各地域の代表的なグループ会社に地域統括機能を付与し、現地におけるマーケティング機能から、将来的には開発、生産までの機能を持たせるなど、世界各地域の事情に適合した「売れるための仕掛け」を構築する。一方、日本国内の製造拠点は、基幹工場として新技術の創出や製法革新に取り組み、高付加価値製品を開発してこれを海外に展開することにより、当社グループ事業のグローバル化を推進する。
- 八.お客様の低コスト指向に応えるため、エレクトロニクス分野を中心に、コスト競争力を強化した製品を戦略的な価格で伸長が期待される新興国市場に投入して一段の売上増と収益向上を図る「ミドルレンジ戦略」の推進に引き続き取り組む。
- 二.グループ共通の人事評価制度の導入により、国籍、性別、年齢を問わず世界各地から多様な人材を積極的に登用し、ダイバーシティへの対応と経営管理体制のグローバル化を進めるとともに、国内外・会社の別を問わず、 グループ内の社員同士が対話するスキルを活性化することにより、グローバルで活躍する人材の育成を進める。

### 効率経営の向上

- イ.コスト構造を改革するため、製造部門にあってはモノづくり力の強化と生産方法の見直しによる高品質・高効率生産を、間接部門にあっては抜本的な業務効率向上策を推進し、固定費の一段の削減を行う。
- ロ.キャッシュフローを改善するため、投下資本利益率を管理指標として、投資対象の厳選と投資効率の向上に努める
- ハ.海外拠点の多極化に対応し、グループ各社に共通する間接業務については、業務の標準化や共通業務のシェアード・サービス化による合理化を推進し、人員規模の適正化を実現する。

### 企業の社会的責任の履行

- イ.地球への影響・負荷の最小化を優先課題とした研究開発と二酸化炭素排出量及び資源のロスを抑制するモノづくりにグループを挙げて取り組み、地球環境の保全に貢献する環境経営を一段と推進し、持続可能な社会の実現を目指す。
- ロ.法令及び企業倫理の遵守の徹底を図るとともに、情報開示や対話の充実によるステークホルダーへの説明責任の履行、グループガバナンスの強化等に努め、透明かつ誠実な企業経営を推進する。
- (3) 株式会社の支配に関する基本方針について

当社は、株式の上場を通じて、資本市場から事業の維持及び拡大に必要な資金を調達するとともに、株主の視点に立ったコーポレート・ガバナンスを確保して緊張感のある経営を実践することが当社の企業価値向上に極めて重要であると考えている。

一方、当社は、日立グループの一員として、経営情報の交換、研究開発、製品の供給、人材の交流等すべての分野において、親会社の(株)日立製作所及びそのグループ会社との協力関係を良好に維持、発展させることにより、各社が有する研究開発力、ブランドその他の経営資源を有効活用することも、当社の企業価値向上に資するものと認識している。

当社としては、親会社のみならず、すべての株主にとっての企業価値の最大化を常に念頭に置き、日立グループ会社との関係においては事業運営及び取引の独立性を保つことを基本としつつ、経営計画の策定、ガバナンス体制の確立等に取り組んでいる。

### 4【事業等のリスク】

当社グループは、幅広い事業分野にわたり、世界各地において事業活動を行っている。また、事業を遂行するために高度で専門的な技術を利用している。そのため、当社グループの事業活動は、多岐にわたる要因の影響を受ける。その要因の主なものは、次のとおりである。

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ある。

#### (1) 経済の動向による影響について

当社グループの市場である国及び地域の経済環境の動向は、当社グループの経営成績に影響を及ぼす可能性がある。当社グループが事業活動を行っている我が国、アジア及び米国等の市場において、景気後退により個人消費や民間設備投資が減少した場合、当社グループが提供する製品及びサービスの需要の減少や価格競争の激化が進展する可能性がある。このような環境下において、当社グループは売上高や収益性を維持できる保証はない。

### (2) 為替相場の変動による影響について

当社グループは、取引先及び取引地域が世界各地にわたっているため、為替相場の変動リスクにさらされている資産及び負債を保有している。主に米ドルをはじめとする現地通貨建ての製品の輸出及び原材料の輸入を行っていることから、為替相場の変動は、当社グループの経営成績に影響を及ぼす可能性がある。米ドルをはじめとする他の通貨に対する円高は、国内から海外市場に輸出される製品の価格競争力を弱め、収益に影響を及ぼす可能性がある。当社グループでは、為替相場の変動のリスクを軽減するための施策を実行しているが、為替相場の変動による経営成績への影響を完全に回避できる保証はない。

### (3) 急速な技術革新について

当社グループの事業分野においては、新しい技術が急速に発展している。特にエレクトロニクスの分野においては、技術革新の速度は顕著である。先端技術の開発に加えて、これを継続的に、迅速かつ優れた費用効率で製品及びサービスに適用することは、競争力を維持するために不可欠である。このような製品及びサービスを生み出すためには、研究開発に対する多大な努力が必要となるが、当社グループの研究開発が常に成功する保証はない。当社グループの先端技術の開発又は製品・サービスへの適用が予定どおり進展しなかった場合は、関連する当社グループの事業の経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (4) 競争の激化について

当社グループの事業分野においては、大規模な国際的企業から専業企業に至るまで、多様な競合相手が存在している。先端的なエレクトロニクス関連製品においても汎用品化や低コストの地域における製造が進んでおり、価格競争を激化させている。激しい競争の下で成功するためには、価格、技術、品質及びブランド価値の面において競争力を有する製品及びサービスを時宜に適った方法で市場に投入しなければならないが、当社グループの提供するすべての製品及びサービスについて実現できる保証はない。製品及びサービスが競争力を維持できない場合又は市場投入の時期が適切でない場合は、当社グループの経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (5) 原材料、部品及びサービスの供給者への依存について

当社グループの生産活動は、供給者が時宜に適った方法により適切な品質及び量の原材料、部品及びサービスを当社グループに供給する能力に依存している。供給者が他の顧客を有し、需要過剰の状況においてすべての顧客の要求を満たすための十分な能力を有しない可能性もある。当社グループは、原則として、複数の供給元を維持し、供給に関連する問題の発生を回避するため供給者と緊密な関係を築くよう努めているが、供給不足や納入の遅延等の供給に関連する問題を完全に回避できる保証はない。このような問題が発生した場合、当社グループの事業に影響を及ぼす可能性がある。

## (6) 主要原材料価格の変動による影響について

当社グループの製品は、石油化学製品を原材料としているものが多く、その仕入価格は原油価格の変動の影響を受けることがある。また、その他の原材料市況の変動や産出国の輸出規制により、原材料の調達価格が上昇し、あるいは必要量の調達が困難となり、当社グループの経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (7) 企業買収、合弁事業及び戦略的提携について

当社グループは、各事業分野において、新技術や新製品の開発及び競争力の強化のため、外部企業の買収、事業の合弁及び戦略的提携を実施することがある。このような施策は、事業遂行、技術、製品及び人事上の統合において時間と費用がかかる複雑な問題を含んでおり、適切な計画の下で実行がなされない場合には、当社グループの事業に影響を及ぼす可能性がある。事業提携の成功は、当社グループがコントロールできない提携先の決定や能力又は市場の動向によって影響される。これらの施策に関連して、統合に関する費用や買収事業の再構築に関する費用等の買収関連の費用が当社グループに発生する可能性がある。また、当社グループが買収事業の統合に成功し、若しくは当該施策を通じて当初の目的の全部又は一部を達成することに成功する保証はない。

### (8) 事業再構築について

当社グループは、経営の効率化と競争力の強化のため、不採算事業からの撤退、子会社や関連会社の売却・再編、製造拠点と販売網の再編及び人員の適正化等による事業の再構築を継続している。これらの施策に関連して、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす費用が生じる可能性がある。各国政府の規制、雇用問題及びM&A市場における制約等によって、事業再構築の計画が適時に実行できない可能性もある。また、当社グループが事業再構築の実施により、当初の目的の全部又は一部を達成できる保証はない。

## (9) 優秀な人材への依存について

当社グループが競争力を維持するためには、経営又は技術に関する能力に優れた人材を確保、採用することが重要であると考えている。このような優秀な人材は限られており、その確保に関する競争は激化している。当社グループがこのような優秀な人材の確保、採用及び育成に成功する保証はない。

### (10) 知的財産権について

当社グループは、事業を遂行する上で、製品、製品のデザイン及び製造過程等に関する知的財産権を利用している。当社グループは、多数の知的財産権を保有するとともにライセンスを供与しており、必要又は有効と認める場合には、第三者の知的財産権を使用するために相手方からライセンスを取得する。それらの権利の保護、維持若しくは取得が予定どおり行われなかった場合又は第三者による当社グループの知的財産権の侵害を完全に防止できなかった場合は、当社グループの事業遂行や競争力に影響を及ぼす可能性がある。また、知的財産権に関する訴訟において当社グループが当事者となる可能性があり、その結果、費用が発生し、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

#### (11) 訴訟その他の法的手続について

当社グループは、事業を遂行する上で、取引先や第三者から訴訟等が提起され、又は規制当局より法的手続がとられるリスクを有している。これらにより、当社グループに対して巨額かつ予想困難な損害賠償の請求がなされた場合又は事業遂行上の制限が加えられた場合、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (12) 製品の品質と責任について

当社グループの製品及びサービスは、高度な技術や複雑な技術を利用したものが増えており、また、原材料や部品等を外部の供給者から調達していることにより、品質保証へのコントロールは複雑化している。当社グループの製品及びサービスに欠陥等の問題が生じた場合には、当該問題から生じた損害について当社グループが責任を負う可能性があるとともに、当社グループの製品及びサービスの品質への信頼や経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (13) 情報システムについて

当社グループの事業活動において、情報システムの利用とその重要性は増大している。天変地異や人為的な原因によって情報システムの機能に支障が生じた場合、当社グループの事業活動、財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (14) 海外活動に潜在するリスクについて

当社グループは、我が国の他にアジア及び米国等の国及び地域で生産及び販売を行っている。これら海外市場では、政治的及び社会的リスクがあり、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (15) 公的規制による影響について

当社グループの事業活動は、当社グループが事業を行う各国の多様な規制に服する。このような規制には、投資、貿易、競争、知的財産権、税、為替及び環境・リサイクルに関する規制を含む。規制に関する重大な変更は、当社グループの事業活動を制限し、若しくはコストを増加させ、当社グループの経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

## (16) 環境問題について

各種の化学物質を取り扱う当社グループは、環境基本法、大気汚染防止法及び水質汚濁防止法等の環境法令を遵守している。化学物質から発生する有害物質が社外に流出しないように万全の対策をとっているが、万一流出した場合には、社会的信用の失墜、補償・対策費用の支出又は生産停止等の事態が発生する。また、将来の法規制の厳格化や環境に対する社会の関心の一層の高まりにより、過去の事業活動も含め、過失の有無にかかわらず、当社グループは法的、社会的責任を負う可能性がある。これらのことは、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (17) 事故及び災害による影響について

当社グループは、火災、爆発等の事故を防止するため、設備点検を実施するとともに、安全装置及び消火設備の充実等を図っている。また、地震、台風等の自然災害に備え、生産設備及び情報・通信システムの安全性向上その他の対応策を講じている。しかし、これらの施策にかかわらず事故や災害による損害を完全に防止できる保証はない。これらの損害が発生すると、生産能力が低下し販売に大きな影響を与え、加えて事業体制の立直しのために多額の費用を要する場合がある。さらに、新型インフルエンザ等の伝染病の大流行により、当社グループの事業活動が混乱する可能性がある。これらのことは、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (18) 情報の漏洩について

当社グループは、技術、営業、その他事業に関する営業秘密並びに多数の他企業及び個人の情報を有している。当社グループは、情報管理に万全を期しているが、予期せぬ事態により情報が流出し、第三者がこれを不正に取得、使用する可能性がある。当社グループの営業秘密が不正に外部に流出した場合、当社グループの事業に影響を与えるおそれがある。また、他企業及び個人の情報が外部に流出した場合、被害を受けた企業及び個人に対して損害賠償責任を負うとともに、当社グループの事業やイメージに影響を与えるおそれがある。これらのことは、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

#### (19) 財務上のリスクについて

当社グループは、株式等の有価証券を保有しており、これらの有価証券の価格の下落は、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。また、当社グループは、資本市場から長期の資金調達を行っており、金利の変動や信用リスクによる影響を受ける可能性がある。

#### (20) 退職給付債務について

当社グループは、数理計算によって算出される多額の退職給付費用及び債務を負担している。この評価には、死亡率、脱退率、退職率、給与の変更、割引率、年金資産の期待収益率等の年金資産を見積る上で重要な前提条件が含まれている。当社グループは、人員の状況、現在の市況及び将来の金利動向等多くの要素を考慮に入れ、主要な前提条件を見積る必要がある。主要な前提条件の見積りは、基礎となる要素に基づき、合理的であると考えているが、実際の結果と合致する保証はない。割引率の低下は、数理上の退職給付債務の増加をもたらす。退職給付債務の増減は、従業員の勤務期間にわたって償却される数理上の差異の額に影響する。主要な前提条件の変化は、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性がある。

### (21) 親会社との関係について

当社の親会社である(株)日立製作所(2013年3月31日現在、当社の発行済株式総数及び議決権総数のそれぞれ51.2%、51.4%(間接被所有割合(0.1%)を含む。)を所有)は傘下に多数の関係会社を擁し、インフラシステム、情報・通信システム、電力システム、建設機械、高機能材料、オートモティブシステムの6グループにわたって、製品の製造及び販売・サービスに至る幅広い事業活動を展開しており、当社は高機能材料グループの一部を担っている。また、本有価証券報告書提出日現在、当社取締役8名のうち2名は同社の役員を兼任しており、同社とは技術協力、人的協力及び製品の供給等においても密接な関係がある。従って当社グループの事業展開等は、同社の経営戦略等の影響を受ける可能性がある。

## 5【経営上の重要な契約等】

## (1) 技術供与契約

契約会社名	相手方の名称	契約内容	対価	契約期間
日立化成(株) (当社)及び 日本ブレーキ工業 (株) (連結子会社)	Federal-Mogul Corporation (米国)	ディスクブレーキ パッドに関する特許 実施権及び技術情報 の供与	契約製品の売上に対 し一定の実施料を受 け取る。	自 2007年3月31日 至 契約製品を使用 する対象車種の 生産終了時
日立化成(株) (当社)	Brembo S.p.A. (イタリア)	ディスクブレーキ パッドに関する特許 実施権及び技術情報 の供与	一時金及び契約製品 の売上に対し一定の 実施料を受け取る。	自 2009年8月31日 至 2014年8月31日 (その後は5年ごとの 自動更新)
日立化成(株) (当社)	HUNG-A FORMING CO., LTD.(韓国)	インナーパネルを除 く バ ッ ク ド ア モ ジュールに関する技 術実施許諾	契約製品の売上に対 し一定の実施料を受 け取る。	自 2013年3月11日 至 2029年9月30日 (その後は1年ごとの 自動更新)

### (2) 技術導入契約

(-) 17(1) (-)					
契約会社名	相手方の名称	契約内容	対価		契約期間
日立化成(株) (当社)	(株)日立製作所 (親会社(日本))	ミューチップタグに 関する特許権及び技 術ノウハウの実施権 の取得	一時金及び契約製品 の売上に対し一定の 実施料を支払う。	自至	2007年 4 月20日 2017年 4 月19日
新神戸電機(株) (連結子会社)	パナソニック・スト レージ・バッテリー (株)(日本)	鉛蓄電池に関する特 許権及び技術ノウハ ウの実施権の取得	一時金及び契約製品 の売上に対し一定の 実施料を支払う。	自至	2004年7月1日 2014年6月30日

## (3) エンジニアリングサービス契約

契約会社名	相手方の名称    契約内容		対価	契約期間	
日立化成(株) (当社)	Decoster Industries Inc.(米国)	樹脂リフトゲイトド アに関するエンジニ アリングサービス契 約	契約製品の売上台数 に対し一定の金額の 対価を受け取る。	自 2012年12月6日 至 契約製品を使用 する対象車種の 生産終了時	

## (4) 合弁会社設立契約

( )	·· <del>-</del>			
契約会社名	相手方の名称	契約内容	契約締結日	契約期間
新神戸電機(株) (連結子会社)	(株)日立製作所 (親会社(日本))及び 日立マクセル(株) (日本)	リチウムイオン電池 のマーケティング、 開発、設計、製造及び 販売に関する合弁会 社(日立ビークルエ ナジー(株)(日本)) の設立	2004年 6 月21日	合弁会社の存続する 期間

- (注) 1 . 日立マクセル(株)は、2011年4月1日付で新設分割を行い、これにより設立された日立マクセルエナジー(株)が日立マクセル(株)の本合弁会社設立契約上の地位を承継した。
  - 2.新神戸電機(株)が、2013年4月1日付で、所有する日立ビークルエナジー(株)の全株式を売却したことに伴い、本契約は同日付で解除された。

### (5) 事業譲受契約

契約会社名	相手方の名称	契約内容	契約締結日	譲受日
日立化成(株) (当社)	日東電工(株) (日本)	日東電工(株)(日本)の半導体用封止材事業(光半導体向け封止材事業を除く。以下「対象封止材事業」)の当社による譲受け。具体的な譲受資産等は以下のとおり。 1.日東電工(株)(日本)の国内の対象封止材事業の製造拠点である日東エレクトロニクス九州(株)(日本)の全株式 2.日東電工(株)(日本)の海外の対象封止材事業の製造拠点であるNITTO DENKO ELECTRONICS (MALAYSIA) SDN. BHD.(マレーシア)の全株式 3.その他日東電工(株)(日本)の対象封止材事業に係る資産、負債及び契約等並びに対象封止材事業遂行に必要な人員	2012年 4 月27日	2012年10月 1日

(注)日東エレクトロニクス九州(株)及びNITTO DENKO ELECTRONICS (MALAYSIA) SDN. BHD.は、2012年10月1日付で、商号をそれぞれ日立化成電子材料九州(株)及びHitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd.に変更した。

### (6) ブランド価値使用契約

契約会社名	相手方の名称	契約内容	対価	契約期間
日立化成(株) (当社)	(株)日立製作所 (親会社(日本))	日立ブランドに関する使用権の取得(当社グループ会社への再使用許諾権付)	製品の売上に対し一定の使用料を支払う。	自 2010年4月1日 至 2015年3月31日 (その後は1年ごと の自動更新)

### 6【研究開発活動】

当社グループの研究開発は、技術革新に対応した新製品の創出と新規市場の開拓等を目的として、当社の研究所及び各事業部の研究開発部門と、当社グループ会社の研究開発部門とが密接な連携の下に進めている。なお、Hitachi Chemical Research Center, Inc.は、研究開発を事業目的とする子会社であり、主にバイオテクノロジーに関する研究を行っている。また、日立化成 - 上海交通大学研究開発センターでは、合成技術を活用して機能材料に関する研究を行っている。

当連結会計年度の研究開発費は255億円である。

当連結会計年度におけるセグメント別の研究成果及び研究開発費は次のとおりである。

## 機能材料

当セグメントの主要製品である電子材料、無機材料、樹脂材料、配線板材料に関する研究開発を進めている。一例としては、パッケージ基板用微細配線形成材料、屋外高視認性ディスプレイ等のパネル部材向け透明粘着材などを開発している。当セグメントの研究開発費は187億円である。

### 先端部品・システム

当セグメントの主要製品である自動車部品、電子部品等に関する研究開発を進めている。一例としては、半導体検査用治具向けハイブリッド構造配線板、スマートフォン用極薄ビルドアップ基板などを開発している。当セグメントの研究開発費は68億円である。

## 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) 重要な会計方針及び見積り

当社グループの連結財務諸表は、我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る。この連結財務諸表の作成に当たり、過去の実績や状況を踏まえ合理的と判断される前提に基づき、継続的に見積り・予測を実施している。しかし、これらには特有の不確実性があるため、実際の結果とは異なる場合がある。

個々の項目については「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1)連結財務諸表 注記事項 連結財務諸表 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」に記載のとおりである。

### (2) 財政状態の分析

キャッシュ・フローの分析

「第2 事業の状況 1 業績等の概要 (2) キャッシュ・フロー」に記載のとおりである。 資産及び負債・純資産の分析

### イ.資産

当連結会計年度末の資産合計は、前連結会計年度末から369億円(8.4%)増加し4,779億円となった。 主に有形固定資産が増加し、固定資産が337億円(17.5%)増加したことによるものである。

### 口.負債

当連結会計年度末の負債合計は、前連結会計年度末から107億円(7.0%)増加し1,645億円となった。 主に長期借入金が増加し、固定負債が66億円(14.8%)増加したことによるものである。

### 八.純資産

当連結会計年度末の純資産合計は、前連結会計年度末から262億円(9.1%)増加し3,134億円となった。 株主資本が利益剰余金の増加により109億円(3.6%)、その他の包括利益累計額が為替換算調整勘定の増加により130億円増加したことによるものである。

### (3) 当連結会計年度の経営成績の分析

#### 売上高

当連結会計年度の売上高は、前連結会計年度から84億円(1.8%)減少し4,647億円となった。各区分の概況は以下のとおりである。

### イ.機能材料セグメント

当区分の売上高は、前連結会計年度から3億円(0.1%)増加し2,452億円となり、総売上高に対する比率は1.0ポイント増加し52.8%となった。

### 口. 先端部品・システムセグメント

当区分の売上高は、前連結会計年度から87億円(3.8%)減少し2,195億円となり、総売上高に対する比率は1.0ポイント減少し47.2%となった。

### 売上原価、販売費及び一般管理費

売上原価は、前連結会計年度から128億円(3.5%)減少し3,562億円となり、売上高に対する比率は1.3ポイント減少し76.7%となった。また、販売費及び一般管理費は、前連結会計年度から53億円(6.7%)増加し849億円となり、売上高に対する比率は1.5ポイント増加し18.3%となった。研究開発費は、前連結会計年度から2億円(0.6%)減少し255億円となり、売上高に対する比率は0.1ポイント増加し5.5%となった。

### 営業利益

営業利益は、前連結会計年度から 9 億円(3.8%)減少し236億円となり、売上高に対する比率は0.1ポイント減少し5.1%となった。

区分別では、機能材料セグメントの営業利益は、前連結会計年度から12億円(6.1%)増加し214億円、同区分の売上高に対する比率は0.5ポイント増加し8.7%となった。先端部品・システムセグメントの営業利益は、前連結会計年度から22億円(49.3%)減少し22億円、同区分の売上高に対する比率は0.9ポイント減少し1.0%となった。

### 営業外収益(費用)

営業外収益(費用)は、前連結会計年度の33億円の収益から、当連結会計年度は38億円の収益となった。これは、主に持分法による投資利益が増加するとともに、為替差益19億円を計上したことによる。

## 特別利益(損失)

前連結会計年度は、特別利益純額23億円を計上したが、当連結会計年度は、特別利益純額37億円を計上した。これは、減損損失12億円を特別損失に計上した一方、受取補償金49億円を特別利益に計上したことによる。

これらの結果、税金等調整前当期純利益は、前連結会計年度から10億円(3.2%)増加し310億円となった。

### 当期純利益

法人税等は、前連結会計年度から 2 億円(1.6%)減少し116億円となり、税金等調整前当期純利益に対する比率 (税負担率)は、1.8ポイント減少し37.3%となった。また、少数株主利益は、前連結会計年度から12億円(66.5%)減少し 6 億円となった。

これらの結果、当期純利益は、前連結会計年度から24億円(14.6%)増加し188億円となった。

## (4) 経営成績に重要な影響を与える要因について

今後の経済見通しについては、欧州では長引く景気低迷が懸念されるものの、米国経済は、堅調な雇用の拡大と住宅市場の回復を追い風に、引き続き成長が見込まれるほか、中国経済も金融緩和等の政策効果により回復過程をたどることが予想されるなど、世界経済全体としては底堅く推移するものと思わる。また、日本経済についても、世界経済の回復や円安を背景に輸出が増勢に転じるほか、政府の景気対策により公共投資の拡大も期待されるなど、回復基調が継続するものと思われる。

### (5) 経営戦略の現状と見通し

当社グループは、2013年度からスタートした中期経営計画の下、業績の早期改善を果たすとともに、持続的成長を成し遂げる強固な経営基盤を構築して行く。

### (6) 経営者の問題認識と今後の方針について

当社グループの経営陣は、現在の事業環境及び入手可能な情報に基づき最善の経営方針を立案するよう努めている。上記(4)及び(5)の問題認識の下、以下の方針により事業を遂行することとしている。

事業ポートフォリオの変革

グローバル展開の加速

経営効率の向上

企業の社会的責任の履行

## 第3 【設備の状況】

### 1【設備投資等の概要】

当社グループでは、需要の拡大が見込まれる高付加価値製品の生産能力の増強等に加え、震災からの復興を目指した投資も行い、総額467億円の設備投資を実施した。

機能材料では、日立化成工業(南通)化工有限公司の機能性樹脂、化学素材及び太陽電池用導電フィルムの生産設備新設等総額224億円の設備投資を実施した。

先端部品・システムでは、浪江日本ブレーキ(株)の自動車用摩擦材生産ライン設置、自動車向けリチウムイオン電池用カーボン負極材生産能力増強等総額243億円の設備投資を実施した。

また、当連結会計年度において重要な設備の除却、売却等はない。

### 2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は次のとおりである。なお、帳簿価額のうち「その他」は工具、器具及び備品、リース資産及び建設仮勘定である。また、金額の表示には消費税及び地方消費税は含まれていない。

### (1) 提出会社

2013年 3 月31日現在

			帳簿価額					
事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	従業員数 (人)
山崎事業所 (茨城県日立市)	機能材料、先端部品・システム	半導体用材料 製造設備他	7,606	5,900	788 (485,093)	3,865	18,159	1,072
下館事業所 (茨城県筑西市)	ıı .	配線板用材料 製造設備他	7,912	5,669	4,392 (742,733)	523	18,496	1,601
五井事業所 (千葉県市原市)	機能材料	半導体用材料 製造設備他	3,256	2,041	1,915 (314,968)	353	7,565	406

## (2) 国内子会社

2013年 3 月31日現在

						帳簿価額		•	7,101口观日
会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	従業員数 (人)
日立粉末冶金(株)	本社・松戸事 業所(千葉県 松戸市)	先端部品・シ ステム	粉末冶金製品 製造設備他	899	1,370	133 (72,480)	645	3,047	494
"	香取事業所 (千葉県多古 町)	"	"	1,940	1,767	1,776 (87,995)	682	6,165	316
新神戸電機 (株)	名張事業所 (三重県名張 市)	先端部品・シ ステム	蓄電池製造設備他	1,097	1,420	359 (110,104)	406	3,282	367
"	彦根事業所 (滋賀県彦根 市)	機能材料、先端部品・システム	樹脂製品生産設備他	1,125	1,529	238 (84,619)	193	3,085	341

## (3) 在外子会社

2013年3月31日現在

						帳簿価額			
会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	従業 員数 (人)
日立化成電子 材料(広州)有 限公司	本社・工場 (中国)	機能材料	配線板用銅張 積層板製造設 備他	1,481	1,930	- ( - ) [37,782]	32	3,443	257
日立化成工業 (蘇州)有限公 司	本社・工場 (中国)	機能材料	配線板用感光 性フィルム製 造設備他	1,521	3,640	- ( - ) [65,063]	67	5,228	404
日立化成工業 (東莞)有限公 司	本社・工場 (中国)	機能材料	配線板用感光 性フィルム製 造設備他	1,407	1,301	- (-) [61,714]	235	2,943	273
Hitachi Chemical (Johor) Sdn. Bhd.	本社・工場 (マレーシア)	機能材料	配線板用感光 性フィルム製 造設備他	1,018	845	- ( - ) [127,132]	2,043	3,906	268
Hitachi Chemical Automotive Products (Thailand) Company Limited	本社・工場 (タイ)	先端部品・シ ステム	自動車用樹脂 成形品製造設 備他	854	598	237 (52,600)	2,515	4,204	617
Hitachi Powdered Metals (Thailand) Co., Ltd.	本社・工場 (タイ)	先端部品・シ ステム	粉末冶金製品製造設備他	64	1,562	476 (113,168)	2,864	4,966	675
Hitachi Powdered Metals (USA), Inc.	本社・工場 (米国)	先端部品・シ ステム	粉末冶金製品製造設備他	375	1,295	11 (121,406)	1,496	3,177	162

<sup>(</sup>注) 日立化成電子材料(広州)有限公司、日立化成工業(蘇州)有限公司、日立化成工業(東莞)有限公司、Hitachi Chemical (Johor) Sdn. Bhd.は、土地を賃借している。賃借している土地の面積については、[ ]で外書している。

## 3【設備の新設、除却等の計画】

当社グループの設備投資計画については、市場動向、事業構造、投資効率等を総合的に勘案の上、策定している。また、当社以外のグループ各社の重要な設備投資計画については、当社に報告されている。

なお、当連結会計年度末現在における重要な設備の新設、改修の計画はない。

## 第4【提出会社の状況】

## 1【株式等の状況】

(1)【株式の総数等】 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	800,000,000
計	800,000,000

## 【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数(株) (2013年3月31日)	提出日現在発行数(株) (2013年 6 月19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	208,364,913	208,364,913	東京証券取引所 大阪証券取引所 各市場第一部	権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式であり、単元株式数は100株である。
計	208,364,913	208,364,913		

(2)【新株予約権等の状況】 該当事項なし

- (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】 該当事項なし
- (4)【ライツプランの内容】 該当事項なし

## (5)【発行済株式総数、資本金等の推移】

	年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金 増減額 (千円)	資本準備金 残高 (千円)
(自 至	第60期 2008年4月1日 2009年3月31日) (注)1,2	912,305	208,364,913	11,394	15,454,363	1,779,268	32,861,522
(自 至	第61期 2009年 4 月 1 日 2010年 3 月31日)		208,364,913		15,454,363		32,861,522
(自 至	第62期 2010年 4 月 1 日 2011年 3 月31日)		208,364,913		15,454,363		32,861,522
(自至	第63期 2011年4月1日 2012年3月31日)		208,364,913		15,454,363		32,861,522
(自 至	第64期 2012年 4 月 1 日 2013年 3 月31日)		208,364,913		15,454,363		32,861,522

- (注) 1.新株予約権の行使による増加である。
  - 2.2008年4月1日を効力発生日とする株式交換の実施に伴う新株発行により、発行済株式総数が897,405株、 資本準備金が1,767,888千円それぞれ増加している。なお、資本金の増減はない。

## (6)【所有者別状況】

2013年3月31日現在

	2010+37								/ <u>10. H 20 H</u>	
	株式の状況(1単元の株式数 100株)								W — + M	
区分	か 政府及び 地方公共 金融機関 金融商品 団体 取引業者		その他の		外国法人等		計	単元未満 株式の状況 (株)		
			取引業者	法人	個人以外	個人	その他	āl .	(174)	
株主数 (人)		65	37	246	322	7	17,960	18,637		
所有株式数 (単元)		429,591	14,953	1,094,250	366,623	14	175,636	2,081,067	258,213	
所有株式数 の割合(%)		20.64	0.72	52.58	17.62	0.00	8.44	100.00		

<sup>(</sup>注) 自己株式117,316株は、「個人その他」に1,173単元及び「単元未満株式の状況」に16株含めて記載している。

# (7)【大株主の状況】

2013年 3 月31日現在

		2010	<u>年3月31日現任</u>
氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 総数に対する 所有株式数 の割合(%)
(株)日立製作所	東京都千代田区丸の内一丁目6番6号	106,699	51.21
日本トラスティ・サービス信託銀 行(株)(信託口)	東京都中央区晴海一丁目8番11号	10,244	4.92
日本マスタートラスト信託銀行 (株)(信託口)	東京都港区浜松町二丁目11番3号	5,893	2.83
日本生命保険(相)	東京都千代田区丸の内一丁目6番6号	4,186	2.01
全国共済農業協同組合連合会	東京都千代田区平河町二丁目7番9号	3,363	1.61
日立化成グループ持株会	東京都千代田区丸の内一丁目9番2号	2,711	1.30
日本トラスティ・サービス信託銀 行(株)(信託口9)	東京都中央区晴海一丁目8番11号	2,515	1.21
資産管理サービス信託銀行(株)(証 券投資信託口)	東京都中央区晴海一丁目8番12号	2,448	1.18
ビービーエイチ493025ブラック ロックグロバルアロケーション ファンドインク (常任代理人 (株)三井住友銀行)	40 WATER STREET, BOSTON, MA 02109, USA (東京都千代田区大手町一丁目2番3号)	2,313	1.11
日本マスタートラスト信託銀行 (株)(信託ロJ)	東京都港区浜松町二丁目11番3号	2,010	0.96
計		142,387	68.34

# (8)【議決権の状況】 【発行済株式】

2013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)	普通株式	117,300		単元株式数100株
完全議決権株式(その他)	普通株式	207,989,400	2,079,894	単元株式数100株
単元未満株式	普通株式	258,213		
発行済株式総数		208,364,913		
総株主の議決権			2,079,894	

## 【自己株式等】

2013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(%)
日立化成(株)	東京都千代田区丸の内一 丁目9番2号	117,300		117,300	0.06
計		117,300		117,300	0.06

(9)【ストック・オプション制度の内容】 該当事項なし

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

- (1)【株主総会決議による取得の状況】 該当事項なし
- (2)【取締役会決議による取得の状況】 該当事項なし

## (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	1,818	2,330,772	
当期間における取得自己株式	638	1,002,127	

(注) 当期間における取得自己株式には、2013年6月1日から本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まれていない。

### (4)【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

<b>5</b> 0	当事業		当期間		
区分	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 (単元未満株式の売渡請求による売渡)	114	132,142	82	125,214	
保有自己株式数	117,316		117,872		

- (注) 1. 当期間における処理自己株式には、2013年6月1日から本有価証券報告書提出日までの単元未満株式の売渡による株式は含まれていない。
  - 2. 当期間における保有自己株式数には、2013年6月1日から本有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取り及び売渡による株式は含まれていない。

### 3【配当政策】

当社は、経営環境、業績、将来の事業展開、配当性向等を総合的に勘案して、株主への利益配分と内部留保額を決定する。内部留保資金については、高成長が見込める高付加価値新製品の研究開発、既存事業の活性化等に投資するとともに、強靭な財務体質の確立に向け有効に活用して行く。

当社は、「毎年3月末日及び9月末日の最終の株主名簿に記載又は記録された株主又は登録株式質権者に対して剰余金の配当をすることができる」また、「基準日を定めて剰余金の配当をすることができる」旨を定款に定めており、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を基本方針としている。

これらの剰余金の配当の決定機関は、取締役会である。

当事業年度の剰余金の配当については、上記方針に基づき以下のとおり決定し、この結果、当事業年度の配当性向は62.2%となった。

決議年月日	配当金の総額(百万円)	1株当たり配当額(円)
2012年10月29日 取締役会決議	4,165	2 0
2013年 5 月29日 取締役会決議	3,748	1 8

### 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60期	第61期	第62期	第63期	第64期
決算年月	2009年3月	2010年3月	2011年3月	2012年3月	2013年 3 月
最高(円)	2,380	2,057	2,097	1,697	1,528
最低(円)	8 0 5	1,162	1,335	1,174	992

(注) 上記の株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものである。

### (2)【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	2012年10月	2012年11月	2012年12月	2013年1月	2013年 2 月	2013年3月
最高(円)	1,147	1,212	1,296	1,377	1,352	1,501
最低(円)	992	1,032	1,157	1,212	1,252	1,247

(注) 上記の株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものである。

## 5【役員の状況】

# (1) 取締役

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有 株式数 (千株)
取締役会長		川村	隆 1939年 12月19日生	1962年4月 (株)日立製作所入社 1995年6月 同社取締役 1997年6月 同社常務取締役 1999年4月 同社代表取締役 取締役副社長 2003年4月 同社収締役(2007年6月退任) 2003年6月 日立ソフトウェアエンジニアリング(株)取締役会長 兼代表執行役 2005年6月 日立プラント建設(株)取締役会長(2009年6月退任) 2006年6月 日立ソフトウェアエンジニアリング(株)取締役会長(2007年6月退任) 2007年6月 日立マクセル(株)取締役会長(2009年6月退任) 2009年4月 (株)日立製作所代表執行役執行役会長兼執行役社長 2009年6月 同社代表執行役執行役会長兼執行役社長兼取締役 2010年4月 同社代表執行役執行役会長(2011年3月退任)兼取締役 2011年4月 同社取締役会長(現任) 2012年6月 当社社外取締役 取締役会長(現任) 2013年4月 (株)日立総合計画研究所取締役会長(現任)	(注) 3	3
取締役		大澤 佳	1941年 進 2月23日生	1964年4月 (株)日本興業銀行入行 1995年6月 同行常務取締役 1997年6月 興銀証券(株)取締役副社長 2002年6月 みずほ証券(株)取締役社長(2005年 3月退任) 2005年4月 同社取締役(2005年6月退任) 2005年6月 同社顧問(2007年3月退任) 2005年6月 日本水産(株)社外監査役 2007年6月 YKK(株)社外監査役(現任) 2007年9月 (株)許斐 取締役会長(現任) 2009年6月 日本水産(株)社外取締役(現任) 2010年6月 当社社外取締役(現任)	(注) 3	2

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有 株式数 (千株)
取締役		大戸 武元	1945年 1月3日生	1968年4月 日本冷蔵(株)(現(株)ニチレイ) 社 1995年1月 同社秘書室長 1996年4月 同社九州営業支社長 1997年4月 同社人事部長 兼 秘書室長 1997年6月 同社取締役(人事部長 兼 秘書 長) 1998年4月 同社収締役(人事部長) 2001年6月 同社代表取締役会長(2007年6月) 任) 2007年6月 同社相談役(現任) 2010年6月 当社社外取締役(現任) 2011年6月 (株)帝国ホテル 社外監査役(現任)	室 (注)3	1
取締役		松田千恵子	1964年 11月18日生	1987年4月 (株)日本長期信用銀行入行 1998年10月 ムーディーズジャパン(株)入社 2001年9月 (株)コーポレイトディレクショニ 入社(2006年5月退職) 2002年11月 日本CFO協会主任研究委員(3 任) 2006年5月 マトリックス(株)代表取締役(20年3月退任) 2006年10月 ブーズ・アンド・カンパニー(株入社(2011年3月退職) 2011年4月 首都大学東京 社会科学研究科(2011年4月 首都大学東京 都市教養学部教授(現任) 2012年6月 エステー(株)社外取締役(現任) 2012年6月 サトーホールディングス(株)社会監査役(現任) 2013年6月 当社社外取締役(現任)	見 1 (注)3 大 受	

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有 株式数 (千株)
取締役		持田農夫男	1947年 4月1日生	1970年 4月 日立金属(株)入社 2001年10月 同社磁材カンパニープレジデン 2004年 4月 (株)NEOMAX 常務取締役 2004年 6月 同社取締役 常務執行役員 2005年 6月 Hitachi Metals North Carolin Ltd. 取締役会長 兼 CEO(2年6月退任) 2005年 6月 日立金属(株)執行役常務(磁性本事業管掌) 2005年 6月 (株)NEOMAX 取締役 常務 行役員(マグネット事業本部長、フェラー事業部長)(2006年 6月退任) 2006年 1月 日立金属(株)執行役常務(磁性体事業管掌 兼特殊綱事業管掌) 2006年 1月 同社代表執行役 執行役常務(磁性体事業管掌 兼特殊綱事業管掌) 2010年 4月 (株)日立製作所 代表執行役 執行役 名別 (株)日立製作所 代表執行役 執行役 報告 (2年3月退任) 第 (4年) 出入(4年) 出入(4年) 出入(5年) 出入	3,006 料 執轄(ト 料 10 ) 行生モ盤 「行電事」高池業 「行生プt部」(高」) 注	1
				2013年4月 日立金属(株)取締役(現任)		

役名	職名	氏名	生年月日	略歴			所有 株式数 (千株)
取締役		武田 啓一	1948年 10月 1 日生	2006年4月 当社執行行	収締役 殳(現任) 兼 執行役常務 殳専務 執行役 執行役副社長	(注)3	2 1
取締役		田中 一行	1953年 4月29日生	ス 専務取 2006年6月 同社代表 年3月退位 2008年4月 当社執行行 2009年4月 当社代表韓 2009年6月 当社取締行	メディアエレクトロニク 締役 取締役 取締役社長(2008 王) 受常務 執行役 執行役社長(現任)	(注) 3	2 4
取締役		野村 好弘	1956年 7月27日生	長 兼 総約 2011年4月 日立化成立 董事長(20 2012年2月 日立化成立 長(2013年 2012年2月 日立化成立 長(2013年 2012年7月 日立化成立 長(2013年 2013年4月 当社代表幹 2013年4月 Hitachi(	设常務 中国)投資有限公司董事 基理(2013年3月退任) 工業(南通)化工有限公司 13年3月退任) 工業(煙台)有限公司董事 3月退任) 工業(上海)有限公司董事 3月退任) 工業(重慶)有限公司董事 3月退任) 以共(重慶)有限公司董事 3月退任) 以共(重慶)有限公司董事	(注) 3	1 1
2013年 6 月							6 4

- (注) 1. 取締役 川村隆、大澤佳雄、大戸武元、松田千恵子及び持田農夫男の5氏は社外取締役である。
  - 2. 当社は、委員会設置会社であり、当社の委員会体制は、次のとおりである。

指名委員会 委員長 川村 隆、委員 大澤 佳雄、委員 大戸 武元、委員 持田農夫男、 委員 田中 一行

監査委員会 委員長 武田 啓一、委員 大澤 佳雄、委員 大戸 武元、委員 松田千恵子報酬委員会 委員長 田中 一行、委員 川村 隆、委員 持田農夫男

3. 「取締役の任期は、選任後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終結の時までとする」旨定款に定めている。

# (2) 執行役

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有 株式数 (千株)
代表執行役 執行役社長	すべての執行業務の 総括	田中 一行	「(1) 取締 役」に記載 のとおり	「(1) 取締役」に記載のとおり	(注)	2 4
代表執行役 執行役専務	モノづくり、輸出管 理及び構造改革の総 括並びに製造、資材、 生産管理担当	角田 和好	1954年 3月12日生	1981年10月 当社入社 2005年4月 当社執行役 2006年4月 当社執行役常務 2010年11月 Hitachi Powdered Metals (Thailand) Co., Ltd. 取締役会長 (現任) 2011年4月 当社代表執行役 執行 役專務(現任)	(注)	2 0
代表執行役 執行役専務	自動車部品事業の総 括	野村 好弘	「(1) 取締 役」に記載 のとおり	「(1) 取締役」に記載のとおり	(注)	1 1
執行役常務	産業エネルギー事業の総括	伊藤 繁	1953年 8 月29日生	1976年 4 月 新神戸電機(株)入社 2006年 4 月 同社執行役 2008年 4 月 同社執行役常務 2009年 4 月 同社代表執行役 執行 役社長 2009年 6 月 同社取締役(現任) 2012年 4 月 当社執行役常務(現任)	(注)	1 5
執行役常務	研究開発、新事業開発、知的財産及び診 断薬事業の総括	内村俊一郎	1954年 4月5日生	1979年 4 月 当社入社 2005年10月 日立化成デュポンマイ クロシステムズ(株)代 表取締役 取締役社長 2009年 4 月 当社執行役 2012年 4 月 当社執行役常務(現任)	(注)	2
執行役	生産技術担当	兼子 章	1954年 10月 9 日生	1979年4月 当社入社 2004年5月 日立化成工業(東莞)有 限公司 董事長 兼 総 経理 2010年4月 当社執行役(現任)	(注)	5
執行役	CSRの総括並びに 人事、品質保証及び 輸出管理担当	菅 政之	1956年 4月23日生	1979年4月 (株)日立製作所入社 2007年2月 当社転入 2010年4月 当社執行役(現任)	(注)	1
執行役	自動車部品事業担当	高橋 聡	1955年 12月8日生	1978年4月 新神戸電機(株)入社 2012年10月 当社転入 2013年4月 当社執行役(現任) 2013年4月 日立化成オートモー ティブプロダクツ(株) 代表取締役 取締役社 長(現任)	(注)	1 0

							1	
役名	職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有 株式数 (千株)	
執行役	機能材料事業の総括	中川 操	1959年 1月15日生	2011年11月	当社入社 当社執行役(現任) 日立化成電子材料(広 州)有限公司 董事長 (現任)	(注)	2	
執行役	配線板事業の総括	中山 肇	1957年 4月27日	2013年4月 2013年4月	当社入社 Hitachi Chemical (Singapore) Pte.Ltd. 取締役社長(現任) 当社執行役(現任) 台湾日立化成工業股? 有限公司 董事長(現任)	(注)	2	
執行役	財務、コーポレートコミュニケーション、環境安全及び内部統制担当	丸山 寿	1961年 3月8日生	1983年4月 2011年4月	当社入社 当社執行役(現任)	(注)	7	
執行役	経営戦略の総括	宮内・敏彦	1957年 3月25日生	2007年10月	(株)日立製作所入社 当社転入 当社執行役(現任)	(注)	2	
執行役	中国事業の総括	山森 昌美	1956年 11月 7 日生	2013年4月 2013年4月 2013年4月 2013年4月 2013年4月	当社入社 当社執行役(現任) 日立化成(中国)投資有 限公司董事長兼総 経理(現任) 日立化成工業(南通)化 工有限公司董事長(現任) 日立化成工業(煙台)有 限公司董事長(現任) 日立化成工業(連台)有 限公司董事長(現任) 日立化成工業(上海)有 限公司董事長(現任)	(注)	8	
執行役	営業の総括及び機能 材料事業担当	渡辺伊津夫	1958年 2月11日生	1982年4月 2010年4月	当社入社 当社執行役(現任)	(注)	5	
計								

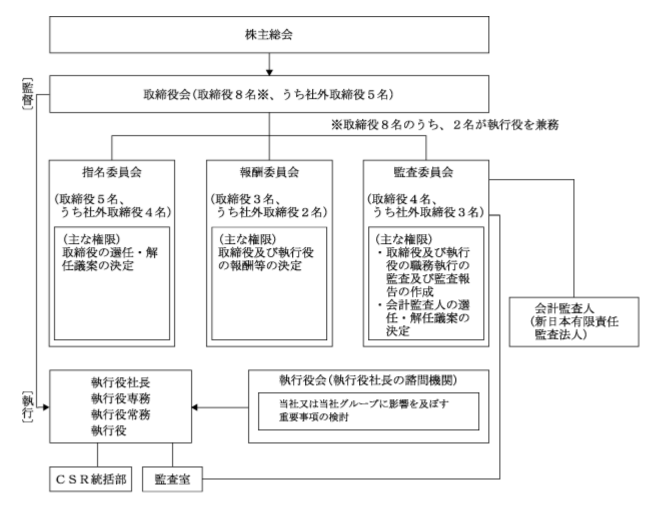
<sup>(</sup>注) 「執行役の任期は、選任後1年以内に終了する事業年度の末日までとする」旨定款に定めている。

- 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】

企業統治の体制

- イ.企業統治の体制の概要
  - (イ) 会社の機関の内容
    - a. 当社は2003年6月に「委員会等設置会社(現 委員会設置会社)」に移行した。その理由は、業務執行の決定権限を取締役会から執行役に大幅に委譲することにより業務執行機能と監督機能を分離し、迅速で責任が明確な経営を可能にするとともに、取締役会の傘下に社外取締役を中心とした指名・報酬・監査の3委員会を設置することにより取締役会の監督機能を強化して、客観性と透明性の高い経営を実現するためである。

当社の業務執行・経営の監督の仕組み(各委員会の概要を含む。)は、次のとおりである。



- b. 当社の取締役の総数は8名、うち社外取締役は5名である。社外取締役としては、当社の経営実態に詳しく、当社の重点課題に関連する分野に精通している経営者、専門家等を選任している。社外取締役のためのみの専従スタッフは置かないが、取締役会及び各委員会が円滑に運営されるよう、取締役を補佐する専従スタッフを置いている。なお、社外取締役をサポートする目的で、取締役会の決議により監査委員会の職務を補助すべき取締役を選定できることとしている。また、取締役会の開催に先立ち、その資料を7日前を目処として事前配布するとともに、関係する取締役及び執行役が適宜事前説明を行っている。
- c.当社は、業務執行機能と監督機能の分離を一層確実なものにするため、取締役会議長を務める取締役会 長を執行役非兼務とするとともに、執行役兼務取締役の数を必要最小限にとどめている。また、監査委員会 の職務を補助すべき取締役も執行役非兼務とする。
- d . 当社グループ会社に対し取締役及び監査役を当社から派遣することにより、グループとして一体感のある経営を実行するとともに、グループ会社への監督機能の充実を図っている。

#### 口.企業統治の体制を採用する理由

- (イ)上記のように、当社は2003年6月に「委員会等設置会社(現委員会設置会社)」に移行したが、その理由としては、当社は、健全で透明性が高く、市場の変化に即応できる経営体制の確立を経営上の最優先課題の一つに掲げており、その一環として委員会設置会社に移行することにより、業務執行機能と監督機能を分離するとともに、取締役会の監督機能を強化して、客観性と透明性の高い経営の実現が可能となると考えたためである。これにより執行役の意思決定により執行できる業務範囲が拡大し、業務執行の迅速化が実現している。
- (ロ)会社が任意に設置する機関としては、執行役社長の業務執行の決定のための諮問機関として、原則として毎月2回開催する執行役会を置いている。この制度を採用した理由は、当社又は当社グループに影響を及ぼす重要事項につき、執行役社長が正確かつ迅速な判断を下すためには、執行役全員の知見を集約し、議論することが必要であると判断したためであり、現在執行役会は所期の目的を十分に果たしている。

#### 八.内部統制システムの整備の状況

#### (イ) 基本的な考え方

当社業務の執行が法令及び定款に適合することその他当社業務の適正を確保するためのシステムを構築して運用しているが、その具体的な運用体制としては、執行役を委員長とするインターナルコントロール委員会を組織し、CSR統括部、営業統括部、製造統括本部、監査室等の責任者が中心メンバーとなって、当社及びグループ会社における内部統制の有効性評価を行っている。この評価については、監査室及び会計監査人による監査結果を考慮して決定し、執行役会、監査委員会にも報告されている。評価の過程において統制の不備が検出された場合は、早急な改善を行うよう努めている。

また、基本的な行動規範である「日立化成企業行動基準」及び「日立化成グループ行動規範」を当社グループ全体の共通規範として位置付け、その他の重要な規則や基本制度等についても基幹部分を共有する一方、各グループ会社の独立性は保ちつつ、情報連絡を円滑にし、内部監査の効率を上げて内部統制システムを実効あるものにしている。

#### (口) 整備状況

会社法の定めに則り、「執行役の職務の執行が法令及び定款に適合することその他当社業務の適正を確保するために必要な体制」を取締役会で決定し、これを整備している。

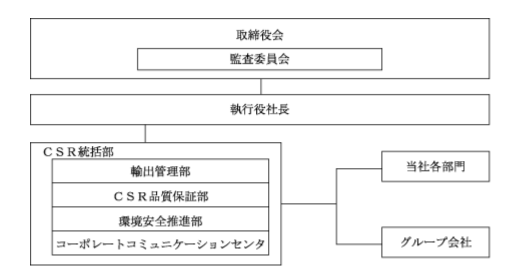
その具体的な内容は、以下のとおりである。

- a . 執行役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制
  - ・執行役の職務の執行に係る情報の保存及び管理については、「文書規則」、「文書保存廃棄規則」、 「機密情報管理規則」等の関連規則に定める。
  - ・監査委員会は、必要ある都度、上記の情報の開示・提供を受けることができる。
- b. 損失の危険の管理に関する規程その他の体制
  - ・「日立化成リスク対策活動実施要領」により、事業活動を妨げる要因となるリスクについて、カテゴリーごとにその未然防止と緊急時の適切な対応を定めるとともに、製品事故、コンプライアンス、環境、災害、情報セキュリティ、財務等に係る個別のリスク管理については、「製品事故管理規程」、「グループ環境・CSR会議規則」、「安全保障輸出管理規則」、「情報セキュリティマネジメント総則」等の関連規則に定める。
  - ・事業活動に伴うリスクの未然防止と緊急時の対応については、関係部門が必要に応じ研修、マニュアル の作成、配布等により教育を行う。
  - ・万一、災害等突発性のリスクが現実化した場合、「日立化成リスク対策活動実施要領」に基づき、リスク対策本部の設置、アドバイザーとしての専門家の招聘等により迅速に対応する。
- c . 執行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
  - ・執行役の職務に係る重要事項を効率的かつ十分な検討の下に決定するため、「執行役会規則」に基づ き執行役全員により構成される執行役会を設ける。
  - ・「執行役の分掌業務規則」により各執行役の分掌を定めるとともに、各会社規則により個別の業務執 行方法等を定める。
  - ・事業目標の明確化とその達成を図るため、全社及び事業部門の中長期計画、予算及び業績管理を定期的に実施している。なお、当該管理に当たっては、ITを積極的に活用したシステムを用いる。
  - ・執行役の職務の執行が効率的に行われているかを検証するため、監査室及び関係部門による内部監査 を行う。

- d . 執行役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制
  - ・執行役及び使用人が法令及び定款に適合する行動をとるための規範として「日立化成企業行動基準」 及び「日立化成グループ行動規範」を制定している。
  - ・市民社会の秩序や安全に脅威を与える反社会的勢力による経営活動への関与やこれによる被害を防止するため、反社会的勢力との直接又は間接の取引を行わないことはもとより、接触や要求についてもこれを拒否する。また、こうした方針を遵守するため、必要な会社規則を制定するとともに、対応統括部署や不当要求防止責任者を設置するなど、反社会的勢力の排除のための仕組みを構築している。
  - ・法令遵守に関する社内規則(「インサイダー情報管理及びインサイダー取引防止に関する規則」、「反社会的行為の防止に関する規則」、「機密情報管理規則」、「個人情報保護方針」等)や各種業務規程を整備し、社内情報共有システムを用いて規則の周知徹底を図っている。
  - ・コンプライアンスに係る教育、指導及び監査を徹底するため、コンプライアンス担当部門を設置している。 る。
  - ・コンプライアンス、企業倫理上の問題に関する内部通報制度を設け、通報を受けた場合、コンプライアンス担当部門及び関係部門が速やかにその内容に関する事実調査を行う。
  - ・執行役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合していることを検証するため、監査室による内部監査を行い、その結果を定期的に監査委員会に報告する。なお、必要ある場合、監査委員会より監査室に対し指示を行う。
- e . 当社並びにその親会社及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
  - ・親会社の提示する業務運営に係る価値観、行動基準等を当社及び子会社まで含む企業集団全体で共有 する。
  - ・当社及び子会社から成る当社グループの企業価値最大化を目的として、グループ連結経営の基本方針を定めている。また、グループ連結経営における必要に応じ、グループ会社に取締役及び監査役を派遣する。
  - ・親会社と親会社以外の株主の利益が実質的に相反するおそれのある親会社との取引その他の施策を実施する場合、取締役会の決議を得る。当該決議の客観的公正性を担保するため、当社取締役会に最低 1 名の親会社から独立した社外取締役を置く。
  - ・当社が親会社又は子会社と行う取引については、価格その他の条件面において、特に公正になされるよう留意する。
  - ・輸出管理、環境管理、営業秘密・個人情報の管理等重要な業務に関しては、親会社の定める規則を参考に、当社及び子会社がそれぞれ規則を制定し運用する。また、これら規則の遵守につき必要な教育を実施する。
  - ・当社の中長期計画及び予算を作成し、その達成状況及び業績を親会社に適切に伝達するとともに、これ らの事項に関し子会社から報告を受ける。
  - ・財務報告の信頼性確保、業務の効率化の推進及び業務の法令・定款適合性確保等の目的で、親会社、当社及び子会社間において米国のCOSOフレームワーク並びに我が国の財務報告に係る内部統制の評価及び監査の基準等に準拠した内部統制システムを整備、運用し、その有効性の評価結果を外部に開示する。
  - ・定期的に親会社の監査部門による監査を受査するとともに、当社監査委員会、監査室及び関係部門も当社及び子会社に対する定期的な監査を実施する。
  - ・子会社の経営指導を担当する部門を置き、当社諸施策の周知、情報提供、業務上の助言等を行う。
  - ・執行役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することの監視の目的で親会社及び当社の使用人が親会社の取締役、担当部門及び弁護士に通報できる制度と、当社及び当社子会社の使用人が当社担当部門及び弁護士に通報できる制度とを設けている。また、当社子会社には内部通報制度を設けるよう指導する。

#### 二.リスク管理体制の整備の状況

(イ) 当社及び当社グループのリスク管理体制は次のとおりである。



- (ロ) 当社は、「日立化成リスク対策活動実施要領」を作成し、この中で、対象となるリスクの内容(当社のすべてのリスクを対象)、全役員・従業員のリスクの発生防止義務、有事に設置するリスク対策本部のメンバー及び活動内容並びにリスク発生時の連絡基準等を定め、リスク発生の事態に備える一方、リスク管理体制の状況を確認する目的で、当社各部門及びグループ会社に対し、CSR統括部が関連部門とともに定期監査を行い、リスク発生の未然防止と発生した場合の対策について広範囲の監査を行っている。また、各部門に自己監査の実施も義務付けている。
- (八) 当社は、CSR統括部及びその下部組織として、輸出管理部、CSR品質保証部、環境安全推進部、コーポレートコミュニケーションセンタを設置し、当社及びグループ会社のリスク管理を行っている。リスク管理全体の取纏めはCSR統括部が担当し、輸出管理部、CSR品質保証部、環境安全推進部、コーポレートコミュニケーションセンタもそれぞれの担当分野のリスク管理を行っている。このほか、各部門・グループ会社にリスク対策責任者を置き、この責任者が当社コーポレートコミュニケーションセンタと連携してリスク対策に当たっている。

### ホ.責任限定契約の内容の概要

当社と社外取締役は、当社定款及び会社法第427条第1項の規定に基づき、会社法第423条第1項の規定による 責任を限定する契約を締結している。

当該契約に基づく責任の限度額は、1,200万円又は会社法第425条第1項に定める最低責任限度額のいずれか高い額としている。

#### へ.取締役及び執行役の責任免除

当社は、「会社法第426条第1項の規定により、取締役会の決議を以て会社法第423条第1項の規定による取締役(取締役であった者を含む。)の責任を法令の限度において免除することができる」旨及び「会社法第426条第1項の規定により、取締役会の決議を以て会社法第423条第1項の規定による執行役(執行役であった者を含む。)の責任を法令の限度において免除することができる」旨定款に定めている。これは、取締役及び執行役が職務を遂行するに当たり、その能力を十分に発揮して、期待される役割を果たしうる環境を整備することを目的とする。

### ト. 取締役の定数

「取締役は、15名以内とする」旨定款に定めている。

#### チ.取締役の選任の決議要件

当社は取締役の選任決議について、「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以て行う」旨及び「累積投票によらない」旨定款に定めている。

#### リ.剰余金の配当等の決定機関

当社は、剰余金の配当等を「会社法第459条第1項各号に掲げる事項については、法令に別段の定めがある場合を除き、株主総会の決議によらず取締役会の決議により定める」旨定款に定めている。これは、剰余金の配当等を取締役会の権限とすることにより、株主への機動的な利益還元を行うことを目的とする。

#### ヌ. 株主総会の特別決議要件

当社は、「会社法第309条第2項に定める株主総会の決議は、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上に当る多数を以て行う」旨定款に定めている。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とする

内部監査、監査委員会監査及び会計監査の状況

- イ・当社は、内部監査組織として監査室を設置している。監査室は、室長以下12名の専従スタッフにより構成されている。監査委員会は、監査委員4名及びそのスタッフとして課長相当職以下2名を置いている。なお、監査委員会の独立性を確保するため、監査委員会スタッフは、執行役から独立した専従者としており、監査委員会を補助すべき取締役も執行役を兼務しないこととしている。監査委員大澤佳雄氏は、長年にわたり金融及び証券関係の業務に携わってきており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有している。また、監査委員武田啓一氏は、当社及び当社グループ会社で長年にわたり財務部門の要職等を務めており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有している。
- 口. 内部監査、監査委員会監査及び会計監査の相互連携については、当社は内部監査組織として監査室を設置しており、監査室は監査委員会との連携の下、内部監査を実施している。具体的には、監査計画については監査室と監査委員会が事前に協議するとともに、監査結果については、監査室が監査委員会に定期的に報告を行っているほか、監査委員会の必要に応じ、監査室に対し報告を求めている。また、会計監査人は定期的に監査委員会に出席し、監査計画の立案並びに年度及び各四半期の会計監査結果を監査委員会に報告しているほか、監査委員会が必要に応じ会計監査人の意見を求めることにより会計監査の状況把握に努めている。
- 八.当社は、内部統制を司る機能を監査室に持たせている。上記監査は内部統制システムも対象としているため、その結果を内部統制システムのレベルアップに役立てている。また、監査室は、監査の内容を取締役会又は監査委員会等で報告し、取締役又は監査委員の指導、助言を得るなどの方法等によっても、内部統制システムのレベルアップを図っている。

また、内部統制においては、財務部門、人事総務部門等もその推進に重要な役割を果たしているが、上記監査はこれらの部門についてもそれぞれ定期的に行われており、監査後はその結果を各部門にフィードバックすることにより、内部統制システムの一層のレベルアップを図っている。なお、当社は、上記各部門を含む従来の管理部門をCSR統括部の下に置き、これらを一元的に管理、運営し、監査室と各部門間の連携をより密にすることにより、内部統制の充実を図る体制をとっている。

二、当社の監査業務を執行した公認会計士の氏名等は次のとおりである。

氏名		所属する監査法人名	監査業務に係る補助者の構成(名)
指定有限責任社員 業務執行社員	矢内 訓光		
指定有限責任社員 業務執行社員	片倉 正美	新日本有限責任監査法人	公認会計士11、会計士補等21
指定有限責任社員 業務執行社員	葛貫 誠司		

(注) 継続監査年数については、全員7年以内であるため記載を省略している。

社外取締役

イ. 当社の社外取締役の員数並びに社外取締役と当社との人的関係、資本的関係又は取引関係その他の利害関係の概要

当社の社外取締役は5名である。そのうち、川村 隆氏は、当社の取締役会長(但し、業務執行に従事しない。) である。

なお、本有価証券報告書提出日現在における当社の社外取締役の当社株式所有状況は、以下のとおりである。 川村 隆 3千株、大澤佳雄 2千株、大戸武元 1千株、松田千恵子 株、持田農夫男 1千株

口. 社外取締役が他の会社等の役員若しくは使用人である、又は役員若しくは使用人であった場合における当該他の会社と当社との人的関係、資本的関係又は取引関係その他の利害関係の概要

#### (イ) 川村 隆氏

同氏は、当社の親会社である(株)日立製作所の取締役会長(但し、業務執行に従事しない。)であり、2011年3月までは同社の代表執行役 執行役会長 兼 取締役であった。当社と(株)日立製作所との関係は「第1企業の概況 4 関係会社の状況 (1)親会社」に記載のとおりである。

また、同氏は、2013年4月から(株)日立総合計画研究所の取締役会長である。当社は、当連結会計年度において同社に対し調査・研究等の委託を行ったが、その規模は当社及び同社の事業規模に比して極めて僅少である。また、当社は同社に対し、本有価証券提出日現在従業員1名を出向させているほか、同社株式20千株を所有している。

(口) 大澤佳雄氏

記載すべき事項はない。

(八) 大戸武元氏

記載すべき事項はない。

(二) 松田千恵子氏

同氏は、2006年5月から2011年3月までマトリックス(株)の代表取締役であった。同社と当社との間には 当連結会計年度において取引があったが、当該取引は継続的なものではなく、規模も僅少である。なお、人的 関係、資本的関係その他の利害関係はない。

#### (木) 持田農夫男氏

同氏は、当社の親会社である(株)日立製作所の代表執行役 執行役副社長であり、当社と同社との関係は「第1 企業の概況 4 関係会社の状況 (1) 親会社」に記載のとおりである。

同氏は、日立金属(株)の取締役(但し、業務執行に従事しない。)であり、2010年3月までは同社の代表執行役執行役社長兼取締役、2013年3月までは同社の取締役会長(但し、業務執行に従事しない。)であった。当社と日立金属(株)との間には継続的な取引関係があるが、その規模は当社及び同社の事業規模に比して極めて僅少である。なお、人的関係、資本的関係その他の利害関係はない

- ハ. 社外取締役が当社の企業統治において果たす機能及び役割並びに当該社外取締役を選任するための当社から の独立性に関する基準又は方針の内容
  - (イ) 当社の社外取締役は、いずれも客観性と透明性の高い経営の実現を目指し、経営者としての経験と見識に基づき、又は金融・証券、人事・総務、経営学及び会計・財務等、それぞれ精通する分野の視点から、当社から独立した立場で、当社経営の適法性、妥当性及び効率性を確保するため、取締役会又は監査委員会で適宜質問、意見等の発言を行っている。
  - (ロ) 当社は、健全で透明性が高い経営体制の確立を経営上の最優先課題の一つに掲げており、社外取締役の当社代表者からの独立性については、指名委員会が定めた候補者決定の基準において、最重要項目の一つとして規定されている。一方、(株)日立製作所の子会社である当社は、同社グループ各社との緊密な協力関係を構築することが当社経営の効率性向上に資するものと判断しており、この要素にも意を用いつつ、社外取締役候補者の選任を行っている。
- 二.社外取締役の選任状況についての考え方
  - (イ) 社外取締役の選任理由は、以下のとおりである。
    - a.川村 隆氏

電力システム事業やソフトウェア等の幅広い分野の経営に携わり、経営者として豊富な経験と幅広い 見識を有している。これらを大局的な観点から当社グループの経営に反映してもらうことにより、取締役 会の機能強化が期待されるため、社外取締役として選任した。

b . 大澤佳雄氏

金融及び証券関係の豊富な専門知識並びに経営者及び他社の社外監査役・社外取締役として培われた幅広い見識を有している。これらを日立グループから独立した立場で当社グループの経営に反映してもらうことにより、取締役会の機能強化が期待されるため、社外取締役として選任した。

c . 大戸武元氏

人事及び総務関係の豊富な専門知識並びに経営者及び他社の社外監査役として培われた幅広い見識を有している。これらを日立グループから独立した立場で当社グループの経営に反映してもらうことにより、取締役会の機能強化が期待されるため、社外取締役として選任した。

d . 松田千恵子氏

経営学及び会計・財務関係の豊富な専門知識並びに大学教授及び経営者としての幅広い見識を有している。これらを日立グループから独立した立場で当社グループの経営に反映してもらうことにより、取締役会の機能強化が期待されるため、社外取締役として選任した。

e . 持田農夫男氏

高機能材料事業やオートモティブシステム事業等の幅広い分野の経営に携わり、経営者として豊富な経験と幅広い見識を有している。これらを大局的な観点から当社グループの経営に反映してもらうことにより、取締役会の機能強化が期待されるため、社外取締役として選任した。

(ロ) 当社としては、上記のように当社の社外取締役は企業統治においてその機能及び役割を果たしており、かつ、グループ間の緊密な協力関係を維持しつつ、その独立性も確保されていると考えているが、今後ともより良い企業統治体制構築のため、社外取締役の選任に当たっては十分な配慮を行う所存である。

ホ・社外取締役による監督と内部監査、監査委員会監査及び会計監査との相互連携並びに内部統制部門との関係上記いずれの監査についても、その内容、結果等を適宜取締役会又は監査委員会に報告しており、社外取締役は、当社経営の適法性、妥当性及び効率性を確保するため、これに対し適宜質問、意見等の発言を行うことにより、これら監査との連携を図りつつ、当社経営の監督を行っている。また、当社はこれら監査の内容並びに社外取締役の質問、意見等を内部統制部門にフィードバックすることにより、当社内部統制システムの一層のレベルアップを図っているが、その詳細については「内部監査、監査委員会監査及び会計監査の状況」ハ・に記載のとおりである。

#### 役員報酬等

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

役員区分	報酬等の総額	報酬等の種類別の総額(百万円) 等の総額			対象となる	
	(百万円)	月額基本報酬	業績連動報 酬・期末手当	退任慰労金	役員の人数 (人)	
取締役 (社外取締役を除く。)	100	90	10		4	
執行役	459	393	66		13	
社外役員	55	48	7		5	

- (注) 1. 報酬等の額は、百万円未満の端数を四捨五入している。
  - 2. 執行役兼務取締役の報酬等の額は、取締役としての報酬等と執行役としての報酬等を区分した上で、それぞれの報酬等の額に加算して表示している。
  - 3. 取締役(社外取締役を除く。) 4 名中 1 名が執行役を兼務している。
  - 口.報酬等の総額が1億円以上である者の報酬等の総額等

該当事項なし

八.役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針の内容及び決定方法 報酬委員会が毎年、当社取締役及び執行役の報酬等の決定に関する方針を論議し、決定している。

#### (イ) 基本方針

- a . 業績との連動性を重視し、短期のみならず中長期的な企業価値向上を目指した経営を動機づけるものとする。
- b.報酬全体の競争力を高め、多様で優秀な人材を確保・惹きつけることができるものとする。
- (口)報酬水準

企業経営者の報酬調査等に基づき、同業種他社及び他業種同規模他社との比較において競争力のある水準を設定する。

#### (八)報酬の構成

a . 執行役の報酬

固定報酬及び業績連動報酬とする。

b . 取締役の報酬

固定報酬及び期末手当とする。

- (二) 執行役(取締役兼務者を含む)の報酬
  - a.固定報酬(月俸)は原則として役位ごとの役割と責任の重さを考慮した役位別定額とする。
  - b.業績連動報酬は年間固定報酬額の総額と業績連動報酬の標準額との比率を概ね8対2とし、以下の要素を反映して「標準支給額×0~200%」の範囲で支給額を変動するものとする。
    - 全計業績

全社連結業績達成度及び改善度により算出する。

・個人業績

担当部門の業績及び個人業績により算出する。

#### (ホ) 取締役の報酬

- a.固定報酬(月俸)は原則として各人の役割と責任の重さを考慮して決定する。
- b.業務執行から独立した立場である取締役については、会社業績との連動は限定的であるため、役割と責任の重さに応じた期末手当(1回/年)を支給する。
- (へ) 報酬決定のプロセス

上記報酬制度の目的を達成するために、委員会設置会社に関する会社法の規定による「報酬委員会」において、報酬の水準の検証並びに報酬の方針及び個別報酬額の決定を行い、報酬の妥当性を高めることとする。

### 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及び貸借対照表計上額の合計額 38銘柄 3,394百万円
- 口.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
イビデン(株)	250,000	529	円滑な関係維持のため。
三菱電機(株)	500,000	366	円滑な関係維持のため。
(株)カイノス	490,880	135	円滑な関係維持のため。
日邦産業(株)	242,000	114	円滑な関係維持のため。
東京応化工業(株)	47,400	89	円滑な関係維持のため。
ローム(株)	18,200	74	円滑な関係維持のため。
シチズンホールディングス(株)	100,000	52	円滑な関係維持のため。
シャープ(株)	68,000	41	円滑な関係維持のため。
大日本塗料(株)	363,000	35	円滑な関係維持のため。
日東紡績(株)	105,000	34	円滑な関係維持のため。
中国塗料(株)	65,000	33	円滑な関係維持のため。
イサム塗料(株)	73,000	25	円滑な関係維持のため。
東洋インキSCホールディングス (株)	60,000	20	円滑な関係維持のため。
凸版印刷(株)	31,500	20	円滑な関係維持のため。
アイカ工業(株)	10,000	12	円滑な関係維持のため。
日本乾溜工業(株)	60,000	10	円滑な関係維持のため。
日産自動車(株)	10,000	9	円滑な関係維持のため。
サンケン電気(株)	15,000	6	円滑な関係維持のため。
ナトコ(株)	7,000	5	円滑な関係維持のため。
岡谷鋼機(株)	1,000	1	円滑な関係維持のため。

### みなし保有株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
日本シイエムケイ(株)	1,822,000	838	議決権を留保している。

(注) 貸借対照表計上額の上位銘柄を選定する段階で、特定投資株式とみなし保有株式を合算していない。

### 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
日東紡績(株)	1,991,000	715	円滑な関係維持のため。
三菱電機(株)	500,000	379	円滑な関係維持のため。
イビデン(株)	250,000	367	円滑な関係維持のため。
(株)カイノス	490,880	341	円滑な関係維持のため。

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
日邦産業(株)	242,000	126	円滑な関係維持のため。
東京応化工業(株)	47,400	94	円滑な関係維持のため。
大日本塗料(株)	363,000	67	円滑な関係維持のため。
ローム(株)	18,200	62	円滑な関係維持のため。
シチズンホールディングス(株)	100,000	49	円滑な関係維持のため。
中国塗料(株)	65,000	32	円滑な関係維持のため。
イサム塗料(株)	73,000	29	円滑な関係維持のため。
東洋インキSCホールディングス (株)	60,000	26	円滑な関係維持のため。
凸版印刷(株)	31,500	21	円滑な関係維持のため。
シャープ(株)	68,000	18	円滑な関係維持のため。
アイカ工業(株)	10,000	17	円滑な関係維持のため。
日産自動車(株)	10,000	9	円滑な関係維持のため。
サンケン電気(株)	15,000	6	円滑な関係維持のため。
ナトコ(株)	7,000	5	円滑な関係維持のため。
岡谷鋼機(株)	1,000	1	円滑な関係維持のため。

#### みなし保有株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
日本シイエムケイ(株)	1,822,000	556	議決権を留保している。

(注) 貸借対照表計上額の上位銘柄を選定する段階で、特定投資株式とみなし保有株式を合算していない。

八.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 該当事項なし

### (2)【監査報酬の内容等】

【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

E ()	前連結会	会計年度	当連結会計年度	
区分	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	58	0	59	0
連結子会社	62	3	48	6
計	120	3	107	6

### 【その他重要な報酬の内容】

### (前連結会計年度)

当社の一部の海外子会社は、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アーンスト・アンド・ヤングに対して、監査証明業務に係る報酬を支払っている。

## (当連結会計年度)

当社の一部の海外子会社は、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アーンスト・アンド・ヤングに対して、監査証明業務に係る報酬を支払っている。

## 【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)

当社は、監査公認会計士等に対して、海外駐在員の所得申告に係る検証業務に報酬を支払っている。

### (当連結会計年度)

当社は、監査公認会計士等に対して、海外駐在員の所得申告に係る検証業務に報酬を支払っている。

### 【監査報酬の決定方針】

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬については、監査時間等に基づき決定している。

### 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る。
  - (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る。

### 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(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)の連結財務諸表及び事業年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)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る。

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る。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、会計基準等の変更等について的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ている。また、会計基準設定主体等の行う研修に参加している。

# 1【連結財務諸表等】

(1)【連結財務諸表】 【連結貸借対照表】

	前連結会計年度 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	37,703	36,955
受取手形及び売掛金	<sub>4</sub> 107,126	105,134
有価証券	1,897	499
製品	19,160	20,163
仕掛品	10,387	12,006
原材料	12,972	15,090
繰延税金資産	7,096	6,259
関係会社預け金	38,698	37,317
その他	15,099	19,109
貸倒引当金	1,639	791
流動資産合計	248,499	251,741
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	132,709	146,985
減価償却累計額	89,158	96,869
建物及び構築物(純額)	43,551	50,116
機械装置及び運搬具	321,244	339,725
減価償却累計額	271,744	283,705
機械装置及び運搬具(純額)	49,500	56,020
土地	18,334	20,165
建設仮勘定	10,342	23,508
その他	62,155	68,124
減価償却累計額	52,587	55,913
その他(純額)	9,568	12,211
有形固定資産合計	131,295	162,020
無形固定資産		
のれん	24,683	24,398
その他	5,022	6,080
無形固定資産合計	29,705	30,478
投資その他の資産		
投資有価証券	14,173	15,259
繰延税金資産	7,280	8,006
その他	10,728	11,202
貸倒引当金	699	826
投資その他の資産合計	31,482	33,641
固定資産合計	192,482	226,139
資産合計	440,981	477,880

	前連結会計年度 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年3月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	50,367	48,612
短期借入金	15,931	20,387
未払費用	19,080	19,521
未払法人税等	5,204	7,778
災害損失引当金	12	-
その他	18,820	17,292
流動負債合計	109,414	113,590
固定負債		
社債	20,000	20,000
長期借入金	4,739	8,053
退職給付引当金	16,544	17,111
役員退職慰労引当金	1,253	510
その他	1,792	5,212
固定負債合計	44,328	50,886
負債合計	153,742	164,476
純資産の部		
株主資本		
資本金	15,454	15,454
資本剰余金	36,113	36,113
利益剰余金	248,325	259,230
自己株式	191	193
株主資本合計	299,701	310,604
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	732	1,077
繰延ヘッジ損益	166	68
為替換算調整勘定	17,188	4,770
その他の包括利益累計額合計	16,622	3,625
少数株主持分	4,160	6,425
純資産合計	287,239	313,404
負債純資産合計	440,981	477,880

## 【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】

		( + 0 : 0 / 1 / 1 /
	前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
売上高	473,069	464,655
売上原価	368,983	2 356,212
売上総利益	104,086	108,443
販売費及び一般管理費	79,591	1, 2 84,884
営業利益	24,495	23,559
営業外収益		
受取利息	321	433
受取配当金	286	178
持分法による投資利益	1,288	2,078
受取ロイヤリティー	1,348	1,389
為替差益	-	1,949
その他	4,123	3,600
営業外収益合計	7,366	9,627
営業外費用		
支払利息	761	1,085
固定資産処分損	869	1,193
為替差損	211	-
その他	2,221	3,564
営業外費用合計	4,062	5,842
経常利益	27,799	27,344
特別利益		
固定資産売却益	661	-
受取保険金	2,810	-
受取補償金	<sub>3</sub> 2,553	3 4,890
特別利益合計	6,024	4,890
特別損失		
減損損失	<sub>4</sub> 599	1,208
災害による損失	2,099	-
段階取得に係る差損	191	-
事業構造改善費用	862	-
特別損失合計	3,751	1,208
税金等調整前当期純利益	30,072	31,026
法人税、住民税及び事業税	8,386	11,175
法人税等調整額	3,383	404
法人税等合計	11,769	11,579
少数株主損益調整前当期純利益	18,303	19,447
少数株主利益	1,876	629
当期純利益	16,427	18,818

## 【連結包括利益計算書】

【连篇已拍刊盒计异音】		(単位:百万円)
	前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
少数株主損益調整前当期純利益	18,303	19,447
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	770	344
繰延ヘッジ損益	185	234
為替換算調整勘定	241	12,877
持分法適用会社に対する持分相当額	100	578
その他の包括利益合計	814	14,033
包括利益	17,489	33,480
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	15,650	31,815
少数株主に係る包括利益	1,839	1,665

310,604

#### 【連結株主資本等変動計算書】

当期末残高

(単位:百万円) 前連結会計年度 当連結会計年度 (自 2012年4月1日 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日) 至 2013年3月31日) 株主資本 資本金 15,454 当期首残高 15,454 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 15,454 15,454 資本剰余金 当期首残高 36,113 36,113 当期変動額 自己株式の処分 0 当期変動額合計 0 当期末残高 36,113 36,113 利益剰余金 当期首残高 239,422 248,325 当期変動額 7,497 剰余金の配当 7,913 当期純利益 16,427 18,818 自己株式の処分 0 0 その他 27 当期変動額合計 8,903 10,905 当期末残高 248,325 259,230 自己株式 当期首残高 188 191 当期変動額 2 自己株式の取得 3 自己株式の処分 0 0 3 2 当期変動額合計 当期末残高 191 193 株主資本合計 当期首残高 290,801 299,701 当期変動額 剰余金の配当 7,497 7,913 当期純利益 16,427 18.818 自己株式の取得 3 2 自己株式の処分 0 0 その他 27 当期変動額合計 8,900 10,903

299,701

	前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013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	1,553	732
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額 (純 額)	821	345
当期変動額合計	821	345
当期末残高	732	1,077
操延へッジ損益		
当期首残高	41	166
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純 額) -	125	234
当期変動額合計	125	234
当期末残高	166	68
当期首残高	17,358	17,188
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額 ( 純 額 )	170	12,418
当期変動額合計	170	12,418
当期末残高	17,188	4,770
- その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	15,846	16,622
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額 ( 純 額 )	776	12,997
当期変動額合計	776	12,997
当期末残高	16,622	3,625
少数株主持分		
当期首残高	15,356	4,160
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	11,196	2,265
当期変動額合計	11,196	2,265
当期末残高	4,160	6,425
当期首残高	290,311	287,239
当期変動額		
剰余金の配当	7,497	7,913
当期純利益	16,427	18,818
自己株式の取得	3	2
自己株式の処分	0	0
その他	27	-
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	11,972	15,262
当期変動額合計	3,072	26,165
当期末残高	287,239	313,404

	前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013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	30,072	31,026
減価償却費	28,240	25,255
のれん償却額	808	3,725
貸倒引当金の増減額( は減少)	1,012	793
受取利息及び受取配当金	607	611
支払利息	761	1,085
持分法による投資損益(は益)	1,288	2,078
有形固定資産除売却損益(は益)	626	900
減損損失	599	1,208
売上債権の増減額(は増加)	1,023	9,800
たな卸資産の増減額(は増加)	2,971	1,375
未収入金の増減額(は増加)	166	1,745
仕入債務の増減額(は減少)	2,324	8,129
災害損失引当金の増減額(は減少)	2,449	12
退職給付引当金の増減額(は減少)	500	302
その他	1,052	2,858
小計 ————————————————————————————————————	50,760	55,700
利息及び配当金の受取額	1,738	2,071
利息の支払額	720	1,105
法人税等の支払額	9,706	8,735
営業活動によるキャッシュ・フロー	42,072	47,931
投資活動によるキャッシュ・フロー	500	
有価証券の取得による支出	500	2.110
有価証券の償還による収入	5,700	2,110
有形固定資産の取得による支出 有形固定資産の売却による収入	33,546	48,040
投資有価証券の取得による支出	1,921	1,149
投資有価証券の売却による収入	1,908 4,083	492
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 4,944	2,898
子会社株式の取得による支出	36,393	1,964
その他	1,615	3,398
 投資活動によるキャッシュ・フロー	67,202	53,182
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)	2,911	523
長期借入れによる収入	1,606	5,217
長期借入金の返済による支出	1,856	1,621
社債の発行による収入	10,000	-
配当金の支払額	7,497	7,913
少数株主への配当金の支払額	497	98
その他	56	2,071
財務活動によるキャッシュ・フロー	4,611	2,867
現金及び現金同等物に係る換算差額	67	5,761
現金及び現金同等物の増減額( は減少)	20,586	2,357
現金及び現金同等物の期首残高 	96,775	76,318
連結子会社の決算期変更に伴う現金及び現金同等物 の増減額 ( は減少 )	129	-
新規連結に伴う現金及び現金同等物の増加額	-	17
現金及び現金同等物の期末残高	76,318	73,978

#### 【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

1.連結の範囲に関する事項

連結子会社の数 58社

主要な会社の名称

日立粉末冶金(株)

新神戸電機(株)

日立化成エレクトロニクス(株)

日立化成工業(蘇州)有限公司

Hitachi Chemical (Johor) Sdn. Bhd.

当連結会計年度の異動は次のとおりである。

#### (新規)

- ・日立化成工業(重慶)有限公司(設立)
- ・日立化成電子材料九州(株)(取得)
- ·Hitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd. (取得)
- ・Allied JB Friction Private Limited (意思決定機関の支配権獲得)

### (除外)

- ・日立化成工材(株) (日立化成テクノサービス(株)と合併)
- ・日立化成コーテッドサンド(株)(日立化成テクノサービス(株)と合併)
  - ·Bioclone Australia Pty Limited (清算)
- 2. 持分法の適用に関する事項

持分法適用関連会社の数 6社

主要な会社の名称

日本電解(株)

ディーエイチ・マテリアル(株)

五井化成(株)

Hitachi Chemical DuPont MicroSystems L.L.C.

当連結会計年度の異動は次のとおりである。

#### (除外)

・Allied JB Friction Private Limited (意思決定機関の支配権獲得により連結子会社へ異動) 当期純損益及び利益剰余金等に重要な影響を及ぼしておらず、かつ、全体としても重要性に乏しいため、持分法 を適用していない関連会社として、(株)双洋ほかがある。

3. 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうち日立化成工業(東莞)有限公司ほか13社の決算日は、2012年12月31日である。連結財務諸表の作成に当たっては、2013年3月31日で仮決算を行い、同日現在の財務諸表を使用している。

- 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

有価証券

イ.満期保有目的債券

償却原価法によっている。

口.その他有価証券

時価のあるもの

決算日の市場価格等に基づく時価法によっている。(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は 主として移動平均法によっている。)

時価のないもの

主として移動平均法に基づく原価法によっている。

デリバティブ

時価法によっている。

なお、ヘッジの有効性が確認されたものについてヘッジ会計を適用している。

たな卸資産

主として移動平均法に基づく原価法により評価している。

なお、収益性が低下したたな卸資産については、帳簿価額を切り下げている。

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産

当社及び連結子会社は、主として定額法によっている。

無形固定資産

当社及び連結子会社は、主として定額法によっている。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における見込利用可能期間に基づく定額法によっている。

(3) 重要な引当金の計上基準

貸倒引当金

債権の貸倒による損失に備えるため、主として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勘案し、回収不能見込額を計上している。

退職給付引当金

当社及び一部の連結子会社は従業員の退職給付に備えるため、当連結会計年度末の退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上している。

なお、過去勤務債務は、その発生時における従業員の平均残存勤務期間内の一定の年数(主として10年)で定額法により費用処理している。

数理計算上の差異は、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間内の一定の年数(主として10年)で定額法により按分した額を、それぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理することとしている。

#### 役員退職慰労引当金

当社は、2008年4月1日付をもって役員の退職慰労金を廃止したため、2008年4月以降新規の引当金は計上していない。

なお、当社の当連結会計年度末における役員退職慰労引当金残高は、退職慰労金の廃止時に在任する役員に対する支給予定額である。

(4) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権・債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理している。 なお、在外子会社等の資産及び負債は連結決算日の直物為替相場により、収益及び費用は期中平均相場により、それぞれ円貨に換算し、換算差額は、純資産の部における為替換算調整勘定及び少数株主持分に含めている。 (5) 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理によっている。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段......為替予約、通貨オプション及びコモディティスワップ

ヘッジ対象......外貨建予定取引及び材料購入取引

ヘッジ方針

為替変動リスクを低減するため、対象債権・債務の範囲内でヘッジを行っている。また、材料の価格変動リスクを低減するため、材料購入の範囲内でヘッジを行っている。

ヘッジの有効性評価の方法

ヘッジ開始時から有効性判定時点までの期間において、ヘッジ対象とヘッジ手段の相場変動の累計を比較し、 両者の変動額等を基礎にして判断している。

(6) のれんの償却方法及び償却期間

のれんの償却については、子会社投資ごとに投資効果の発現する期間を見積り、20年以内で均等償却している。 なお、重要性がないものについては一括償却している。

(7) 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、随時引き出し可能な預金及び取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する、容易に換金可能で価値の変動のリスクが少ない短期投資からなっている。

(8) 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

消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっている。

#### (会計方針の変更)

### (有形固定資産の減価償却方法の変更)

従来、当社及び国内連結子会社は、有形固定資産の減価償却方法について、定率法(ただし、1998年4月1日以降に取得した建物(附属設備を除く。)については定額法)を採用していたが、当連結会計年度より定額法に変更している。当社グループでは、中期的な経営方針のもと、顧客のグローバルな事業展開が急速に進む中、海外市場での需要を取り込むために、海外拠点の拡大を積極的に推進してきた。また、東日本大震災により一部の生産拠点で操業の一時停止を余儀なくされたことから、災害発生時の製品の安定供給を目的に、海外拠点の設立や増強を進めてきた。これらの諸施策の取り組みにより建設された設備は、当連結会計年度より順次立ち上り、本格的に稼動していく。一方、国内拠点においては、高付加価値品を中心とした事業体制にシフトすることによって生産量が確保され、設備の稼動は安定的に推移することになる。このため、当社及び国内連結子会社の有形固定資産の減価償却方法を定額法に変更することが、経営の実態をより適切に反映するとの判断に至った。

この変更により、従来の方法によった場合に比べ、当連結会計年度の営業利益、経常利益及び税金等調整前当期純利益はそれぞれ2,513百万円増加している。

#### (未適用の会計基準等)

「退職給付に関する会計基準」(企業会計基準第26号 平成24年5月17日)及び「退職給付に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第25号 平成24年5月17日)

#### 1. 概要

数理計算上の差異及び過去勤務費用は、連結貸借対照表の純資産の部において税効果を調整した上で認識し、積立 状況を示す額を負債又は資産として計上する方法に改正された。また、退職給付見込額の期間帰属方法について、期間定額基準のほか給付算定式基準の適用が可能となったほか、割引率の算定方法が改正された。

#### 2. 適用予定日

2014年3月期の期首より適用予定である。

#### 3. 当該会計基準等の適用による影響

影響額は、当連結財務諸表の作成時において評価中である。

### (表示方法の変更)

### (連結損益計算書)

前連結会計年度において、独立掲記していた「営業外収益」の「投資有価証券売却益」は、営業外収益の総額の100分の10以下となったため、当連結会計年度より「その他」に含めて表示している。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っている。

この結果、前連結会計年度の連結損益計算書において、「営業外収益」の「投資有価証券売却益」に表示していた 1,682百万円は、「その他」として組み替えている。

### (連結キャッシュ・フロー計算書)

前連結会計年度において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めていた「のれん償却額」は、金額的重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記することとした。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っている。

この結果、前連結会計年度の連結キャッシュ・フロー計算書において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に表示していた 244百万円は、「のれん償却額」808百万円、「その他」 1,052百万円として組み替えている。



### (連結貸借対照表関係)

### 1. 関連会社に対する資産

・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	前連結会計年度 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年 3 月31日)
投資有価証券	6,824百万円 8,183百	
2.偶発債務		
	前連結会計年度 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年 3 月31日)
従業員の金融機関等よりの 借入金に対する債務保証	144百万円 1	
3 . 受取手形裏書譲渡高		
	前連結会計年度 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年 3 月31日)
受取手形裏書譲渡高	608百万円	679百万円

### 4.期末日満期手形

期末日満期手形の会計処理については、満期日に決済が行われたものとして処理している。 なお、当連結会計年度末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形を満期日に決済が行われたものと して処理している。

3 (2,23 (1,3)			
	前連結会計年度 (2012年 3 月31日)	当連結会計年度 (2013年3月31日)	
	百万円	百万円	
受取手形	1,507	1,104	
受取手形裏書譲渡高	122	101	

#### (連結損益計算書関係)

#### 1.販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額

	O 322 HA	
([	前連結会計年度 自 2011年 4 月 1 日 至 2012年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2012年 4 月 1 日 至 2013年 3 月31日)
	百万円	百万円
退職給付引当金繰入額	1,596	1,382
貸倒引当金繰入額	286	878
従業員給料及び手当	22,105	23,978
荷造及び発送費	15,527	15,018
研究開発費	15,200	14,920
2.一般管理費及び当期製造費用に含まれる研	究開発費	
前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	(自 至	

25,680百万円

25,534百万円

#### 3.受取補償金

前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

2011年3月11日から同年8月31日分までの逸失利益に対する東京電力(株)からの補償金である。

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

2011年9月1日から2012年8月31日分までの逸失利益及び2011年3月11日から同年8月31日分までの追加的費用の一部に対する東京電力(株)からの補償金である。

### 4.減損損失

茨城県筑西市他

当社グループは、以下の資産について減損損失を計上した。 前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

場所	用途	種類
千葉県香取郡 i	遊休	機械装置他

生産設備等

当社グループでは、キャッシュ・フローを生み出す最小単位として、主として事業所別及び事業部別に資産のグルーピングを行っている。

建物・機械装置他

上記資産のうち、遊休資産については、資産価値が減少しているものにつき帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失(346百万円)として特別損失に計上した。また、生産設備等については、収益性が低下しているものにつき帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失(253百万円)として特別損失に計上した。なお、当資産グループの回収可能価額は、正味売却価額又は使用価値により測定している。正味売却価額は見積り評価額によっており、使用価値は将来キャッシュ・フローに基づき算定しているが、割引前将来キャッシュ・フローがマイナスであるため、割引率の記載を省略している。

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

場所	用途	種類
メキシコ他	生産設備等	機械装置他

当社グループでは、キャッシュ・フローを生み出す最小単位として、主として事業所別及び事業部別に資産のグルーピングを行っている。

上記資産については、収益性が低下しているものにつき帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失(1,208百万円)として特別損失に計上した。

なお、当資産グループの回収可能価額は、正味売却価額又は使用価値により測定している。正味売却価額は固定資産税評価額を合理的に調整した価額によっており、使用価値は将来キャッシュ・フローを主として5%で割り引いて算定している。

### 5.災害による損失

前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

(1) 2011年3月11日に発生した東日本大震災による損失を計上しており、その内訳は以下のとおりである。

百万円工場移転費用1,308操業休止期間中の固定費等391

(2) タイの洪水による損失を計上しており、その内訳は以下のとおりである。

	百万円
固定資産の滅却損	77
たな卸資産の評価損及び滅却損	267
操業休止期間中の固定費	185
受取保険金	512
原状回復費用・撤去費用等	383

## (連結包括利益計算書関係)

## 1.その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度	当連結会計年度		
	(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)		
その他有価証券評価差額金	百万円	百万円		
当期発生額	117 555			
組替調整額	1,289	17		
税効果調整前	1,406	536		
税効果額	636	192		
その他有価証券評価差額金	770	344		
繰延ヘッジ損益				
当期発生額	1,530	185		
組替調整額	111	295		
資産の取得原価調整額	1,123	101		
税効果調整前	296	379		
税効果額	111	145		
繰延ヘッジ損益	185	234		
為替換算調整勘定				
当期発生額	249	12,883		
組替調整額	8	6		
為替換算調整勘定	241	12,877		
持分法適用会社に対する持分相当額				
当期発生額	100	578		
その他の包括利益合計	814	14,033		

### (連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012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	208,364,913	-	-	208,364,913
合計	208,364,913	-	-	208,364,913
自己株式				
普通株式 (注) 1 , 2	113,682	2,105	175	115,612
合計	113,682	2,105	175	115,612

- (注) 1. 普通株式の自己株式の増加2,105株は、単元未満株式の買取りによるものである。
  - 2. 普通株式の自己株式の減少175株は、単元未満株式の売渡しによるものである。

### 2.配当に関する事項

### (1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2011年 5 月26日 取締役会	普通株式	3,749	18	2011年3月31日	2011年6月8日
2011年10月25日 取締役会	普通株式	3,749	18	2011年 9 月30日	2011年11月29日

### (2) 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

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
2012年 5 月28日 取締役会	普通株式	3,748	利益剰余金	18	2012年3月31日	2012年 5 月29日

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013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	208,364,913	-	-	208,364,913
合計	208,364,913	-	-	208,364,913
自己株式				
普通株式 (注) 1 , 2	115,612	1,818	114	117,316
合計	115,612	1,818	114	117,316

- (注) 1. 普通株式の自己株式の増加1,818株は、単元未満株式の買取りによるものである。
  - 2. 普通株式の自己株式の減少114株は、単元未満株式の売渡しによるものである。

### 2.配当に関する事項

### (1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2012年 5 月28日 取締役会	普通株式	3,748	18	2012年 3 月31日	2012年 5 月29日
2012年10月29日 取締役会	普通株式	4,165	20	2012年 9 月30日	2012年11月28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
2013年 5 月29日 取締役会	普通株式	3,748	利益剰余金	18	2013年3月31日	2013年 5 月30日

## (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 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
	百万円	百万円
現金及び預金勘定	37,703	36,955
預入期間が3か月を超える定期預金	83	294
関係会社預け金	38,698	37,317
現金及び現金同等物	76,318	73,978

### 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 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

株式(出資)持分の取得により新たにHitachi Chemical Electronic Materials (Hong Kong) Limited及び日立化 成電子材料(広州)有限公司を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両社株式(出資)の取得 価額と両社取得のための支出(純額)との関係は次のとおりである。

	百万円
流動資産	5,345
固定資産	4,052
のれん	1,845
流動負債	4,277
固定負債	118
少数株主持分	1,255
企業結合日直前に保有していた両社株 式(出資)の時価等	300
両社株式(出資)の取得価額	5,292
両社現金及び現金同等物	348
差引:両社取得のための支出	4,944

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

事業譲受により新たに日立化成電子材料九州(株)及びHitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd.を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両社株式の取得価額と両社取得のための支出(純額)との関係は次のとおりである。

	百万円
流動資産	2,931
固定資産	3,255
のれん	144
流動負債	1,716
固定負債	690
両社株式(出資)の取得価額	3,924
両社現金及び現金同等物	1,026
差引:両社取得のための支出	2,898

### (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

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、2008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るが、その内容については金額の重要性が乏しいため、注記を省略している。

# 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

	前連結会計年度 (2012年 3 月31日)	当連結会計年度 (2013年 3 月31日)
1 年内	210	430
1年超	511	745
合計	721	1,175

#### (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

資金運用については主に短期的な預金等により、資金調達については主に社債発行及び銀行借入等によっている。 また、デリバティブについては、金利及び為替変動リスク並びに材料の価格変動リスクを低減するために利用している。

(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る。また、外貨建て営業債権は、為替の変動 リスクに晒されている。

有価証券及び投資有価証券は、主に債券及び業務上の関係を有する株式であり、市場の価格変動リスクに晒されている。

営業債務である支払手形及び買掛金は、そのほとんどが6ヶ月以内の支払期日である。一部外貨建てのものについては、為替の変動リスクに晒されている。

借入金の使途は主に運転資金(短期)及び設備投資資金(長期)であり、一部の短期借入金は、金利の変動リスクに晒されている。

デリバティブ取引は、主に外貨建ての営業債権・債務に係る為替変動リスクの低減を目的とした為替予約取引及び通貨オプション取引、材料の価格変動リスクの低減を目的としたコモディティスワップ取引等である。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針及びヘッジの有効性の評価方法については、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1)連結財務諸表 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 (5)重要なヘッジ会計の方法」に記載のとおりである。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

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、営業債権について、与信管理規程及び債権管理規程に従い、担当部署が取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引先ごとの期日管理及び残高管理を行うとともに、財務状況等の悪化等による回収懸念の早期把握やリスク軽減を図っている。連結子会社についても、当社の与信管理規程及び債権管理規程に準じて、同様の管理を行っている。

有価証券及び投資有価証券のうち債券については、安全性の高い債券のみを対象としているため、信用リスクは 僅少である。

デリバティブ取引については、契約先を高格付を有する金融機関に限定している。

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、主に外貨建ての営業債権・債務に係る為替の変動リスクを低減するために、為替予約取引及び通貨オプション取引を利用している。また、借入金に係る金利及び為替の変動リスクを低減するために、デリバティブ取引を利用している。

投資有価証券のうち株式については、定期的に時価や取引先企業の財務状況等を把握し、取引先企業との関係を 勘案して保有状況の継続的な見直しを行っている。

当社は、デリバティブ取引について、取引権限及び取引限度額等を定めたデリバティブ取引管理規程に従って担当部署が取引を行っている。また、取引の内容及び取引の時価等の状況については、管掌役員が定期的に取締役会にて報告している。連結子会社についても、当社のデリバティブ取引管理規程に準じて、同様の管理を行っている。

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

当社は、各部署からの報告に基づき担当部署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1ヶ月分相当以上に維持すること等により流動性リスクを管理している。連結子会社についても、同様の管理を行っている。

(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る。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がある。また、注記事項「デリバティブ取引関係」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ない。

# 2.金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりである。

### 前連結会計年度(2012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	37,703	37,703	-
(2) 受取手形及び売掛金(*1)	107,126		
貸倒引当金(*2)	1,595		
	105,531	105,510	21
(3) 関係会社預け金	38,698	38,698	-
(4) 有価証券及び投資有価証券			
満期保有目的の債券	101	99	2
その他有価証券	7,407	7,407	-
資 産 計	189,440	189,417	23
(5) 支払手形及び買掛金(*3)	50,367	50,367	-
(6) 短期借入金	15,931	15,931	-
(7) 社債	20,000	20,668	668
(8) 長期借入金	4,739	4,810	71
負 債 計	91,037	91,776	739
(9) デリバティブ取引(*4)			
ヘッジ会計が適用されて いないもの	(553)	(553)	-
ヘッジ会計が適用されて いるもの	(362)	(362)	-
デリバティブ取引計	(915)	(915)	-

- (\*1) 当該時価には為替予約の振当処理によるものが676百万円含まれている。
- (\*2) 受取手形及び売掛金に対応する一般貸倒引当金及び個別貸倒引当金を控除している。
- (\*3) 当該時価には為替予約の振当処理によるものが40百万円含まれている。
- (\*4) 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、( )で表示している。

#### 当連結会計年度(2013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	36,955	36,955	-
(2) 受取手形及び売掛金(*1)	105,134		
貸倒引当金(*2)	770		
	104,364	104,353	11
(3) 関係会社預け金	37,317	37,317	-
(4) 有価証券及び投資有価証券			
満期保有目的の債券	101	98	3
その他有価証券	6,164	6,164	-
資 産 計	184,901	184,887	14
(5) 支払手形及び買掛金	48,612	48,612	-
(6) 短期借入金	20,387	20,387	-
(7) 社債	20,000	20,945	945
(8) 長期借入金	8,053	8,117	64
負債計	97,052	98,061	1,009
(9) デリバティブ取引(*3)			
ヘッジ会計が適用されてい ないもの	(1,882)	(1,882)	-
ヘッジ会計が適用されてい るもの	109	109	-
デリバティブ取引計	(1,773)	(1,773)	-

- (\*1) 当該時価には為替予約の振当処理によるものが1,146百万円含まれている。
- (\*2) 受取手形及び売掛金に対応する一般貸倒引当金及び個別貸倒引当金を控除している。
- (\*3) 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、( )で表示している。
  - (注)1. 金融商品の時価の算定方法並びに有価証券及びデリバティブ取引に関する事項
    - (1) 現金及び預金、(3) 関係会社預け金 これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳簿価額によっている。
    - (2) 受取手形及び売掛金

短期間で決済されるものについては、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る。割賦債権の時価については、一定の期間ごとに区分した債権ごとに債権額を満期までの期間及び信用リスクを加味した利率で割り引いた現在価値により算定している。

(4) 有価証券及び投資有価証券

これらの時価については、株式は取引所の価格により、債券は取引先金融機関から提出された評価価額によっている。また、保有目的ごとの有価証券に関する事項については、「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 有価証券関係」に記載のとおりである。

(5) 支払手形及び買掛金(6) 短期借入金

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

#### (7) 社債

当社の発行する社債の時価は、取引先金融機関から提出された評価価額によっている。

#### (8) 長期借入金

変動金利によるものは、短期間で市場金利を反映し、また、信用状態は実行後大きく異なっていないことから、時価は帳簿価額と近似していると考えられるため、当該帳簿価額によっている。固定金利によるものは、元利金の合計額を同様の借入において想定される利率で割り引いた現在価値により算定している。

#### (9) デリバティブ取引

「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 デリバティブ取引関係」に記載のとおりである。

#### 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

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (2012年 3 月31日)	当連結会計年度 (2013年 3 月31日)
非上場株式	8,562	9,493

非上場株式については、市場価格がなく、かつ、将来キャッシュ・フローを見積ることができず、時価を 把握することが極めて困難と認められるため、「(4) 有価証券及び投資有価証券」には含めていない。

### 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(2012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)
預金	37,356	-	-	-
受取手形及び売掛金	105,395	136	-	-
関係会社預け金	38,698	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
満期保有目的の債券				
社債	-	100	-	-
その他有価証券				
債券	1,900	800	-	1,000
合計	183,349	1,036	-	1,000

## 当連結会計年度(2013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)
預金	36,608	-	-	-
受取手形及び売掛金	104,293	71	-	-
関係会社預け金	37,317	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
満期保有目的の債券				
社債	-	100	-	-
その他有価証券				
債券	500	-	-	1,000
合計	178,718	171	-	1,000

## 4. 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

## 前連結会計年度(2012年3月31日)

	1 年以内 (百万円)	1 年超 2 年以内 (百万円)	2 年超 3 年以内 (百万円)	3 年超 4 年以内 (百万円)	4 年超 5 年以内 (百万円)	5 年超 (百万円)
短期借入金	15,931	-	-	-	-	-
社債	-	-	-	-	10,000	10,000
長期借入金	-	3,144	1,119	408	46	22
リース債務	67	79	32	7	1	-
合計	15,998	3,223	1,151	415	10,047	10,022

### 当連結会計年度(2013年3月31日)

12.maxii   12.(2010   57)611)						
	1 年以内 (百万円)	1 年超 2 年以内 (百万円)	2 年超 3 年以内 (百万円)	3 年超 4 年以内 (百万円)	4 年超 5 年以内 (百万円)	5 年超 (百万円)
短期借入金	20,387	-	-	-	-	-
社債	-	-	-	10,000	-	10,000
長期借入金	-	1,159	2,960	859	3,075	-
リース債務	324	413	393	394	1,113	-
合計	20,711	1,572	3,353	11,253	4,188	10,000

## (有価証券関係)

## 1.満期保有目的の債券

前連結会計年度(2012年3月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
時価が連結貸借対照表計上額を超えるもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
時価が連結貸借対照表計 上額を超えないもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	101	99	2
	(3) その他	-	-	-
	小計	101	99	2
合計		101	99	2

## 当連結会計年度(2013年3月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
時価が連結貸借対照表計上額を超えるもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
時価が連結貸借対照表計 上額を超えないもの	(1) 国債・地方債等	-	-	-
	(2) 社債	101	98	3
	(3) その他	-	-	-
	小計	101	98	3
合計		101	98	3

## 2. その他有価証券

## 前連結会計年度(2012年3月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
	(1) 株式	3,371	1,844	1,527
連結貸借対照表計上額が	(2) 債券	-	-	-
取得原価を超えるもの	(3) その他	-	-	-
	小計	3,371	1,844	1,527
	(1) 株式	238	264	26
連結貸借対照表計上額が	(2) 債券	3,638	3,700	62
取得原価を超えないもの	(3) その他	160	160	-
	小計	4,036	4,124	88
合計		7,407	5,968	1,439

## 当連結会計年度(2013年3月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
	(1) 株式	4,381	2,366	2,015
   連結貸借対照表計上額が	(2) 債券	1,003	1,000	3
取得原価を超えるもの	(3) その他	-	-	-
	小計	5,384	3,366	2,018
	(1) 株式	142	160	18
   連結貸借対照表計上額が	(2) 債券	499	500	1
取得原価を超えないもの	(3) その他	139	139	-
	小計	780	799	19
合計		6,164	4,165	1,999

## (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
  - (1) 通貨関連取引

## 前連結会計年度(2012年3月31日)

	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)
	オプション取引				
	売建	863	-	36	26
	買建	551	-	1	8
	為替予約取引				
市場取引以外の 取引	売建	14,383	-	566	566
-1/21	買建	2,566	-	61	61
	スワップ取引				
	売建	600	600	15	15
	買建	1,297	1,297	1	1
	合計	20,260	1,897	554	553

## (注) 時価の算定方法

契約先金融機関から提示された評価価額に基づいて算定している。

## 当連結会計年度(2013年3月31日)

	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)
	オプション取引				
	売建	-	-	-	-
	買建	-	-	-	-
	為替予約取引				
市場取引以外の 取引	売建	16,870	-	925	925
1771	買建	3,714	-	64	64
	スワップ取引				
	売建	1,557	1,557	338	338
	買建	3,267	2,570	678	678
	合計	25,408	4,127	1,877	1,877

## (注) 時価の算定方法

契約先金融機関から提示された評価価額に基づいて算定している。

## (2) 商品関連取引

前連結会計年度(2012年3月31日)

該当なし

## 当連結会計年度(2013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)
医则的加强大法	コモディティスワップ取引				
原則的処理方法 	変動受取・固定支払	原材料	79	-	5
合計			79	-	5

## 2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

## (1) 通貨関連取引

## 前連結会計年度(2012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)
	オプション取引				
	売建	-	-	-	-
	買建	-	-	-	-
原則的処理方法 	為替予約取引				
	売建 (注) 1	売掛金	3,207	-	152
	買建	買掛金	-	-	-
	為替予約取引				
為替予約の振当処理	売建	売掛金	676	-	(注) 2
	買建	買掛金	40	-	(注) 2
	合計		3,923	-	152

## (注) 1. 時価の算定方法

契約先金融機関から提示された評価価額に基づいて算定している。

2. 為替予約の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている売掛金及び買掛金と一体として処理されているため、その時価は、当該売掛金及び買掛金に含めて記載している。

## 当連結会計年度(2013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)
	オプション取引				
	売建	-	-	-	-
	買建	-	-	-	-
原則的処理方法 	為替予約取引				
	売建 (注) 1	売掛金	2,755	-	102
	買建	買掛金	-	-	-
	為替予約取引				
為替予約の振当処理	売建	売掛金	1,146	-	(注) 2
	買建	買掛金	-	_	-
	合計		3,901	-	102

## (注) 1. 時価の算定方法

契約先金融機関から提示された評価価額に基づいて算定している。

2. 為替予約の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている売掛金及び買掛金と一体として処理されているため、その時価は、当該売掛金及び買掛金に含めて記載している。

#### (2) 商品関連取引

## 前連結会計年度(2012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)
医则的加强大法	コモディティスワップ取引				
原則的処理方法   	変動受取・固定支払	原材料	5,208	-	210
合計		5,208	-	210	

## (注) 時価の算定方法

契約先金融機関から提示された評価価額に基づいて算定している。

#### 当連結会計年度(2013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)
医则的加强之外	コモディティスワップ取引				
原則的処理方法	変動受取・固定支払	原材料	2,251	-	211
合計			2,251	-	211

#### (注) 時価の算定方法

契約先金融機関から提示された評価価額に基づいて算定している。

## <u>次へ</u>

## (退職給付関係)

#### 1.採用している退職給付制度の概要

当社及び一部の連結子会社は、確定給付型の制度として、確定給付企業年金制度、適格退職年金制度又は退職一時金制度を設けている。また、当社及び一部の連結子会社は、確定拠出型の制度として、確定拠出年金制度を設けている。なお、従業員の退職等に際して、退職給付会計に準拠した数理計算による退職給付債務の対象とされない割増退職金を支払う場合がある。また、当社及び一部の連結子会社において退職給付信託を設定している。

#### 2. 退職給付債務に関する事項

	前連結会計年度 (2012年 3 月31日)	当連結会計年度 (2013年3月31日)
	百万円	百万円
退職給付債務	90,577	96,277
年金資産	68,675	75,946
未積立退職給付債務( + )	21,902	20,331
未認識数理計算上の差異	9,473	7,648
未認識過去勤務債務	368	230
連結貸借対照表計上額純額( + + )	12,797	12,913
前払年金費用	3,747	4,198
退職給付引当金( - )(注)	16,544	17,111

<sup>(</sup>注) 一部の連結子会社は、退職給付債務の算定にあたり、簡便法を採用している。

## 3. 退職給付費用に関する事項

	前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
	百万円	百万円
勤務費用	2,848	3,039
利息費用	2,239	1,977
期待運用収益	1,167	1,259
数理計算上の差異の費用処理額	1,885	1,815
過去勤務債務の費用処理額	257	223
臨時に支払った割増退職金	213	214
退職給付費用( + + + + + )	5,761	5,563
確定拠出年金への拠出額	968	944
計( + )	6,729	6,507

<sup>(</sup>注) 簡便法を採用している連結子会社の退職給付費用は、「勤務費用」に計上している。

## 4. 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

(1) 退職給付見込額の期間配分方法 期間定額基準

## (2) 割引率

(-) 43311	
前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
1.5~2.8%	1.0~2.5%

## (3) 期待運用収益率

前連結会計年度	当連結会計年度
(自 2011年4月1日	(自 2012年4月1日
至 2012年3月31日)	至 2013年3月31日)
主として2.0%	主として2.0%

## (4) 過去勤務債務の額の処理年数

主として10年(発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数で定額法により費用処理している。)

#### (5) 数理計算上の差異の処理年数

主として10年(各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数で定額法により按分した額を、それぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理している。)

## (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 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年3月31日)
繰延税金資産	百万円	百万円
退職給付引当金	7,960	8,074
未払賞与	3,317	3,251
未払事業税	473	689
貸倒引当金	636	413
その他	15,550	16,820
繰延税金資産小計	27,936	29,247
評価性引当額	11,479	12,111
繰延税金資産合計	16,457	17,136
繰延税金負債	百万円	百万円
特別償却準備金計上額	40	59
その他有価証券評価差額金	507	698
長期前払年金費用	1,396	1,569
その他	370	1,135
繰延税金負債合計	2,313	3,461
繰延税金資産の純額	14,144	13,675

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

	前連結会計年度 (2012年3月31日)	当連結会計年度 (2013年 3 月31日)
	百万円	百万円
流動資産 - 繰延税金資産	7,096	6,259
固定資産 - 繰延税金資産	7,280	8,006
流動負債 - その他	-	2
固定負債 - その他	232	588

## 2.税率差異説明

前連結会計年度及び当連結会計年度における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の差異が 法定実効税率の100分の5以下であるため注記を省略している。

#### (企業結合等関係)

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

#### 取得による企業結合

- 1.企業結合の概要
  - (1) 相手企業の名称及び取得した事業の内容

相手企業の名称 日東電工(株)

取得した事業の内容 半導体用封止材事業(光半導体向け封止材事業を除く。)

(2) 企業結合を行った主な理由

当社は、日東電工(株)より半導体用封止材事業(光半導体向け封止材事業を除く。)を譲り受けたことに伴い、同事業を行う日東電工(株)の子会社である日東エレクトロニクス九州(株)(現:日立化成電子材料九州(株))及びNITTO DENKO ELECTRONICS (MALAYSIA) SDN. BHD.(現:Hitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd.)を当社子会社とすることにより、同事業の基盤の一層の強化を図ることとした。

(3) 企業結合日

2012年10月1日

(4) 企業結合の法的形式

現金を対価とする事業譲受

(5) 結合後企業の名称

日立化成電子材料九州(株)

Hitachi Chemical (Selangor) Sdn. Bhd.

(6) 取得した議決権比率

取得後の議決権比率 100%

(7) 取得企業を決定するに至った主な根拠

現金を対価とする事業譲受のため。

2. 連結財務諸表に含まれる取得した事業の業績の期間

2012年10月 1日から2013年 3月31日まで

3.取得した事業の取得原価及びその内訳

百万円

取得に直接要した費用 デューデリジェンス費用等 175

型得医療 (1900)

取得原価 4,738

- 4. 発生したのれんの金額、発生原因、償却方法及び償却期間
  - (1) 発生したのれんの金額

187百万円

(2) 発生原因

取得原価が企業結合時の時価純資産を上回ったことにより発生したものである。

(3) 償却方法及び償却期間

金額に重要性がないため当年度一括償却している。

5.企業結合日に受け入れた資産及び引き受けた負債の額並びにその主な内訳

百万円

流動資産	2,954
固定資産	4,363
資産合計	7,317
流動負債	1,716
固定負債	1,058
負債合計	2,774

6.企業結合が当連結会計年度の開始の日に完了したと仮定した場合の当連結会計年度の連結損益計算書に及ぼす影響の概算額

当該影響は軽微なため記載を省略している。

なお、影響の概算額については監査証明を受けていない。

#### (資産除去債務関係)

資産除去債務のうち連結貸借対照表に計上しているもの

#### 1. 当該資産除去債務の概要

有形固定資産撤去時に当該資産に含有するアスベスト等の有害物質を除去する法的義務及び事務所等の不動産 賃貸借契約に伴う原状回復義務に対して資産除去債務を計上している。

## 2 . 当該資産除去債務の金額の算定方法

有形固定資産撤去時に当該資産に含有するアスベスト等の有害物質を除去する法的義務については、支出発生までの見込期間を5~35年と見積り、割引率は0.5~2.3%を使用している。また、事務所等の不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務については、支出発生までの見込期間を8~60年と見積り、割引率は1.0~2.4%を使用している。

#### 3. 当該資産除去債務の総額の増減

	前連結会計年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当連結会計年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
	百万円	百万円
期首残高	938	943
有形固定資産の取得に伴う増加額	4	231
時の経過による調整額	13	14
資産除去債務の履行による減少額	12	134
期末残高	943	1,054

## 前へ

#### (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

(セグメントの区分方法の変更)

新神戸電機(株)の完全子会社化を契機に、2012年4月1日付けで「産業エネルギー事業本部」を設置したことに伴い、当連結会計年度より、新神戸電機(株)の一部製品のセグメントを先端部品・システムから機能材料へ変更している。

なお、前連結会計年度のセグメント情報については、変更後の区分方法により作成している。

当社の報告セグメントは、当社事業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ある。

当社は、材料から部材、さらに部品へと、製品の加工度に応じた括りによる組織体制に基づき、事業活動を展開している。

したがって、当社は、製品の加工度別に、材料を「機能材料」、部材及び部品を「先端部品・システム」の各セグメントに分類し、これら2つを報告セグメントとしている。

「機能材料」事業では、電子材料、無機材料、樹脂材料、配線板材料等の製造・販売を行っており、「先端部品・システム」事業では、自動車部品、蓄電デバイス・システム、電子部品等の製造・販売を行っている。

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

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

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値である。

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る。

#### (有形固定資産の減価償却方法の変更)

会計方針の変更に記載のとおり、従来、当社及び国内連結子会社は、有形固定資産の減価償却方法について、定率法(ただし、1998年4月1日以降に取得した建物(附属設備を除く。)については定額法)を採用していたが、当連結会計年度より定額法に変更している。

この変更により、従来の方法によった場合に比べ、当連結会計年度のセグメント利益は、機能材料で1,903百万円、 先端部品・システムで610百万円増加している。

## 3.報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産その他の項目の金額に関する情報

前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント			調整額	連結財務諸表
	機能材料	先端部品・ システム	計	(注) 1	計上額 (注) 2
売上高					
外部顧客への売上高	244,855	228,214	473,069	-	473,069
セグメント間の内部売上高 又は振替高	8,014	416	8,430	(8,430)	-
計	252,869	228,630	481,499	(8,430)	473,069
セグメント利益	20,139	4,374	24,513	(18)	24,495
セグメント資産	253,255	189,381	442,636	(1,655)	440,981
その他の項目					
減価償却費	14,567	13,673	28,240	-	28,240
のれんの償却額	136	672	808	-	808
持分法適用会社への投資額	4,747	1,680	6,427	-	6,427
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	19,645	41,773	61,418	-	61,418

- (注) 1. セグメント利益及びセグメント資産の調整額は、セグメント間取引消去額である。
  - 2. セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っている。

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

(単位:百万円)

		報告セグメント		調整額	連結財務諸表	
	機能材料	先端部品・ システム	¦・ │		計上額 (注) 2	
売上高						
外部顧客への売上高	245,157	219,498	464,655	-	464,655	
セグメント間の内部売上高 又は振替高	8,101	1,304	9,405	(9,405)	-	
計	253,258	220,802	474,060	(9,405)	464,655	
セグメント利益	21,358	2,218	23,576	(17)	23,559	
セグメント資産	270,357	209,587	479,944	(2,064)	477,880	
その他の項目						
減価償却費	12,804	12,451	25,255	-	25,255	
のれんの償却額	453	3,272	3,725	-	3,725	
持分法適用会社への投資額	5,666	2,120	7,786	-	7,786	
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	22,619	27,263	49,882	-	49,882	

- (注) 1. セグメント利益及びセグメント資産の調整額は、セグメント間取引消去額である。
  - 2. セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っている。

#### 【関連情報】

前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

1.製品及びサービスごとの情報 セグメント情報の中で同様の情報が開示されているため、記載を省略している。

#### 2.地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位:百万円)

日本	アジア	その他	合計
272,355	171,613	29,101	473,069

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類している。

#### (2) 有形固定資産

(単位:百万円)

日本	アジア	その他	合計
90,769	35,865	4,661	131,295

#### 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%以上を占める顧客はないため、記載していない。

当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

1.製品及びサービスごとの情報

セグメント情報の中で同様の情報が開示されているため、記載を省略している。

#### 2.地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位:百万円)

日本	アジア	その他	合計
247,736	188,590	28,329	464,655

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類している。

#### (2) 有形固定資産

(単位:百万円)

日本	アジア	その他	合計
96,371	59,248	6,401	162,020

#### 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%以上を占める顧客はないため、記載していない。

## 【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 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

(単位:百万円)

	機能材料	先端部品・システム	合計
減損損失	14	585	599

## 当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

(単位:百万円)

	機能材料	先端部品・システム	合計
減損損失	-	1,208	1,208

#### 【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 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

(単位:百万円)

	機能材料	先端部品・システム	合計	
当期償却額	136	672	808	
当期末残高	1,570	23,113	24,683	

## 当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

(単位:百万円)

	機能材料	先端部品・システム	合計
当期償却額	453	3,272	3,725
当期末残高	1,347	23,051	24,398

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】 該当事項なし

#### 【関連当事者情報】

- 1.関連当事者との取引
  - (1) 連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引 関連当事者との間に、開示すべき重要な取引はないため、記載を省略している。
  - (2) 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親会社及び主要株主(会社等の場合に限る。)等 前連結会計年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

種類	会社の 名称	所在地	資本金 (百万円)	事業の内容等 又は職業	議決権等の 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)
親会社	(株)日立 製作所	東京都千代田区	427,776	電子電気機 械器具の製 造、販売	間接 100.0	日立グループ・ プーリング制度 による資金の預 入先	日立グループ・ プーリング制度 による資金の預 入(注1)	18,915 (注 2 )	関係会 社預け 金	35,168

- (注) 1. 資金の貸付については、市場金利を勘案して利率を合理的に決定している。
  - 2. 資金の貸付の取引金額については、前期末時点との差引き金額を表示している。

## 当連結会計年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

種類	会社の 名称	所在地	資本金 (百万円)	事業の内容等 又は職業	議決権等の 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
親会社	(株)日立 製作所	東京都千代田区	458,791	電子電気機 械器具の製 造、販売	間接 100.0	日立グループ・ プーリング制度 による資金の預 入先		4,854 (注 2 )	関係会 社預け 金	30,314

- (注) 1. 資金の貸付については、市場金利を勘案して利率を合理的に決定している。
  - 2. 資金の貸付の取引金額については、前期末時点との差引き金額を表示している。
- 2.親会社又は重要な関連会社に関する注記

親会社情報

(株)日立製作所(東京証券取引所、大阪証券取引所、名古屋証券取引所)

## (1株当たり情報)

		前連結会計年度	当連結会計年度	
		(自 2011年4月1日	(自 2012年4月1日	
		至 2012年3月31日)	至 2013年3月31日)	
1株当たり純資産額	(円)	1,359.33	1,474.11	
1株当たり当期純利益金客	頁 (円)	78.88	90.36	

- (注) 1. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載していない。
  - 2. 1株当たり当期純利益金額の算定上の基礎は、以下のとおりである。

	前連結会計年度	当連結会計年度	
	(自 2011年4月1日	(自 2012年4月1日	
	至 2012年3月31日)	至 2013年3月31日)	
当期純利益 (百万円)	16,427	18,818	
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 (百万円)	16,427	18,818	
普通株式の期中平均株式数 (千株)	208,250	208,248	

## (重要な後発事象)

該当事項なし

## 【連結附属明細表】 【社債明細表】

   会社名		49 标		当期首残高	当期末残高	利率	担保	償還期限
五仙石	· 新怀		(年月日)	(百万円)	(百万円)	(%)	担体	(年月日)
日立化成(株)	第8回無担保社債	1	2006. 8 .16	10,000	10,000	2.17	なし	2016. 8 .16
日立化成(株)	第9回無担保社債	2	2012.3.1	10,000	10,000	1.19	なし	2022.3.1
合計				20,000	20,000		-	

(注)社債(1年以内に償還予定のものを除く。)の連結決算日後の償還予定額は以下のとおりである。

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
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
-	-	10,000	-	10,000

1. 手取金の使途: 社債償還資金

2. 手取金の使途:設備購入資金の一部に充当

## 【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	15,172	16,838	2.6	-
1年以内に返済予定の長期借入金	759	3,549	2.1	-
1年以内に返済予定のリース債務	67	324	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	4,739	8,053	3.8	2014年~ 2018年
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	119	2,313	-	2014年~ 2018年
その他有利子負債	-	-	-	-
合計	20,856	31,077	-	-

- (注) 1. 平均利率については、期末の利率を基に算出している。
  - 2. リース債務の平均利率については、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リース債務を連結貸借対照表に計上しているため、記載していない。
  - 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。)の連結決算日後の返済予定額は以下のとおりである。

	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
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
長期借入金	1,159	2,960	859	3,075	-
リース債務	413	393	394	1,113	-

#### 【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、記載を省略している。

## (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)	117,981	234,043	350,003	464,655
税金等調整前四半期(当期) 純利益金額(百万円)	8,684	15,382	22,942	31,026
四半期(当期)純利益金額 (百万円)	4,997	9,001	13,460	18,818
1株当たり四半期(当期) 純利益金額(円)	24.00	43.22	64.63	90.36

(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 株当たり四半期純利益金額(円)	24.00	19.23	21.41	25.73

## 2【財務諸表等】 (1)【財務諸表】 【貸借対照表】

(単位:百万円)

	前事業年度 (2012年3月31日)	当事業年度 (2013年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	450	472
受取手形	1, 4 722	1,953
売掛金	50,070	49,541
製品	2,798	2,807
半製品	2,279	2,737
仕掛品	2,472	2,975
原材料	3,858	4,645
前渡金	156	372
繰延税金資産	2,935	2,934
短期貸付金	40,864	28,099
未収入金	7,440	10,524
その他	465	364
貸倒引当金	424	173
流動資産合計	114,085	107,250
固定資産		
有形固定資産		
建物	49,078	52,064
減価償却累計額	32,537	34,024
建物(純額)	16,541	18,040
構築物	10,636	11,188
減価償却累計額	7,371	7,730
構築物(純額)	3,265	3,458
機械及び装置	140,708	140,687
減価償却累計額	126,213	125,687
機械及び装置(純額)	14,495	15,000
車両運搬具	253	295
減価償却累計額	234	239
車両運搬具(純額)	19	56
工具、器具及び備品	16,269	15,942
減価償却累計額	14,005	13,370
工具、器具及び備品(純額)	2,264	2,572
土地	8,209	8,209
リース資産	471	588
減価償却累計額	262	362
リース資産(純額)	209	226
建設仮勘定	1,900	2,657
有形固定資産合計	46,902	50,218

(単位:百万円)

	前事業年度 (2012年3月31日)	当事業年度 (2013年3月31日)
無形固定資産		
特許権	28	22
商標権	10	7
意匠権	1	0
ソフトウエア	1,798	1,488
施設利用権	49	49
その他	-	633
無形固定資産合計	1,886	2,199
投資その他の資産		
投資有価証券	3,215	3,532
関係会社株式	88,278	96,314
関係会社出資金	14,368	14,368
株主、役員又は従業員に対する長期貸付金	40	63
関係会社長期貸付金	6,643	10,797
破産更生債権等	31	31
長期前払費用	418	346
長期前払年金費用	2,024	2,322
繰延税金資産	2,456	3,000
その他	1,819	1,227
貸倒引当金	2,454	2,911
投資その他の資産合計	116,838	129,089
固定資産合計	165,626	181,506
資産合計	279,711	288,756
負債の部		
流動負債		
買掛金	23,080	25,531
リース債務	90	108
未払金	6,114	3,978
未払費用	7,080	7,746
未払法人税等	2,796	4,383
前受金	22	22
預り金	1,301	1,458
その他	1,110	1,246
流動負債合計	41,593	44,472

固定負債 社債 リース債務 退職給付引当金	20,000 128	20,000
リース債務	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20,000
	128	20,000
退職終付出出全		125
	3,264	3,590
関係会社事業損失引当金	-	648
役員退職慰労引当金	572	145
資産除去債務	425	520
その他	40	530
固定負債合計	24,429	25,558
負債合計	66,022	70,030
純資産の部		
株主資本		
資本金	15,454	15,454
資本剰余金		
資本準備金	32,862	32,862
その他資本剰余金	-	-
資本剰余金合計	32,862	32,862
利益剰余金		
利益準備金	3,564	3,564
その他利益剰余金		
固定資産圧縮積立金	7	4
別途積立金	120,000	120,000
繰越利益剰余金	41,612	46,432
利益剰余金合計	165,183	170,000
自己株式	191	193
株主資本合計	213,308	218,123
 評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	468	667
繰延ヘッジ損益	87	64
	381	603
—————————————————————————————————————	213,689	218,726
	279,711	288,756

(単位:百万円)

#### 【捐益計算書】

前事業年度 当事業年度 (自 2011年4月1日 (自 2012年4月1日 至 2012年3月31日) 至 2013年3月31日) 235,519 243,239 売上高 売上原価 期首製品半製品たな卸高 4,386 5,077 197,858 187,457 当期製品半製品製造原価 202,244 192,534 期末製品半製品たな卸高 5,077 5,544 売上原価合計 197,167 186,990 売上総利益 46,072 48,529 33,932 35,280 販売費及び一般管理費 営業利益 12,140 13,249 営業外収益 126 156 受取利息 4,504 4,775 受取配当金 固定資産賃貸料 1,043 941 2,489 2,428 受取ロイヤリティー 883 為替差益 その他 2,154 413 9,596 営業外収益合計 10,316 営業外費用 支払利息 28 55 社債利息 227 336 固定資産処分損 516 678 為替差損 12 -固定資産賃貸費用 744 629 関係会社貸倒引当金繰入額 506 投資有価証券評価損 18 441 製品補修費 199 368 その他 386 621 営業外費用合計 2,130 3,634 経常利益 20,326 19,211 特別利益 受取保険金 983 479 732 受取補償金 732 特別利益合計 1,462 特別損失 災害による損失 76 事業構造改善費用 180 関係会社事業損失引当金繰入額 648 \_ 関係会社株式評価損 1,277 特別損失合計 1.925 256 税引前当期純利益 21,532 18,018 法人税。住民税及び事業税 4.310 5.924 法人税等調整額 1,978 636 法人税等合計 6,288 5,288 当期純利益 15,244 12,730

#### 【製造原価明細書】

		前事業年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)		当事業年度 (自 2012年4月 至 2013年3月3	
区分	注記番号	金額(百万円)	構成比 (%)	金額(百万円)	構成比 (%)
材料費		139,171	70.5	129,825	69.1
労務費		20,226	10.2	20,612	11.0
経費	1	38,007	19.3	37,523	19.9
当期総製造費用		197,404	100.0	187,960	100.0
期首仕掛品たな卸高		2,926		2,472	
期末仕掛品たな卸高		2,472		2,975	
当期製品半製品製造原価		197,858		187,457	

## (原価計算の方法)

当社では、製品が広範囲かつ多種多様にわたり統一的な原価計算の実施が困難であるため、各事業所の実情に即して、個別原価計算法あるいは総合原価計算法を採用している。

## (注) 1. 経費の内訳は次のとおりである。

	<u>前事業年度</u>	<u>当事業年度</u>
	百万円	百万円
減価償却費	9,032	7,093
外注加工費	7,414	6,588
その他	21,561	23,842
計	38,007	37,523

#### 【株主資本等変動計算書】

固定資産圧縮積立金の積立

固定資産圧縮積立金の取崩

当期変動額合計

当期末残高

(単位:百万円) 前事業年度 当事業年度 (自 2011年4月1日 (自 2012年4月1日 至 2012年3月31日) 至 2013年3月31日) 株主資本 資本金 当期首残高 15,454 15,454 当期変動額 \_ 当期変動額合計 当期末残高 15,454 15,454 資本剰余金 資本準備金 当期首残高 32,862 32,862 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 32,862 32,862 その他資本剰余金 当期首残高 0 当期変動額 自己株式の処分 0 当期変動額合計 0 当期末残高 資本剰余金合計 当期首残高 32,862 32,862 当期変動額 自己株式の処分 0 当期変動額合計 0 -当期末残高 32,862 32,862 利益剰余金 利益準備金 当期首残高 3,564 3,564 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 3,564 3,564 その他利益剰余金 固定資産圧縮積立金 当期首残高 7 当期変動額

11

4

7

7

3

3

4

	前事業年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当事業年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
別途積立金		
当期首残高	120,000	120,000
当期変動額		
当期变動額合計		-
当期末残高	120,000	120,000
繰越利益剰余金		
当期首残高	33,872	41,612
当期变動額		
剰余金の配当	7,497	7,913
当期純利益	15,244	12,730
自己株式の処分	0	0
固定資産圧縮積立金の積立	11	-
固定資産圧縮積立金の取崩	4	3
当期変動額合計	7,740	4,820
当期末残高	41,612	46,432
利益剰余金合計		
当期首残高	157,436	165,183
当期变動額		
剰余金の配当	7,497	7,913
当期純利益	15,244	12,730
自己株式の処分	0	0
固定資産圧縮積立金の積立	-	-
固定資産圧縮積立金の取崩	<u> </u>	-
当期变動額合計	7,747	4,817
当期末残高	165,183	170,000
自己株式		
当期首残高	188	191
当期変動額		
自己株式の取得	3	2
自己株式の処分	0	0
当期変動額合計	3	2
当期末残高	191	193
株主資本合計		
当期首残高	205,564	213,308
当期変動額		
剰余金の配当	7,497	7,913
当期純利益	15,244	12,730
自己株式の取得	3	2
自己株式の処分	0	0
当期変動額合計	7,744	4,815
当期末残高	213,308	218,123

(単位:百万円)

	前事業年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当事業年度 (自 2012年4月1日 至 2013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	1,406	468
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純 額) -	938	199
当期変動額合計	938	199
当期末残高	468	667
繰延へッジ損益		
当期首残高	41	87
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額 ( 純 額 )	46	23
当期変動額合計	46	23
当期末残高	87	64
評価・換算差額等合計		
当期首残高	1,365	381
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額(純 額)	984	222
当期変動額合計	984	222
当期末残高	381	603
純資産合計		
当期首残高	206,929	213,689
当期変動額		
剰余金の配当	7,497	7,913
当期純利益	15,244	12,730
自己株式の取得	3	2
自己株式の処分	0	0
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	984	222
当期变動額合計	6,760	5,037
当期末残高	213,689	218,726

#### 【注記事項】

(重要な会計方針)

- 1. 有価証券の評価基準及び評価方法
  - (1) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法に基づく原価法によっている。

(2) その他有価証券

時価のあるもの

当事業年度末現在の市場価格等に基づく時価法によっている。(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っている。)

時価のないもの

移動平均法に基づく原価法によっている。

2. デリバティブの評価基準及び評価方法

時価法によっている。

なお、ヘッジの有効性が確認されたものについてヘッジ会計を適用している。

3.たな卸資産の評価基準及び評価方法

製品・半製品・仕掛品は、総合原価計算によるものは移動平均法に基づく原価法により、個別原価計算によるものは個別法に基づく原価法によっている。

原材料は、移動平均法に基づく原価法によっている。

なお、収益性が低下したたな卸資産については、帳簿価額を切り下げている。

- 4. 固定資産の減価償却の方法
  - (1) 有形固定資産

定額法によっている。

(2) 無形固定資産

定額法によっている。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における見込利用可能期間に基づく定額法によっている。

5 . 外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権・債務は、決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理している。

- 6. 引当金の計上基準
  - (1) 貸倒引当金

債権の貸倒による損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、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勘案し、回収不能見込額を計上している。

(2) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末の退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上している。 なお、過去勤務債務は、その発生時における従業員の平均残存勤務期間内の一定の年数(10年)で定額法により費 甲処理している。

数理計算上の差異は、各事業年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間内の一定の年数(10年)で定額法により按分した額を、それぞれ発生の翌事業年度から費用処理することとしている。

(3) 役員退職慰労引当金

2008年4月1日付をもって役員の退職慰労金を廃止したため、2008年4月以降新規の引当金は計上していない。 なお、当事業年度末における役員退職慰労引当金残高は、退職慰労金の廃止時に在任する役員に対する支給予定額である。

(4) 関係会社事業損失引当金

関係会社の事業に係る損失に備えるため、関係会社に対する出資金額を超えて当社が負担することが見込まれる額を計上している。

## 7. ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理によっている。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段......為替予約及び通貨オプション

ヘッジ対象......外貨建予定取引

(3) ヘッジ方針

為替変動リスクを低減するため、対象債権・債務の範囲内でヘッジを行っている。

(4) ヘッジの有効性評価の方法

ヘッジ開始時から有効性判定時点までの期間において、ヘッジ対象とヘッジ手段の相場変動の累計を比較し、両者の変動額等を基礎にして判断している。

8. その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっている。

#### (会計方針の変更)

(有形固定資産の減価償却方法の変更)

従来、有形固定資産の減価償却方法について、定率法(ただし、1998年4月1日以降に取得した建物(附属設備を除く。)については定額法)を採用していたが、当事業年度より定額法に変更している。

当社グループでは、中期的な経営方針のもと、顧客のグローバルな事業展開が急速に進む中、海外市場での需要を取り込むために、海外拠点の拡大を積極的に推進してきた。また、東日本大震災により一部の生産拠点で操業の一時停止を余儀なくされたことから、災害発生時の製品の安定供給を目的に、海外拠点の設立や増強を進めてきた。これらの諸施策の取り組みにより建設された設備は、当事業年度より順次立ち上り、本格的に稼動していく。一方、国内拠点においては、高付加価値品を中心とした事業体制にシフトすることによって生産量が確保され、設備の稼動は安定的に推移することになる。このため、有形固定資産の減価償却方法を定額法に変更することが、経営の実態をより適切に反映するとの判断に至った。

この変更により、従来の方法によった場合に比べ、当事業年度の営業利益、経常利益及び税引前当期純利益はそれぞれ1,793百万円増加している。

#### (表示方法の変更)

#### (損益計算書)

前事業年度において、独立掲記していた「営業外収益」の「投資有価証券売却益」は、営業外収益の総額の100分の10以下となったため、当事業年度より「その他」に含めて表示している。この表示方法の変更を反映させるため、前事業年度の財務諸表の組替えを行っている。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「営業外収益」の「投資有価証券売却益」に表示していた1,682百万円は、「その他」として組み替えている。

前事業年度において、「営業外費用」の「その他」に含めていた「投資有価証券評価損」及び「製品補修費」は、 営業外費用の総額の100分の10を超えたため、当事業年度より独立掲記することとした。この表示方法の変更を反映 させるため、前事業年度の財務諸表の組替えを行っている。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「営業外費用」の「その他」に表示していた603百万円は、「投資有価証券評価損」18百万円、「製品補修費」199百万円及び「その他」386百万円として組み替えている。

## (貸借対照表関係)

## 1. 関係会社に対する資産・負債

1 1001012 121000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
	前事業年度 (2012年 3 月31日)	当事業年度 (2013年 3 月31日)
	百万円	百万円
受取手形及び売掛金	22,896	24,148
短期貸付金	40,864	28,099
未収入金	3,925	5,814
金柱買	5,783	7,635
2.偶発債務		
	前事業年度 (2012年 3 月31日)	当事業年度 (2013年 3 月31日)
子会社の金融機関よりの借入金 に対する債務保証	448百万円	234百万円
3 . 受取手形裏書譲渡高		
	and the second second	11 <del></del>
	前事業年度 (2012年 3 月31日)	当事業年度 (2013年 3 月31日)

## 4.期末日満期手形

期末日満期手形の会計処理については、満期日に決済が行われたものとして処理している。 なお、当事業年度末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形を満期日に決済が行われたものとして処理している。

	前事業年度 (2012年 3 月31日)	当事業年度 (2013年 3 月31日)
	百万円	百万円
受取手形	53	109
受取手形裏書譲渡高	3	12

20,122百万円

## (損益計算書関係)

#### 1.関係会社との取引高

「・関係云位との取り向				
	(自 至	前事業年度 2011年 4 月 1 日 2012年 3 月31日)	(自 至	当事業年度 2012年 4 月 1 日 2013年 3 月31日)
		百万円		百万円
売上高		100,627		96,244
仕入高		104,371		91,107
受取配当金		4,370		4,729
固定資産賃貸料		1,033		932
受取ロイヤリティー		1,359		1,391
2 . 販売費及び一般管理費のうち主要な費目	及び₃	金額		
		前事業年度		当事業年度
		2011年4月1日	(自	
	至	2012年 3 月31日)	至	2013年 3 月31日)
		百万円		百万円
退職給付引当金繰入額		547		581
貸倒引当金繰入額		126		251
減価償却費		1,696		1,328
研究開発費		12,039		11,770
荷造及び発送費		5,151		5,490
従業員給料及び手当		5,576		5,912
外注経費		2,040		2,751
販売費に属する費用のおおよその割 合		36%		36%
一般管理費に属する費用のおおよそ の割合		64%		64%
3 . 一般管理費及び当期製造費用に含まれる	研究	<b>用</b> 発費		
前事業年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)		(自 至	当事業年 2012年 4 2013年 3	月1日

20,068百万円

## 4 . 受取補償金

前事業年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

2011年3月11日から同年8月31日分までの逸失利益に対する東京電力(株)からの補償金である。

当事業年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

2011年9月1日から2012年8月31日分までの逸失利益及び2011年3月11日から同年8月31日分までの追加的費 用の一部に対する東京電力(株)からの補償金である。

#### (株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)

#### 自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度期首 株式数(株)	当事業年度増加 株式数(株)	当事業年度減少 株式数(株)	当事業年度末 株式数(株)
普通株式 (注) 1 , 2	113,682	2,105	175	115,612
合計	113,682	2,105	175	115,612

- (注) 1. 普通株式の自己株式の増加2,105株は、単元未満株式の買取りによるものである。
  - 2. 普通株式の自己株式の減少175株は、単元未満株式の売渡しによるものである。

当事業年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

#### 自己株式の種類及び株式数に関する事項

		当事業年度期首 株式数(株)	当事業年度増加 株式数(株)	当事業年度減少 株式数(株)	当事業年度末 株式数(株)
普通株式	(注) 1 , 2	115,612	1,818	114	117,316
É	合計	115,612	1,818	114	117,316

- (注) 1. 普通株式の自己株式の増加1.818株は、単元未満株式の買取りによるものである。
  - 2. 普通株式の自己株式の減少114株は、単元未満株式の売渡しによるものである。

#### (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

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、2008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るが、その内容については金額の重要性が乏しいため、注記を省略している。

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 重要性が乏しいため、注記を省略している。

#### (有価証券関係)

#### 前事業年度(2012年3月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額は子会社株式87,755百万円、関連会社株式523百万円)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、記載していない。

#### 当事業年度(2013年3月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額は子会社株式95,827百万円、関連会社株式487百万円)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、記載していない。

## (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内訳

	前事業年度 (2012年 3 月31日)	当事業年度 (2013年 3 月31日)
繰延税金資産	百万円	百万円
退職給付引当金	3,103	3,207
未払賞与	1,280	1,326
未払事業税	338	417
貸倒引当金	1,024	1,090
関係会社株式評価損	4,433	4,885
その他	2,164	3,329
繰延税金資産小計	12,342	14,254
評価性引当額	5,732	6,714
繰延税金資産合計	6,610	7,540
繰延税金負債	百万円	百万円
その他有価証券評価差額金	257	366
長期前払年金費用	765	878
その他	197	362
繰延税金負債合計	1,219	1,606
繰延税金資産の純額	5,391	5,934

## 2.税率差異説明

	前事業年度 (2012年 3 月31日)	当事業年度 (2013年 3 月31日)
	%	%
法定実効税率	40.4	37.8
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.9	1.0
評価性引当額	1.5	5.5
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	8.0	9.6
研究開発費の税額控除	5.9	5.0
税率変更による期末繰延税金資産の減額修正	2.5	-
その他	0.8	0.4
税効果会計適用後の法人税等の負担率	29.2	29.3

#### (企業結合等関係)

当事業年度(自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)

連結財務諸表「注記事項(企業結合等関係)」に記載しているため、注記を省略している。

#### (資産除去債務関係)

資産除去債務のうち貸借対照表に計上しているもの

#### 1. 当該資産除去債務の概要

有形固定資産撤去時に当該資産に含有するアスベスト等の有害物質を除去する法的義務及び事務所等の不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務に対して資産除去債務を計上している。

#### 2. 当該資産除去債務の金額の算定方法

有形固定資産撤去時に当該資産に含有するアスベスト等の有害物質を除去する法的義務については、支出発生までの見込期間を  $5\sim25$ 年と見積り、割引率は $1.4\sim2.3\%$ を使用している。また、事務所等の不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務については、支出発生までの見込期間を  $15\sim60$ 年と見積り、割引率は $1.3\sim2.4\%$ (前事業年度は $2.1\sim2.4\%$ )を使用している。

#### 3. 当該資産除去債務の総額の増減

	(自 至	前事業年度 2011年4月1日 2012年3月31日)	(自 至	当事業年度 2012年 4 月 1 日 2013年 3 月31日)
		百万円		百万円
期首残高		430		425
有形固定資産の取得に伴う増加額		-		217
時の経過による調整額		3		4
資産除去債務の履行による減少額		8		126
期末残高		425		520

## (1株当たり情報)

	前事業年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当事業年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
1株当たり純資産額 (円)	1,026.12	1,050.32
1株当たり当期純利益金額 (円)	73.20	61.13

- (注) 1. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載していない。
  - 2. 1株当たり当期純利益金額の算定上の基礎は、以下のとおりである。

		前事業年度 (自 2011年4月1日 至 2012年3月31日)	当事業年度 (自 2012年4月1日 至 2013年3月31日)
当期純利益	(百万円)	15,244	12,730
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	(百万円)	15,244	12,730
普通株式の期中平均株式数	(千株)	208,250	208,248

(重要な後発事象) 該当事項なし

## 【附属明細表】 【有価証券明細表】

## 【株式】

		銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)
		日東紡績(株)	1,991,000	715
		日立マクセル(株)	830,000	653
		三菱電機(株)	500,000	379
		イビデン(株)	250,000	367
		(株)カイノス	490,880	341
投資	その他有価証券	日邦産業(株)	242,000	126
有価証券   有·	行   証分	日立インターメディックス(株)	224,000	97
		東京応化工業(株)	47,400	94
		三国商事(株)	792,500	82
		大日本塗料(株)	363,000	67
		その他(28銘柄)	1,042,888	473
		計	6,773,668	3,394

## 【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	投資事業有限責任組合等への出資(1銘柄)	-	138
		計	-	138

## 【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 償却累計額 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	49,078	3,792	806	52,064	34,024	2,061	18,040
構築物	10,636	604	52	11,188	7,730	374	3,458
機械及び装置	140,708	5,534	5,555	140,687	125,687	4,955	15,000
車両運搬具	253	48	6	295	239	11	56
工具、器具及び備品	16,269	836	1,163	15,942	13,370	471	2,572
土地	8,209	-	-	8,209	-	-	8,209
リース資産	471	117	-	588	362	100	226
建設仮勘定	1,900	11,188	10,431	2,657	-	-	2,657
有形固定資産計	227,524	22,119	18,013	231,630	181,412	7,972	50,218
無形固定資産							
特許権	48	-	-	48	26	6	22
商標権	37	-	-	37	30	4	7
意匠権	1	-	-	1	1	0	0
ソフトウエア	9,928	644	89	10,483	8,995	943	1,488
施設利用権	413	-	-	413	364	1	49
その他	-	747	-	747	114	114	633
無形固定資産計	10,427	1,391	89	11,729	9,530	1,068	2,199
長期前払費用	1,095	150	112	1,133	787	222	346
繰延資産				-	-	-	-

(注) 1. 当期増加額の主なものは次のとおりである。

百万円

建物 : 山崎事業所 1,470

五井事業所 1,146

機械及び装置 : 山崎事業所 2,454

下館事業所 1,602

建設仮勘定 当期増加額の大半は、当期中に機械及び装置等に振り替えられた。

その主なものは上記のとおりである。

2. 当期減少額の主なものは次のとおりである。

百万円

機械及び装置: 山崎事業所 1,876

下館事業所 3,294

## 【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) 1	2,878	617	7	404	3,084
役員退職慰労引当金	(注) 2	572	-	370	57	145
関係会社事業損失引当	金金	-	648	-	-	648

<sup>(</sup>注) 1. 貸倒引当金の当期減少額(その他)は、債権の回収及び洗替等による戻入額である。

<sup>2.</sup> 役員退職慰労引当金の当期減少額(その他)は、支給見込額と実際支給額の差額である。

## (2)【主な資産及び負債の内容】 流動資産

## イ.現金及び預金

区分	金額(百万円)
現金	327
普通預金	145
合計	472

## 口.受取手形

## (イ)残高の相手先別内訳

相手先	金額(百万円)
豊和繊維工業(株)	293
青山特殊鋼(株)	152
豊通ケミプラス(株)	149
東洋モートン(株)	140
(株)サンキ	77
その他	1,142
合計	1,953

## (ロ)残高の期日別内訳

期日	金額(百万円)
2013年4月期日のもの	382
" 5月期日のもの	545
" 6月期日のもの	617
" 7月期日以降のもの	409
合計	1,953

## 八.売掛金

## (イ)残高の相手先別内訳

相手先	金額(百万円)
日立化成商事(株)	7,133
Hitachi Chemical Co. (Hong Kong) Limited	5,582
新興電気(株)	2,513
台湾日立化成國際股? 有限公司	2,370
日立化成工業(上海)有限公司	1,355
その他	30,588
合計	49,541

## (ロ)滞留及び回収状況

当期首残高 A (百万円)	当期計上高 B (百万円)	当期回収高 C (百万円)	当期末残高 D (百万円)	回収率(%) <u>C</u> A + B ×100	滞留期間 (日) <u>A + D</u> 2 <u>B</u> 365
50,070	242,742	243,271	49,541	83.1	74.9

## (注) 消費税及び地方消費税を含めて表示している。

## 二.たな卸資産

区分	製品(百万円)	半製品(百万円)	仕掛品(百万円)	原材料(百万円)
機能材料	2,641	2,386	2,945	4,560
先端部品・システム	166	351	30	85
合計	2,807	2,737	2,975	4,645

## ホ.短期貸付金

相手先	金額(百万円)
日立化成ビジネスサービス(株)	27,999
日本電解(株)	100
合計	28,099

## 固定資産 関係会社株式

銘柄	金額(百万円)
新神戸電機(株)	41,243
日立粉末冶金(株)	13,376
Hitachi Chemical (Johor) Sdn. Bhd.	6,448
Hitachi Chemical (Singapore) Pte. Ltd.	5,407
日本プレーキ工業(株)	4,207
その他	25,633
合計	96,314

## 流動負債

## 買掛金

相手先	金額(百万円)		
日立粉末冶金(株)	2,335		
古河電気工業(株)	1,758		
日立化成ポリマー(株)	966		
住友商事ケミカル(株)	772		
日本ブレーキ工業(株)	760		
その他	18,940		
合計	25,531		

## 固定負債

社債 20,000百万円

「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 連結附属明細表 社債明細表」に記載のとおりである。

## (3)【その他】

該当事項なし

## 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日その他取締役会が定める日
1 単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り・買増し	
取扱場所	(特別口座) 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 東京証券代行株式会社 事務センター
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区大手町二丁目6番2号(日本ビル4階) 東京証券代行株式会社
取次所	
買取・買増手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	電子公告により行う。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う。
株主に対する特典	なし

<sup>(</sup>注) 当社定款の定めにより、単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、株主の有する株式数に 応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利並びに単元未満株式の売渡請求をする 権利以外の権利を有していない。

#### 第7【提出会社の参考情報】

#### 1 【提出会社の親会社等の情報】

当社の親会社等である(株)日立製作所は、東京証券取引所ほかに上場しており、継続開示会社である。

#### 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る。

(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63期)(自 平成23(2011)年4月1日 至 平成24(2012)年3月31日)

平成24(2012)年6月21日関東財務局長に提出

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

平成24(2012)年6月21日関東財務局長に提出

(3) 臨時報告書

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

平成24(2012)年6月25日関東財務局長に提出

(4) 四半期報告書及び確認書

(第64期第1四半期)(自 平成24(2012)年4月1日 至 平成24(2012)年6月30日)

平成24(2012)年8月9日関東財務局長に提出

(5) 発行登録書及びその添付書類

平成24(2012)年10月26日関東財務局長に提出

(6) 四半期報告書及び確認書

(第64期第2四半期)(自 平成24(2012)年7月1日 至 平成24(2012)年9月30日)

平成24(2012)年11月13日関東財務局長に提出

(7) 訂正発行登録書

平成24(2012)年11月13日関東財務局長に提出

(8) 四半期報告書及び確認書

(第64期第3四半期)(自 平成24(2012)年10月1日 至 平成24(2012)年12月31日)

平成25(2013)年2月13日関東財務局長に提出

(9) 訂正発行登録書

平成25(2013)年2月13日関東財務局長に提出

(10)臨時報告書

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(代表執行役の異動)に基づく臨時報告書である。

平成25(2013)年2月25日関東財務局長に提出

(11)訂正発行登録書

平成25(2013)年2月25日関東財務局長に提出

第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項なし

#### 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2013年6月19日

#### 日立化成株式会社

執行役社長 田中 一行 殿

## 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	矢	内	訓	光
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	片	倉	正	美
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	葛	貫	誠	司

#### <財務諸表監查>

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている日立化成株式会社の2012年4月1日から2013年3月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

#### 連結財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に連結財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

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

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査意見

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、日立化成株式会社及び連結子会社の2013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

会計方針の変更に記載されているとおり、会社及び国内連結子会社は、有形固定資産の減価償却方法について、従来、主として定率法を採用していたが、当連結会計年度より定額法に変更している。

当該事項は、当監査法人の意見に影響を及ぼすものではない。

#### < 内部統制監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、日立化成株式会社の2013年3月

31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

#### 内部統制報告書に対する経営者の責任

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

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

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した内部統制監査に基づいて、独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準は、当監査法人に内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき内部統制監査を実施することを求めている。

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

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査意見

当監査法人は、日立化成株式会社が2013年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、すべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1. 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社が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いません。

#### 独立監査人の監査報告書

2013年6月19日

#### 日立化成株式会社

執行役社長 田中 一行 殿

## 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	矢	内	訓	光
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	片	倉	正	美
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	葛	貫	誠	司

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている日立化成株式会社の2012年4月1日から2013年3月31日までの第64期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

#### 財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

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

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査意見

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、日立化成株式会社の2013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

会計方針の変更に記載されているとおり、会社は、有形固定資産の減価償却方法について、従来、主として定率法を採用していたが、当事業年度より定額法に変更している。

当該事項は、当監査法人の意見に影響を及ぼすものではない。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1. 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社が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いません。