

【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年6月27日
【事業年度】	第88期（自平成24年4月1日至平成25年3月31日）
【会社名】	三井金属鉱業株式会社
【英訳名】	Mitsui Mining and Smelting Company, Limited
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 仙田 貞雄
【本店の所在の場所】	東京都品川区大崎一丁目11番1号
【電話番号】	03 5437 8031
【事務連絡者氏名】	財務部会計課長 日向 勝久
【最寄りの連絡場所】	東京都品川区大崎一丁目11番1号
【電話番号】	03 5437 8031
【事務連絡者氏名】	財務部会計課長 日向 勝久
【縦覧に供する場所】	三井金属鉱業株式会社 大阪支店 (大阪市西区靱本町一丁目11番7号) 株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

## 第一部【企業情報】

## 第1【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

## (1) 連結経営指標等

回次 決算年月		第84期 平成21年3月	第85期 平成22年3月	第86期 平成23年3月	第87期 平成24年3月	第88期 平成25年3月
売上高	百万円	427,191	392,364	446,487	431,058	417,219
経常利益又は経常損失 ( )	"	30,310	25,639	34,010	19,168	16,194
当期純利益又は当期純 損失( )	"	67,256	13,899	21,160	11,531	9,910
包括利益	"	-	-	17,353	11,070	20,639
純資産額	"	104,631	121,300	134,452	140,175	155,049
総資産額	"	410,258	416,541	411,027	413,106	438,072
1株当たり純資産額	円	164.73	194.82	220.38	230.61	256.56
1株当たり当期純利益 金額又は当期純損失金 額( )	"	117.66	24.32	37.03	20.18	17.35
潜在株式調整後1株当 たり当期純利益金額	"	-	-	-	-	-
自己資本比率	%	22.9	26.7	30.6	31.9	33.5
自己資本利益率	"	48.2	13.5	17.8	9.0	7.1
株価収益率	倍	-	11.51	7.80	11.55	13.89
営業活動による キャッシュ・フロー	百万円	30,038	19,610	22,545	30,992	38,058
投資活動による キャッシュ・フロー	"	36,922	17,823	26,286	31,039	47,208
財務活動による キャッシュ・フロー	"	42,367	13,188	13,569	6,969	4,829
現金及び現金同等物の 期末残高	"	52,915	42,348	24,445	17,670	15,202
従業員数 (外、臨時雇用者数)	人	11,189 (1,881)	9,851 (1,587)	9,810 (1,770)	10,113 (1,580)	10,154 (1,662)

(注) 1. 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次		第84期	第85期	第86期	第87期	第88期
決算年月		平成21年3月	平成22年3月	平成23年3月	平成24年3月	平成25年3月
売上高	百万円	284,012	268,480	240,318	213,087	199,081
経常利益	"	3,394	12,897	10,376	8,551	4,545
当期純利益又は当期純損失( )	"	36,644	10,572	5,117	7,106	3,274
資本金	"	42,129	42,129	42,129	42,129	42,129
発行済株式総数	千株	572,966	572,966	572,966	572,966	572,966
純資産額	百万円	63,046	75,352	77,509	80,775	82,610
総資産額	"	308,640	320,314	288,067	292,098	303,332
1株当たり純資産額	円	110.31	131.84	135.63	141.42	144.64
1株当たり配当額 (うち1株当たり中間 配当額)	"	- (-)	3 (-)	6 (-)	3 (-)	3 (-)
1株当たり当期純利益 金額又は当期純損失金 額( )	"	64.11	18.49	8.95	12.43	5.73
潜在株式調整後1株当 たり当期純利益金額	"	-	-	-	-	-
自己資本比率	%	20.4	23.5	26.9	27.7	27.2
自己資本利益率	"	42.6	15.3	6.7	9.0	4.0
株価収益率	倍	-	15.14	32.29	18.74	42.04
配当性向	%	-	16.2	67.0	24.1	52.3
従業員数 (外、臨時雇用者数)	人	2,721 (200)	2,398 (402)	1,680 (239)	1,793 (229)	1,796 (226)

(注) 1. 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

## 2【沿革】

明治7年9月	三井組が神岡鉱山蛇腹平坑を取得し、鉱山経営を開始
25年6月	三井鉱山合資会社を設立
44年12月	三井鉱山株式会社を設立
大正2年8月	大牟田亜鉛製煉工場の操業を開始
昭和3年1月	鈴木商店経営の彦島亜鉛製煉工場を買収
18年3月	昭和鉱業株式会社から日比製煉工場および竹原電煉工場を買収し、日比製煉所を設置
19年12月	日比製煉所から竹原電煉工場を分離し、竹原製煉所を設置
25年5月	企業再建整備法による決定整備計画に基づき、三井鉱山株式会社の金属部門をもって神岡鉱業株式会社(当社)を創立
10月	東京証券取引所、第一部上場
27年12月	神岡鉱業株式会社から三井金属鉱業株式会社へと商号を変更
37年4月	王子金属工業および昭和ダイカストの両社を吸収合併し、伸銅事業部およびダイカスト事業部を設置
39年2月	三金機工株式会社(現 三井金属エンジニアリング株式会社)を設立
8月	ペルー・ワンサラ鉱山の開発を目的として、Compania Minera Santa Luisa S.A.の株式を取得
42年2月	亜鉛・鉛の共同製錬会社、八戸製錬株式会社を設立
43年11月	銅の受託製錬会社、日比共同製錬株式会社を設立
51年2月	米国ニューヨーク州に銅箔製造拠点、Oak-Mitsui Inc.を設立
55年10月	三井金属箔製造株式会社および三金レア・アース株式会社の両社を吸収合併し、上尾金属箔工場(現 上尾銅箔工場)、三池レアメタル工場を設置
11月	台湾に銅箔製造拠点、台湾銅箔股?有限公司を設立
58年11月	地熱蒸気及び熱水の供給事業会社、奥会津地熱株式会社を設立
61年7月	神岡鉱業所、彦島製煉所を分離し、神岡鉱業株式会社、彦島製錬株式会社を設立
62年2月	米国インディアナ州に自動車部品製造拠点、Gecom Corp.を設立
平成元年7月	半導体実装材料(TABテープ)製造拠点、株式会社エム・シー・エスを設立
11月	マレーシアに銅箔製造拠点、Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.を設立
2年1月	東京高級炉材株式会社、三井金属パーライト株式会社及びダイカライト・オリエント株式会社の3社を吸収合併し、TKR事業部(現 セラミックス事業部)、パーライト事業部を設置
4年10月	米国に亜鉛粉製造拠点、Mitsui/ZCA Zinc Powders.(平成14年10月に Mitsui Zinc Powder LLCへ商号変更)を設立
7年2月	タイ国ラヨンに自動車部品・触媒の製造拠点、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.を設立
8月	中国貴州省に自動車部品製造拠点、三井華陽汽车配件有限公司を設立
10年4月	中国香港に銅箔の加工物流拠点、三井銅箔(香港)有限公司を設立
11年1月	本社を東京都品川区大崎に移転
6月	英国ウェールズに自動車部品製造拠点、Mitsui Components Europe Ltd.を設立
12年8月	台湾にターゲット材製造拠点、台湾特格股?有限公司を設立
9月	米国の銅箔製造拠点Oak-Mitsui Inc.を100%子会社化
10月	日鉱金属株式会社(現 JX日鉱日石金属株式会社)との共同出資で、パンパシフィック・カップル株式会社を設立
13年7月	中国広東省に銅箔の加工物流拠点、三井銅箔(広東)有限公司を設立
14年6月	中国広東省に自動車部品製造拠点、広東三井汽车配件有限公司を設立
7月	住友金属鉱山株式会社と共同出資で、エム・エスジンク株式会社を設立
11月	台湾にTABテープ・COFテープの検査・販売拠点、台湾微電股?有限公司を設立
15年4月	自動車部品の製造会社、株式会社大井製作所を株式交換により完全子会社化
17年2月	中国上海に中国商社、三井金属貿易(上海)有限公司を設立
6月	インドに自動車触媒製造拠点、Mitsui Kinzoku Components India Private Limitedを設立
18年1月	韓国に薄膜材料の加工・販売拠点、株式会社三井金属韓国を設立
3月	ペルー・パルカ鉱山本格操業開始
7月	中国上海に非鉄金属リサイクル事業の拠点、上海三井?云貴稀金属循環利用有限公司を設立
9月	中国広東省に自動車触媒の生産・販売拠点、三井金属(珠海)環境技術有限公司を設立
19年8月	中国上海に同国内におけるコーポレート機能拠点、三井金属(上海)企業管理有限公司を設立
22年7月	住友金属鉱山株式会社と伸銅事業を統合し、三井住友金属鉱山伸銅株式会社を設立
7月	自動車機器事業部と株式会社大井製作所を事業統合し、三井金属アクト株式会社を設立
23年5月	インドに自動車部品の販売拠点、Automotive Components Technology India Private Limitedを設立
24年1月	インドネシアに自動車用触媒製造・販売拠点、PT.Mitsui Kinzoku Catalysts Jakartaを設立
3月	中国上海に同国内における自動車部品事業の管理拠点、三井金属愛科特(上海)管理有限公司を設立

- 5月 中国江蘇省にセラミックス製品の製造・販売拠点、三井金属特種陶瓷（蘇州）有限公司を設立
- 7月 メキシコに自動車用機能部品の製造・販売拠点、MITSUI KINZOKU ACT MEXICANA, S.A. de C.V.を設立
- 10月 計測システム事業部と三井金属九州機工株式会社を事業統合し、三井金属計測機工株式会社を設立
- 11月 米国の亜鉛粉製造拠点、Mitsui Zinc Powder LLCを売却
- 25年1月 タイに自動車用触媒製造・販売拠点、Mitsui Kinzoku Catalysts(Thailand)Co.,Ltd.を設立
- 2月 ベトナムに自動車用触媒製造・販売拠点、Mitsui Kinzoku Catalysts Vietnam Co.,Ltd.を設立
- 3月 半導体実装材料（TABテープ）製造拠点、株式会社エム・シー・エスを解散

### 3【事業の内容】

当社及び当社の関係会社（当社、子会社75社及び関連会社37社（平成25年3月31日現在）により構成）においては、機能材料、金属・資源、電子材料、素材関連、自動車機器の5部門に係る事業を主として行っており、その製品は多岐にわたっております。

各事業における当社及び関係会社の位置付け等は次のとおりであります。

#### （機能材料）

当部門においては、電池材料（水素吸蔵合金、マンガン酸リチウム、電池用亜鉛粉）、自動車排ガス用触媒、機能粉（マグネタイト）、レアメタル化合物（セリウム系研磨材、酸化タンタル、酸化ニオブ）、希土類、単結晶の製造・販売等を行っております。

##### 〔主な関係会社〕

日本結晶光学(株)、日本イットリウム(株)、Mitsui Kinzoku Components India Private Limited、三井金属（珠海）環境技術有限公司、PT. Mitsui Kinzoku Catalysts Jakarta、Mitsui Kinzoku Catalysts Vietnam Co.,Ltd.、Mitsui Kinzoku Catalysts(Thailand)Co.,Ltd、パウダーテック(株)

#### （金属・資源）

当部門においては、亜鉛、銅、金、銀、硫酸、亜鉛合金、バッテリースクラップ処理等による鉛、酸化亜鉛、リサーズの製造・販売、貴金属リサイクル事業、産業廃棄物処理事業、土壌調査・対策事業、環境分析・アセスメント事業、地熱蒸気及び熱水の供給、亜鉛・鉛鉱石の採掘等を行っております。

##### 〔主な関係会社〕

神岡鉱業(株)、彦島製錬(株)、三池製錬(株)、八戸製錬(株)、神岡マインサービス(株)、三井金属リサイクル(株)、三井串木野鉱山(株)、(株)産業公害・医学研究所、Compania Minera Santa Luisa S.A.、奥会津地熱(株)、三井金属資源開発(株)、上海三井?云貴稀金属循環利用有限公司、エム・エスジンク(株)、パンパシフィック・カッパー(株)、日比共同製錬(株)、PPC Canada Enterprises Corp.、Compania Minera Quechua S.A.

#### （電子材料）

当部門においては、電解銅箔、金属粉の製造・販売等を行っております。

##### 〔主な関係会社〕

台湾銅箔股?有限公司、Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.、三井銅箔（香港）有限公司、三井銅箔（蘇州）有限公司、三井銅箔（広東）有限公司、Oak-Mitsui Inc.

#### （素材関連）

当部門においては、薄膜材料（スパッタリングターゲット）、パーライト（建築材、湿式濾過助剤、断熱材、乾式濾過助剤、土壌改良材）、人工軽量骨材、セラミックス製品（アルミ溶湯濾過装置、アルミナ系・SiC系セラミックス）、研削砥石、亜鉛・アルミ・マグネダイカスト製品、粉末冶金製品、非破壊型検査装置、半導体実装材料（TABテープ・COFテープ）の製造・販売、情報処理システムの企画及び開発、各種産業プラント・環境機器・自動化機器等のエンジニアリング、土木・建設・営繕等の工事請負、ポリエチレン複合パイプの製造・販売、非鉄金属・電子材料等の販売、伸銅品（銅板、銅条、黄銅板、黄銅条）、亜鉛板（印刷用亜鉛板、防食用亜鉛板、建材用亜鉛板）、電線、電子機器等の製造・販売、オフィス賃貸事業、保険代理業、電気防食及び防錆工事の設計・施工等を行っております。

##### 〔主な関係会社〕

九州精密機器(株)、神岡部品工業(株)、三井金属商事(株)、三井金属スタッフサービス(株)、三井研削砥石(株)、Mitsui Grinding Technology (Thailand) Co.,Ltd.、三谷伸銅(株)、台湾特格股?有限公司、日本メサライト工業(株)、三井金属計測機工(株)、(株)ユアソフト、三井金属貿易（上海）有限公司、三井金属エンジニアリング(株)、台湾微電股?有限公司、三井住友金属鉱山伸銅(株)、吉野川電線(株)、(株)ナカポーテック

#### （自動車機器）

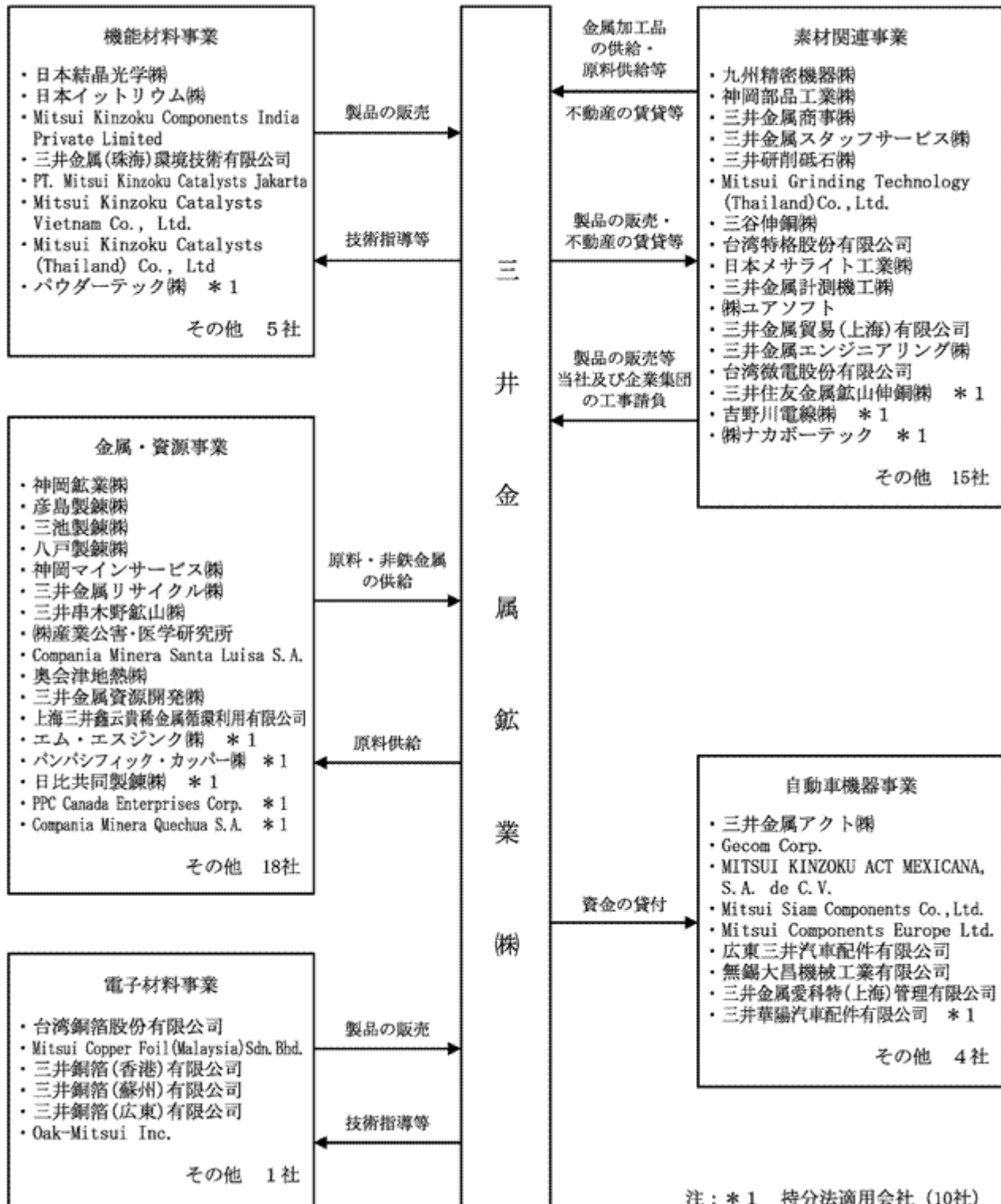
当部門においては、自動車用機能部品の製造・販売等を行っております。

##### 〔主な関係会社〕

三井金属アクト(株)、Gecom Corp.、MITSUI KINZOKU ACT MEXICANA, S.A. de C.V.、Mitsui Siam Components Co., Ltd.、Mitsui Components Europe Ltd.、広東三井汽车配件有限公司、無錫大昌機械工業有限公司、三井金属愛科特（上海）管理有限公司、三井華陽汽车配件有限公司

## &lt;事業系統図&gt;

以上述べた事項を事業系統図によって示すと、次のとおりであります。



## 4【関係会社の状況】

(連結子会社)

名称	住所	資本金又は出資金 (百万円)	主要な事業の内容	議決権の所有割合 (%)	関係内容			
					役員の兼任等(名)			営業上の取引等
					兼任	出向	転籍	
神岡鉱業(株)	岐阜県飛騨市	4,600	金属・資源	100.0	5(1)	1	3	・当社は亜鉛の製錬等を委託している
八戸製錬(株)	青森県八戸市	4,795	金属・資源	85.5	5(1)	-	2	・当社は亜鉛・鉛の製錬を委託している
彦島製錬(株)	山口県下関市	460	金属・資源	100.0	3(1)	1	3	・当社は亜鉛の製錬等を委託している
奥会津地熱(株)	福島県 河沼郡柳津町	100	金属・資源	100.0	2(1)	-	2	・該当なし
台湾銅箔股?有限公司	中華民国 台湾省南投県	800百万 ニュー台湾 ドル	電子材料	95.0	3(1)	1	-	・当社が技術指導を行っている
Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.	Selangor, Malaysia	160百万 マレーシア リンギット	電子材料	100.0	3(1)	-	-	・当社が技術指導を行っている
台湾特格股?有限公司	中華民国 台湾省台中県	600百万 ニュー台湾 ドル	素材関連	100.0	3(1)	1	-	・当社は同社にスパッタリングターゲットの原料を販売している
三井金属商事(株)	東京都墨田区	240	素材関連	100.0	2(-)	-	6	・当社は同社に非鉄金属および電子材料等を販売している
三井金属エンジニアリング(株)	東京都墨田区	1,085	素材関連	63.4	3(2)	-	10	・当社は同社へ各種プラントを発注・購入している
三井金属アクト(株)	神奈川県 横浜市中区	3,000	自動車機器	100.0	5(4)	-	3	・該当なし
Gecom Corp.	Indiana, U.S.A.	15,750千 米ドル	自動車機器	100.0 (100.0)	2(2)	-	1	・該当なし
Mitsui Siam Components Co.,Ltd.	Rayong,Thailand	210百万 タイバーツ	自動車機器	100.0 (100.0)	3(1)	-	2	・当社は同社に自動車排ガス用触媒の原料を販売している
その他 36社								

(持分法適用の非連結子会社及び関連会社)

名称	住所	資本金又は出資金 (百万円)	主要な事業の内容	議決権の所有割合 (%)	関係内容			
					役員の兼任等(名)			営業上の取引等
					兼任	出向	転籍	
パンパシフィック・ カッパー(株)	東京都千代田区	58,132	金属・資源	34.0	3(1)	-	2	・当社は同社に貴金属を販売している
エム・エスジnk(株)	東京都港区	1,000	金属・資源	50.0	3(2)	1	2	・当社は同社の亜鉛を購入している
三井住友金属鉱山伸銅(株)	埼玉県上尾市	4,250	素材関連	50.0	2(1)	2	-	・当社は同社に亜鉛を販売している ・当社は同社に土地を賃貸している
その他 7社								

(注) 1. 主要な事業の内容欄には、セグメントの名称を記載しております。

2. 神岡鉱業(株)、八戸製錬(株)、彦島製錬(株)、Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.、台湾特格股?有限公司、その他の連結子会社に含まれている三井金属リサイクル(株)は、特定子会社に該当いたします。

3. 三井金属エンジニアリング(株)、その他の持分法適用の関連会社に含まれているパウダーテック(株)、(株)ナカポーテックは、有価証券報告書を提出しております。

4. 議決権の所有割合の( )内は、間接所有割合で内数であります。

5. 役員の兼任等の「兼任」の( )内は、当社役員の兼任数で内数であります。



## 5【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

平成25年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)	
機能材料	660	(279)
金属・資源	1,600	(375)
電子材料	1,318	(286)
素材関連	2,240	(348)
自動車機器	4,046	(353)
全社(共通)	290	(21)
合計	10,154	(1,662)

- (注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時従業員数は( )内に外数で記載しております。  
 2. 臨時従業員には、臨時工、パートタイマー及び嘱託契約の従業員を含み、派遣社員を除いております。

### (2) 提出会社の状況

平成25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)
1,796 (226)	41.7	17.1	7,185,315

セグメントの名称	従業員数(人)	
機能材料	325	(61)
金属・資源	261	(45)
電子材料	231	(17)
素材関連	697	(82)
自動車機器	-	-
全社(共通)	282	(21)
合計	1,796	(226)

- (注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時従業員数は( )内に外数で記載しております。  
 2. 臨時従業員には、臨時工、パートタイマー及び嘱託契約の従業員を含み、派遣社員を除いております。  
 3. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

### (3) 労働組合の状況

当社グループには、主要な労働組合として三井金属鉱業労働組合連合会(略称:三井金属労連)が結成されており、組合員数は平成25年3月末現在2,752名であります。

また、日本基幹産業労働組合連合会(略称:基幹労連)に加盟しております。

なお、労使関係について特に記載すべき事項はありません。

## 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、米国経済が緩やかな回復基調にあったものの、欧州金融危機の長期化や中国をはじめとする新興国経済の成長鈍化等厳しい状況が続きました。一方、わが国経済も超円高の継続やエネルギー問題等厳しい状況下で推移しましたが、年明け以降は、新政権発足後に打ち出した経済政策への期待感による円高是正・株価回復の動き、いわゆる「アベノミクス効果」があり、景気底入れの動きが見られる中で当年度末を迎えました。

こうした経済環境の中、当社グループを取り巻く事業環境は、上半期においては、エコカー補助金の後押し等により自動車関連事業では需要が堅調でありましたが、超円高の継続や金属価格の低迷に加えて、電子材料事業では総じて需要が低調に推移しました。下半期に入り、金属相場や為替の是正の動きに加えて、電子材料事業ではスマートフォン向けの高機能銅箔の需要が増加しましたが、自動車関連事業では中国における日本製品の大幅な販売減少等があり、総じて厳しい状況の中で推移しました。

このような状況のもと、当社グループは、当社の強みを発揮でき、成長につながる「資源」「環境」「エネルギー」「リサイクル」といった事業領域へのアプローチを継続し、更なる経営基盤の強化に努めてまいりました。具体的には、鉱山投資の推進、新興国への触媒事業拡大、電池材料事業の設備増強、リサイクル事業の強化ならびに自動車機器事業における国内拠点統合およびグローバル生産体制の拡大等の諸施策を実施してまいりました。

この結果、売上高は、前連結会計年度に比べ、138億円（3.2%）減少の4,172億円となりました。営業利益は前連結会計年度に比べ43億円（20.8%）減少の165億円となり、経常利益は、営業利益および受取配当金の減少等により、前連結会計年度に比べ29億円（15.5%）減少の161億円となりました。特別損益においては、固定資産売却益13億円の特別利益や固定資産除却損11億円、事業構造改善費用7億円他の特別損失を計上しました。さらに、税金費用および少数株主利益を計上した結果、当期純利益は前連結会計年度に比べ16億円（14.1%）減少の99億円となりました。

セグメントの業績は、次のとおりであります。

#### 機能材料

##### 〔電池材料〕

水素吸蔵合金は、世界的な環境意識の高まりを背景としてハイブリッド車の販売が引き続き堅調なことから販売量が増加しました。また、マンガン酸リチウムは、電気自動車向け用途に新規参入を果たし、下半期から量産を開始しました。これにより、全体では売上高は前連結会計年度に比べて増加しました。

##### 〔自動車排ガス用触媒〕

主力の二輪車排ガス用触媒は、新興国での排ガス規制強化を背景とした需要の拡大傾向は変わらないものの、当年度においては新興国におけるローン規制等の要因により需要が低調となり、販売量が減少しました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

##### 〔機能粉〕

マグネタイトは、主に欧州金融危機の影響で需要が低調であったことから、売上高が前連結会計年度に比べて減少しました。

##### 〔レアメタル化合物〕

セリウム系研磨材は、顧客での在庫調整の一巡等により販売量が増加しましたが、販売価格が相場の低迷により下落しました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

##### 〔単結晶〕

半導体製造装置向けフッ化カルシウム単結晶は、半導体市況の低迷により販売量が低調でありました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

〔その他〕

希土類等その他の製品については、販売量が低調に推移し、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

以上の結果、当セグメントの売上高は、前連結会計年度に比べ49億円（8.0%）減少の566億円となり、経常利益は、前連結会計年度に比べ34億円（29.4%）減少の83億円となりました。

金属・資源

〔亜鉛（当連結会計年度の生産量222千t＜共同製錬については当社シェア分＞）〕

亜鉛需要は、自動車用亜鉛メッキ鋼板向け等を中心に堅調に推移しましたが、一方で、亜鉛のLME（ロンドン金属取引所）価格は、期半ばに欧州金融危機が再燃し大幅に下落した影響が大きく、通期でも前連結会計年度に比べて下落しました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

〔金・銀〕

国際相場では、金が前年度並みの高水準、銀が前年度比で低調に推移しましたが、販売量では、金が減少し、銀が増加しました。これにより、売上高は前連結会計年度並みとなりました。

〔鉛（当連結会計年度の生産量65千t）〕

鉛価格は前年度並みの水準でしたが、国内の自動車用バッテリー向け需要が堅調に推移したことから、売上高は前連結会計年度に比べて増加しました。

〔その他〕

その他の製品については総じて需要が低調に推移し、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

以上の結果、当セグメントの売上高は、前連結会計年度に比べ36億円（2.6%）増加の1,429億円となり、経常利益は、エネルギーコストの上昇、円高の進行等による減益があったものの金属価格変動による在庫要因や年明け以降の円高是正等の増益があり、前連結会計年度に比べ微増（2.7%）の12億円となりました。

電子材料

〔電解銅箔（当連結会計年度の生産量34千t）〕

高機能用途の極薄銅箔については、スマートフォン等のモバイル機器の旺盛な市場成長・拡大に伴い、需要は堅調に推移しました。一方、電解銅箔および樹脂付銅箔については、いずれも市場低迷により、低調のまま推移しました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

〔金属粉〕

金属粉は、銀粉の販売低迷により、販売量、売上高ともに前連結会計年度に比べて減少しました。

以上の結果、当セグメントの売上高は、前連結会計年度に比べて113億円（13.7%）減少の711億円となりましたが、経常利益は、製品構成の改善等により、前連結会計年度に比べて12億円（87.4%）増加の26億円となりました。

素材関連

〔薄膜材料（スパッタリングターゲット）〕

主力のIT0では、タブレットPC等のモバイル機器の需要増を受け、さらには、液晶テレビ向け市場が中国において好調に推移したことにより、販売量が増加しました。販売価格は相場の影響を受けて下落し、売上高は前連結会計年度並みの水準となりました。

〔パーライト〕

断熱材は、受注増により堅調に推移しましたが、濾過助剤、建築材および土壌改良材は需要が低調でありました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

〔セラミックス製品〕

缶材向けのアルミ溶湯濾過装置は、国内外で需要が堅調に推移しましたが、電子部品業界向けのアルミナ系セラミックスおよび非鉄業界向けのSiC系セラミックスの需要は、顧客の在庫調整等の影響で低調に推移しました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

〔ダイカスト製品〕

自動車向けアルミダイカスト製品の需要は堅調に推移しましたが、デジタル機器外装部品のマグネダイカスト製品の需要は、顧客の在庫調整等により低調に推移しました。これにより、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。

〔エンジニアリング〕

海外での受注は好調でありましたが、国内の設備投資は低調であったことから、売上高は前連結会計年度に比べて減少しました。なお、外部顧客からの受注高は108億円であります。

以上の結果、当セグメントの売上高は、前連結会計年度に比べ113億円（8.4%）減少の1,241億円となりましたが、経常利益は前連結会計年度に比べ1億円（6.0%）増加の31億円となりました。

自動車機器

〔自動車用機能部品（当連結会計年度の生産金額750億円）〕

ドアロック等の自動車用機能部品は、エコカー補助金による需要増がありましたが、新興国の成長鈍化による需要の低迷や中国市場における日本車の販売減少等の影響がありました。

以上の結果、当セグメントの売上高は、前連結会計年度に比べ31億円（3.5%）減少の888億円となりましたが、経常利益は、国内生産体制の再編やアジアにおける最適生産体制の確立等の寄与により、前連結会計年度に比べ11億円（22.1%）増加の62億円となりました。

（2）キャッシュ・フロー

営業活動によるキャッシュ・フローは、前連結会計年度に比べ70億円収入増加の380億円の収入となりました。投資活動によるキャッシュ・フローは、前連結会計年度に比べ161億円支出増加の472億円の支出となりました。財務活動によるキャッシュ・フローは、前連結会計年度69億円の支出から当連結会計年度48億円の収入となりました。

以上の結果、為替換算差額、新規連結に伴う増加額及び連結除外に伴う減少額を含めた現金及び現金同等物の当連結会計年度末残高は、前連結会計年度末に比べ24億円減少の152億円となりました。

なお、キャッシュ・フローの詳細については、「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（4）キャッシュ・フローの状況とキャッシュ・フロー指標のトレンド キャッシュ・フローの状況」に記載しております。

## 2【生産、受注及び販売の状況】

### (1) 生産実績及び受注状況

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、また連結会社間の取引が複雑で、セグメントごとの生産実績及び受注状況を正確に把握することは困難なため、主要な品目等についてのみ「1.業績等の概要」において、各セグメントの業績に関連付けて記載しております。

### (2) 販売実績

当連結会計年度における販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
機能材料	56,630	8.0
金属・資源	142,985	2.6
電子材料	71,181	13.7
素材関連	124,165	8.4
自動車機器	88,895	3.5
調整額	66,638	16.6
合計	417,219	3.2

- (注) 1. セグメント間の取引については、各セグメントに含めて表示しております。  
 2. 上記の金額には、消費税等は含まれておりません。

### 3【対処すべき課題】

平成25年度の世界経済は、米国経済が底堅い回復傾向にあるものの、欧州経済の金融危機による回復遅延、中国等新興国の経済成長の鈍化等不透明感は払拭できない状況にあります。一方で、日本では、電力単価の上昇等の懸念材料はありますが、アベノミクスの効果、東日本大震災後の復興需要本格化等昨年に比べ景気回復への期待が出てまいりました。

当社グループを取り巻く事業環境にも明るさが戻りつつありますが、非鉄金属相場の変動、エネルギーコストの上昇、製品のコモディティ化進行と価格競争の激化等の厳しい状況が続くものと予想されます。

このような認識の下、策定いたしました平成25年度を初年度とする3カ年の中期経営計画である『13中計』を遂行することにより経営基盤の更なる強化を図ってまいります。

具体的には、機能材料事業においては、特に電池材料および二輪車排ガス用触媒に注力してまいります。電気自動車用の電池材料では、竹原製錬所（広島県）にあるマンガン酸リチウム工場の操業度アップと共に次世代材料の開発に注力いたします。また二輪車排ガス用触媒では、タイ、中国、インド、インドネシアに加え、ベトナムで新工場を設立しておりますが、それに続く新たな拠点展開を検討し事業拡大を図ります。

金属・資源事業においては、酸化亜鉛原料（リサイクル原料）比率向上による原料の多様化に引き続き取り組むとともに、竹原製錬所（広島県）に設置した廃基板からの有価金属回収設備の稼働率を向上させる等、リサイクル事業を強化してまいります。鉱山開発に関しましては、パンパシフィック・銅株式会社を中心となって開発しておりますチリのカセロネス銅鉱山において、本年3月から生産開始した電気銅に加え、銅精鉱の生産も平成26年のフル生産に向けてスタートいたします。また、亜鉛鉱山についても探鉱活動を継続し必要な資源確保に努力してまいります。

電子材料事業においては、次世代の超極薄銅箔などの戦略製品の商品開発と拡販およびグローバルでの最適生産・販売により収益力の強化に取り組んでまいります。

素材関連事業においては、それぞれの事業の状況に応じた施策により収益の最大化に努めてまいります。

ドアロックを主力とする自動車機器事業では、三井金属アクト株式会社においてこれまでの海外拠点に加えメキシコとインドネシアに工場を建設中です。今後更にグローバル展開を検討し、ドアロック事業世界一をゆるぎないものとするべく事業の拡大に取り組んでまいります。

これらの成長戦略と共に、キャッシュフローを重視し、資産圧縮や効率的生産方式、的確な事業性判断をこれまで通り強力に推し進め、スリムで競争力のある企業体質への転換を実現してまいります。

13中計のありたい姿である『「マテリアルの知恵」を活かした素材事業にて持続的に成長する会社』を実現し、企業価値の向上に最大限の努力をしてまいります。

#### 4【事業等のリスク】

有価証券報告書に記載した事業の状況、経理の状況等に関する事項のうち、投資者の判断に重要な影響を及ぼす可能性のある事項には、以下のようなものがあります。

なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社が判断したものであります。

##### (1) 経済状況の変化

国際商品市況、為替レート及び金利レートの変動、さらには国際的な需給の不均衡等に起因する原材料費や物流コストの高騰及び原材料や諸サービスの入手難は、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (2) 環境規制等

国内外の事業所において、環境関連法令に基づき、大気、排水、土壌、地下水等の汚染防止に努め、また、国内の休廃止鉱山については、鉱山保安法に基づき、坑排水による水質汚濁の防止や堆積場の安全管理等、鉱害防止に努めていますが、関連法令の改正等によっては、当社グループに新たな費用が発生する可能性があります。

##### (3) 災害等

主要な事業においては複数の製造拠点を有するよう努めていますが、地震、火災等国内外における不測の事態が発生した場合には、一時的に生産が著しく低下する可能性があります。

##### (4) 事業再編による影響

当社は、企業価値増大を図るため事業の選択と集中を推進することとしており、その過程において当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (5) 債務保証等

関係会社等に対して債務保証等を付与していますが、将来、状況によっては当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (6) 知的財産権

知的財産権については十分な保護に努めていますが、保護が不十分であった場合あるいは違法に侵害された場合、他方、他社の有する知的財産権を侵害したと認定され、損害賠償等の責任を負担する場合には、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (7) 情報管理

個人情報の取扱いを含め情報管理の徹底に努めていますが、万が一情報の漏洩が発生した際には社会的信用失墜等により、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (8) 訴訟等

国内及び海外の事業に関連して、当社グループが当事者となることのある訴訟、紛争、その他法的手続きに係る決定等により、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (9) 特定の取引先・製品・技術等への依存

電子材料関連製品は、ユーザーニーズの多様化、急速な技術革新・変化、液晶パネルや電子機器の需要変動等によっては受注量が大きく振れ、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

また、自動車用機能部品は、自動車メーカー数社への依存度が高いため、当該ユーザーの当社部品搭載車種の販売が変動した場合には、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (10) 価格競争

とりわけ電子材料及び自動車関連に属する事業においては、商品のコモディティ化に伴う競合メーカーとの競争やユーザーからの値下げ要請により、販売価格が大きく変動する可能性があります。

(11) 製品の品質

品質管理には万全の体制をとっていますが、予期せぬ製品の欠陥が発生し修理費用等を負担する可能性があります。

(12) 国際的活動及び海外進出

当社の連結売上高のおよそ37%を海外売上高が占めており、また当社の海外拠点は中国、台湾、マレーシア、タイ、インド、米国、ペルー、イギリス等に広がっておりますが、これらの海外進出には次のようなリスクが内在しております。

- ・ 予期しない法律または規制の変更
- ・ 不利な政治または経済要因
- ・ 不利な税制の影響
- ・ テロ、戦争等による社会的混乱
- ・ 天災地変等地政学的なリスク

(13) 固定資産の減損

経営環境の変化等により、収益性の低下によって投資額の回収が見込めなくなった場合には、固定資産の減損会計の適用により、その回収可能性を反映させるよう帳簿価額を減額し、その減少額を減損損失として計上する可能性があります。

(14) 保有有価証券の時価変動

長期的な取引関係維持のために、取引先及び金融機関の株式を所有しております。これらの株式は価格変動性が高い公開株式がほとんどですので、期末時の時価が帳簿価額に対して著しく下落した場合には、金融商品に関する会計基準の適用により評価損を計上する可能性があります。

(15) 退職給付費用及び債務

従業員に対する退職給付費用及び債務は、期末時点における日本国債の長期利回りによる割引率、昇給率、退職率等の基礎率に基づき算出しております。従って、これら基礎率の変動が当社グループの費用及び債務に影響を及ぼす可能性があります。

(16) 財務制限条項

安定的な資金調達を図るため、金融機関との間でシンジケートローン及びコミットメントライン契約を締結しておりますが、本契約には一定の財務制限条項が付されており、当社がこれらに抵触した場合、期限の利益を喪失し、一括返済を求められる等、当社グループの業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

上記のようなリスクに対しては、コンプライアンスの維持、適正な情報開示、相場変動ヘッジ、財務体質強化、コストダウン、新規事業創出等のあらゆる努力を重ねて対応してまいります。



## 5【経営上の重要な契約等】

### (1) 銅製錬事業に関する包括的業務提携について

当社とJX日鉱日石金属株式会社は、銅製錬事業において、両社の共同出資によるパンパシフィック・カッパー株式会社を通じた包括的な業務提携を行っております。

### (2) 亜鉛製錬事業に関する業務提携について

当社と住友金属鉱山株式会社は、亜鉛製錬事業について業務提携に関する契約を締結しており、この契約に基づき、当社はエム・エスジंक株式会社との間に、亜鉛製錬事業における原料調達、受委託及び地金販売に関する契約を締結しております。契約期間は平成14年10月1日から平成15年3月31日まで、以後1年ごとの自動延長であります。

## 6【研究開発活動】

当社グループは、永年育成し蓄積してきた資源開発、非鉄金属製錬・加工技術を基礎として、グループ企業の「利益の最大化」に貢献することを基本理念に、新技術の創出や新製品の開発を積極的に行っております。

研究開発体制は、事業に密接な研究開発は各事業本部の開発センターで行い、将来を見据えた研究は総合研究所で行う体制としております。

当連結会計年度におけるグループ全体の研究開発費は、5,867百万円であり、このほか海外鉱山開発に向けた探鉱活動に取り組んでおり、362百万円の探鉱費を支出いたしました。

また、セグメント別の研究目的、主要課題、研究成果及び研究開発費は次のとおりであります。なお、共通費用については、各事業部門に比例配分しております。

### (1) 機能材料部門

当部門においては、環境、エネルギー、電子部品分野の材料開発を中心に研究開発を行っており、個別の研究成果としては、環境分野では、主に、ガソリン・ディーゼルエンジンの排ガス浄化触媒における貴金属レス・貴金属フリーを狙った助触媒材料の開発、エネルギー分野では、次世代リチウムイオン電池用の高容量正極材・負極材の開発、電子部品分野では、次世代半導体基板の研削材料、白色LED用の蛍光体、新規シンチレーターの開発等があげられます。

この結果、当事業に係る研究開発費は2,076百万円であります。

### (2) 金属・資源部門

当部門においては、銅・亜鉛・鉛製錬の生産効率向上等に力を入れており、個別の研究成果としては、難処理鉱石の供用技術開発、リサイクル原料の製錬工程への供用技術開発、製錬工程中間品や廃棄物からの有価金属回収等があげられます。さらに、鉱山、製錬事業で培った技術・ノウハウをベースに、廃リチウムイオン電池や廃基板からの有価金属回収技術の開発、廃コンデンサーからのタンタル回収技術の開発等を行っております。

なお、ペルー、カナダにおいて、探鉱を継続しております。また、これらの鉱山開発に係る鉱物、地質に関する研究を行っております。

この結果、当事業に係る研究開発費は探鉱費を含めて453百万円であります。

### (3) 電子材料部門

当部門においては、高機能小型電子機器に使用される電子材料の研究開発を行っており、主なものとして次世代ICパッケージ基板回路用MT材料の開発、シールドや電極用微粒金属粉の開発、高機能RCCやインク等の複合材料の開発を行っております。

この結果、当事業に係る研究開発費は2,065百万円であります。

### (4) 素材関連部門

当部門においては、ターゲット材やセラミックス等、素形材の大型化・複雑形状化及び新素材の開発を行っております。

この結果、当事業に係る研究開発費は424百万円であります。

### (5) 自動車機器部門

当部門においては、ドアロック等機能部品の開発と、それらを核としたシステム製品及びモジュール製品の開発を行っております。

この結果、当事業に係る研究開発費は1,210百万円であります。

## 7【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

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が判断したものであります。

### (1) 重要な会計方針及び見積り

当社の連結財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められている会計基準に基づいて作成しております。その作成にあたっての重要な会計方針・見積りは、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項に記載のとおりであります。

### (2) 当連結会計年度の経営成績の分析

#### 売上高

電池材料の需要が堅調に推移したものの二輪車排ガス用触媒他の製品で減少し、機能材料セグメントで49億円減収となりました。また非鉄金属価格の持ち直し、円高是正等により金属・資源セグメントで36億円増収となりました。電子材料セグメントでアジアにおける銅箔需要の減少により113億円減収となりました。素材関連セグメントで113億円減収となりました。自動車機器セグメントは中国市場での販売減少等により31億円の減収となりました。この結果、前連結会計年度に比べ138億円（3.2%）減少の4,172億円となりました。

#### 販売費及び一般管理費

退職給付費用や研究開発費他の増加により、前連結会計年度に比べ29億円増加の433億円となりました。

#### 営業利益

電池材料、高機能銅箔、自動車用機能部品等での堅調な販売やコスト削減効果および金属価格変動に起因するたな卸資産の在庫影響による要因（以下「在庫要因」）等で増益があったものの、電子材料市況の低迷による減販やレアメタルの在庫要因利益剥落や国債利回り低下による退職給付費用の増加等の減益があり、営業利益は前連結会計年度に比べ43億円（20.8%）減少の165億円となりました。

#### 営業外損益

持分法投資利益4億円、受取配当金6億円、為替差益5億円等を計上したことにより、前連結会計年度に比べ13億円改善の3億円の損失となりました。

#### 経常利益

営業利益の減少43億円、営業外損益の改善13億円により、前連結会計年度に比べ29億円（15.5%）減少の161億円となりました。

#### 特別損益

特別利益での固定資産売却益の増加や特別損失での災害損失の減少、固定資産の減損損失の減少等により、前連結会計年度に比べ13億円改善の15億円の損失となりました。

#### 税金費用（法人税、住民税及び事業税と法人税等調整額他）

法人税、住民税及び事業税の減少がありましたが、前連結会計年度に法人税等還付税額を計上したことにより、税金費用の総額は前連結会計年度に比べ7億円増加の36億円となりました。

#### 当期純利益

経常利益の減少29億円、特別損益の改善13億円、税金費用の増加7億円、少数株主損益の改善6億円により、前連結会計年度に比べ16億円（14.1%）減少の99億円となりました。

(3) 当連結会計年度の財政状態の分析

資産合計は、売掛債権が23億円減少した他、現金及び預金を24億円圧縮しましたが、有形固定資産が10億円、無形固定資産が10億円それぞれ増加し、さらにチリのカセロネス銅鉱山の鉱山開発への出資等により投資有価証券が279億円増加したこと等により、前連結会計年度末に比べ249億円増加の4,380億円となりました。

負債合計は、設備投資にかかる債務や仕入債務他が41億円減少しましたが、退職給付引当金が9億円、資産除去債務が10億円、長・短借入金、社債及びコマーシャル・ペーパー残高が111億円それぞれ増加したこと等から、前連結会計年度末に比べ100億円増加の2,830億円となりました。

純資産合計は、当期純利益99億円による増加に、連結範囲の変動による減少26億円、配当による減少17億円、為替換算調整勘定の増加84億円、少数株主持分の増加等があり、前連結会計年度末に比べ148億円増加の1,550億円となりました。この結果、自己資本比率は、前連結会計年度末に比べ1.6ポイント上昇の33.5%となりました。

(4) キャッシュ・フローの状況とキャッシュ・フロー指標のトレンド

キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度における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146億円、減価償却費239億円、売上債権の減少56億円、たな卸資産の減少30億円等の増加要因に対し、法人税等の支払65億円、仕入債務の減少47億円、利息の支払額23億円等の減少要因を差し引いた結果、前連結会計年度に比べ70億円収入増加の380億円の収入となりました。

当連結会計年度における投資活動によるキャッシュ・フローは、有形固定資産の取得による支出224億円、投資有価証券の取得による支出263億円等により、前連結会計年度に比べ161億円支出増加の472億円の支出となりました。

当連結会計年度における財務活動によるキャッシュ・フローは、長・短借入金、社債及びコマーシャル・ペーパーの増加91億円および配当金の支払17億円等から、前連結会計年度69億円の支出から当連結会計年度48億円の収入となりました。

以上の結果、為替換算差額、新規連結に伴う増加額及び連結除外に伴う減少額を含めた現金及び現金同等物の当連結会計年度末残高は、前連結会計年度末に比べ24億円減少の152億円となりました。

なお、短期流動性確保の手段として、短期社債（電子CP）発行枠300億円を確保しているほか、300億円を限度とした長期コミットメント・ライン契約を取引金融機関とシンジケーション形式により締結しております。

また、キャッシュ・マネージメント・システム等によりグループ全体の資金効率の向上に努めております。

キャッシュ・フロー指標のトレンド

回次 決算年月	第84期 平成21年3月	第85期 平成22年3月	第86期 平成23年3月	第87期 平成24年3月	第88期 平成25年3月
自己資本比率（%）	22.9	26.7	30.6	31.9	33.5
時価ベースの自己資本比率（%）	22.6	38.4	40.2	32.2	31.4
キャッシュ・フロー対有利子負債比率（年）	6.7	9.8	7.6	5.5	4.7
インタレスト・カバレッジ・レシオ	10.4	7.0	8.2	11.9	16.4

(注) 自己資本比率 : (純資産 - 少数株主持分) / 総資産

時価ベースの自己資本比率 : 株式時価総額 / 総資産

キャッシュ・フロー対有利子負債比率 : 有利子負債 / 営業キャッシュ・フロー

インタレスト・カバレッジ・レシオ : 営業キャッシュ・フロー / 支払利息

各指標は、いずれも連結ベースの財務数値により算出しております。

株式時価総額は、期末株価終値 × 期末発行済株式数（自己株式控除後）により算出しております。

営業キャッシュ・フローは連結キャッシュ・フロー計算書の営業活動によるキャッシュ・フローを使用しております。有利子負債は、連結貸借対照表に計上されている長・短借入金、社債及びコマーシャル・ペーパーを対象としております。

支払利息は、連結キャッシュ・フロー計算書の利息の支払額を使用しております。

- ( 5 ) 経営成績に重要な影響を与える要因について  
「 4 . 事業等のリスク」に記載のとおりであります。
  
- ( 6 ) 経営戦略の現状と見通し及び経営者の問題認識と今後の方針について  
「 3 . 対処すべき課題」に記載のとおりであります。

### 第3【設備の状況】

#### 1【設備投資等の概要】

当社グループ（当社及び連結子会社）においては、「成長分野への経営資源の集中」を基本方針とし、合わせて合理化及び省力化のための投資を行っております。

当連結会計年度は226億円の設備投資を実施しており、セグメントごとの内訳は以下のとおりであります。

また、所要資金につきましては、主に自己資金を充当しております。

- （1）機能材料部門においては、自動車排ガス用触媒製造設備の増強等を中心に35億円の投資を行っております。
- （2）金属・資源部門においては、設備の維持・更新、効率化・省力化等を中心に62億円の投資を行っております。
- （3）電子材料部門においては、設備の維持・更新、効率化・省力化等を中心に34億円の投資を行っております。
- （4）素材関連部門においては、設備の維持・更新、効率化・省力化等を中心に38億円の投資を行っております。
- （5）自動車機器部門においては、ドアロック等の自動車用機能部品の生産性向上・省力化等を中心に31億円の投資を行っております。
- （6）その他部門においては、設備の維持・更新、効率化・省力化等を中心に23億円の投資を行っております。

#### 2【主要な設備の状況】

当社グループ（当社及び連結子会社）における主要な設備は、以下のとおりであります。

- （1）提出会社

平成25年3月31日現在

事業所名 （所在地）	セグメントの名称	設備の内容	帳簿価額（百万円）					従業員数 （人）	
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬 具	土地 （面積千㎡）	リース資 産	その他		合計
レアメタル三池工場 薄膜材料三池工場 （福岡県大牟田市）	機能材料 素材関連	セリウム系 研磨材 薄膜材料 生産設備等	2,290	2,139	131 (125)	3	169	4,734	270 (28)
竹原製煉所 （広島県竹原市）	金属・資源 機能材料 電子材料 素材関連	金・銀精錬設備 電池材料生産設 備等	3,361	5,792	1,429 (642)	11	912	11,506	337 (61)
日比製煉所 （岡山県玉野市）	金属・資源 機能材料	マグネタイト生 産設備等	284	169	328 (628) <549>	-	288	1,071	42 (5)
銅箔上尾事業所 （埼玉県上尾市）	電子材料	電解銅箔 生産設備	2,074	2,247	680 (18)	308	474	5,785	166 (13)
ダイカスト葦崎工場 葦崎事務所 （山梨県葦崎市）	素材関連 全社	ダイカスト製品 生産設備等	1,483	1,460	3,623 (214)	9	187	6,763	224 (19)
総合研究所 （埼玉県上尾市）	全社	研究開発施設	882	656	-	1	101	1,641	141 (9)
本店 （東京都品川区）	全社	全社の管理・販 売業務	393	72	381 (41,153)	82	280	1,210	214 (19)
三池事務所 （福岡県大牟田市）	全社	管理業務	486	180	4,847 (685)	-	8	5,524	30 (4)
上尾事務所 （埼玉県上尾市）	全社	管理業務	986	42	3,036 (248) <113>	-	6	4,071	2 (3)

## (2) 国内子会社

平成25年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)						従業員 数 (人)
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬 具	土地 (面積千㎡)	リース資 産	その他	合計	
神岡鉱業(株)	本社・工場 (岐阜県飛騨市)	金属・資源 機能材料 電子材料	非鉄金属等 生産設備	6,697	6,905	4,007 (13,842) [5,790]	1	697	18,309	324 (218)
八戸製錬(株)	八戸製錬所 (青森県八戸市)	金属・資源	非鉄金属等 生産設備	1,526	3,979	1,311 (306)	10	24	6,851	175 (39)
彦島製錬(株)	本社・工場 (山口県下関市)	金属・資源 機能材料 電子材料	非鉄金属等 生産設備	1,091	1,784	900 (314) [183]	43	82	3,902	233 (2)
奥会津地熱(株)	本社・西山事業所 (福島県 河沼郡柳津町)	金属・資源	地熱蒸気 生産設備	4,793	7	19 (12) [182]	-	400	5,221	17 (4)
日本メサライ ト工業(株)	本社・船橋工場 (千葉県船橋市)	素材関連	人工軽量 骨材等 生産設備	302	882	3,348 (44)	145	5	4,683	44 (7)
三井金属ス タッフサービ ス(株)	本社他 (東京都品川区他)	素材関連	賃貸資産	2,877	4	5,722 (8)	-	23	8,627	39 (13)
三井金属エン 지니어リング (株)	大分工場 (大分県大分市)	素材関連	ポリエチレ ン管等の 開発・製造 設備	59	111	1,099 (18)	-	69	1,339	27 (1)
三井金属アク ト(株)	本社・本部 (神奈川県横浜市)	自動車機器	自動車用 機能部品 生産設備	497	250	1,352 (33)	139	720	2,961	388 (54)
	九州工場 (福岡県 京都郡みやこ町)			388	356	188 (42)	3	31	968	122 (107)
	ものづくりセンター (山梨県韮崎市)			171	465	-	2	97	736	107 (125)
	藤沢物流センター (神奈川県藤沢市)		物流倉庫	93	-	720 (9)	-	0	813	-

## (3) 在外子会社

平成25年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)						従業員 数 (人)
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬 具	土地 (面積千㎡)	リース資 産	その他	合計	
台湾銅箔股? 有限公司	本社・工場 (中華民国 台湾省南投県)	電子材料	電解銅箔 生産設備	766	2,567	329 (60)	-	296	3,961	297 (78)
Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.	本社・工場 (Selangor, Malaysia)	電子材料	電解銅箔 生産設備	3,423	8,142	311 (101)	547	1,665	14,090	543 (2)
Oak-Mitsui Inc.	本社・工場 (New York, South Carolina, U.S.A.)	電子材料	電解銅箔 生産設備	516	965	103 (178)	-	109	1,695	82
台湾特格股? 有限公司	本社・工場 (中華民国 台湾省台中県)	素材関連	薄膜材料 生産設備	1,407	837	- [27]	-	88	2,333	270
Gecom Corp.	本社・工場 (Indiana, U.S.A. 他)	自動車機器	自動車用 機能部品 生産設備	1,717	855	31 (425)	246	118	2,970	824
Mitsui Siam Components Co.,Ltd.	本社・工場 (Rayong, Thailand)	自動車機器 機能材料	自動車用 機能部品等 生産設備	1,177	1,699	304 (86)	-	1,567	4,748	967
広東三井汽車 配件有限公司	本社・工場 (中国広東省)	自動車機器	自動車用 機能部品 生産設備	843	899	-	-	1,308	3,051	742

(注) 1. 帳簿価額は各社の個別財務諸表の数値を記載しております。

2. 帳簿価額のうち「その他」は、「工具、器具及び備品」及び「建設仮勘定」であります。

なお、金額には消費税等は含まれておりません。

3. 提出会社の本店の土地には、本店が管理している鉱業採石地を含んでおり、主要な土地の所在地及び面積は次のとおりであります。

一般用地：東京都 4千㎡ 他 鉱業採石地：ペルー 40,604千㎡ 他

4. 連結会社以外の者から賃借している土地の面積を [ ] で外書きしております。

また、連結会社以外の者へ賃貸している土地の面積を &lt; &gt; で内書きしております。

5. 従業員数の ( ) は、臨時従業員数を外書きしております。

6. 平成25年3月末をもって三井金属アクト株式会社の石川工場を閉鎖しております。

## (4) 所有鉱区

金属・資源部門において、下記のとおり鉱区を所有しております。

平成25年3月31日現在

所在地	稼行		非稼行		合計	
	鉱区数	面積 (ヘクタール)	鉱区数	面積 (ヘクタール)	鉱区数	面積 (ヘクタール)
ペルー	128	20,379	52	20,321	180	40,700
その他	5	9,812	14	1,878	19	11,691
計	133	30,191	66	22,199	199	52,391



### 3【設備の新設、除却等の計画】

当社グループ（当社及び連結子会社）の設備投資計画については、原則的に当社及び連結子会社各社が個別に策定しておりますが、経営資源の効率化を図るため、当社においてグループ全体の調整を図っております。

また、当連結会計年度末時点では必ずしも個別案件として決定されていないこともありますので、セグメントごとの数値を開示する方法によっております。

なお、当連結会計年度後1年間の設備投資計画は、30,300百万円であり、セグメントごとの内訳は次のとおりであります。

セグメントの名称	平成25年3月末計画金額 (百万円)	設備投資の主な内容・目的等
機能材料	4,900	自動車排ガス用触媒製造設備の増強 等
金属・資源	8,700	設備の維持・更新、効率化・省力化 等
電子材料	4,900	銅箔製造設備の増強 等
素材関連	5,300	設備の維持・更新、効率化・省力化 等
自動車機器	4,200	自動車用機能部品の生産性向上・省力化 等
その他	2,300	設備の維持・更新、効率化・省力化 等
合計	30,300	

(注) 1. 記載金額には消費税等は含まれておりません。

2. 所要資金は主に自己資金を充当する予定であります。

3. 経常的な設備の更新等のための除売却等を除き、重要な設備の除売却の計画はありません。

## 第4【提出会社の状況】

### 1【株式等の状況】

#### (1)【株式の総数等】

##### 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	1,944,000,000
計	1,944,000,000

##### 【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数 (株) (平成25年3月31日)	提出日現在発行数(株) (平成25年6月27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	572,966,166	572,966,166	東京証券取引所 (市場第一部)	単元株式数 1,000株
計	572,966,166	572,966,166	-	-

#### (2)【新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

#### (3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

#### (4)【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

#### (5)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (千株)	発行済株式 総数残高 (千株)	資本金 増減額 (百万円)	資本金 残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
平成15年4月1日(注)	13,660	572,966	-	42,129	3,986	22,557

(注) 当社を完全親会社とし、株式会社大井製作所(現 三井金属アクト株式会社)を完全子会社とする株式交換を行ったことによる増加であります。

#### (6)【所有者別状況】

平成25年3月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数1,000株)								単元未満 株式の状況 (株)
	政府及び地 方公共団体	金融機関	金融商品 取引業者	その他 の法人	外国法人等		個人 その他	計	
					個人以外	個人			
株主数(人)	-	73	59	538	227	28	50,511	51,436	-
所有株式数 (単元)	-	215,423	10,609	23,601	117,352	239	204,320	571,544	1,422,166
所有株式数の割 合(%)	-	37.69	1.86	4.13	20.53	0.04	35.75	100.00	-

(注) 1. 自己株式1,813,745株は、「個人その他」に1,813単元、「単元未満株式の状況」に745株含まれております。

2. 「その他の法人」及び「単元未満株式の状況」の欄には、証券保管振替機構名義の株式が、それぞれ10単元及び700株含まれております。

## (7)【大株主の状況】

平成25年3月31日現在

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 (%)
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	東京都中央区晴海一丁目8番11号	42,482	7.41
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口9)	東京都中央区晴海一丁目8番11号	38,346	6.69
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	東京都港区浜松町二丁目11番3号	34,574	6.03
全国共済農業協同組合連合会 (常任代理人 日本マスタートラスト信託銀行株式会社)	東京都千代田区平河町二丁目7番9号 (東京都港区浜松町二丁目11番3号)	23,291	4.06
CBNY - ORBIS SICAV (常任代理人 シティバンク銀行株式会社)	31, Z. A. BOURMICH, L-8070 BERTRANGE, LUXEMBOURG (東京都品川区東品川二丁目3番14号)	16,618	2.90
三井金属社員持株会	東京都品川区大崎一丁目11番1号	11,744	2.04
SSBT OD05 OMNIBUS ACCOUNT - TREATY CLIENTS (常任代理人 香港上海銀行東京支店)	338 PITT STREET SYDNEY NSW 2000 AUSTRALIA (東京都中央区日本橋三丁目11番1号)	6,525	1.13
三井生命保険株式会社 (常任代理人 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社)	東京都千代田区大手町二丁目1番1号 (東京都中央区晴海一丁目8番11号)	5,986	1.04
資産管理サービス信託銀行株式会社 (年金信託口)	東京都中央区晴海一丁目8番12号	5,470	0.95
三井金属取引先持株会	東京都品川区大崎一丁目11番1号	5,463	0.95
計	-	190,499	33.24

(注) 1. 野村證券株式会社及びその共同保有者から、平成24年4月18日付の大量保有報告書(変更報告書)の写しの送付があり、平成24年4月13日現在でそれぞれ以下のとおり株式を保有している旨の報告を受けておりますが、当社として当事業年度末現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。

氏名又は名称	住所	保有株式等の数 (千株)	株券等保有割合 (%)
野村證券株式会社	東京都中央区日本橋一丁目9番1号	733	0.13
NOMURA INTERNATIONAL PLC	1 Angel Lane, London EC4R 3AB, United Kingdom	263	0.05
野村アセットマネジメント株式会社	東京都中央区日本橋一丁目12番1号	35,330	6.17
計	-	36,327	6.34

2. 三井住友信託銀行株式会社及びその共同保有者から、平成25年2月6日付の大量保有報告書(変更報告書)の写しの送付があり、平成25年1月31日現在でそれぞれ以下のとおり株式を保有している旨の報告を受けておりますが、当社として当事業年度末現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。

氏名又は名称	住所	保有株式等の数 (千株)	株券等保有割合 (%)
三井住友信託銀行株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号	41,747	7.29
三井住友トラスト・アセットマネジメント株式会社	東京都港区芝三丁目33番1号	1,853	0.32
日興アセットマネジメント株式会社	東京都港区赤坂九丁目7番1号	4,681	0.82
計	-	48,281	8.43

## ( 8 ) 【議決権の状況】

## 【発行済株式】

平成25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 1,813,000	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 569,731,000	569,731	-
単元未満株式	普通株式 1,422,166	-	1単元(1,000株)未満の株式
発行済株式総数	572,966,166	-	-
総株主の議決権	-	569,731	-

(注)「完全議決権株式(その他)」の欄には、証券保管振替機構名義の株式が10,000株(議決権の数10個)含まれております。

## 【自己株式等】

平成25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(%)
三井金属鉱業株式会社	東京都品川区大崎一丁目11番1号	1,813,000	-	1,813,000	0.31
計	-	1,813,000	-	1,813,000	0.31

## ( 9 ) 【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

## 2【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得

### (1)【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

### (2)【取締役会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

### (3)【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	9,979	1,953,439
当期間における取得自己株式	3,851	877,140

(注) 当期間における取得自己株式には、平成25年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式は含まれておりません。

### (4)【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数(株)	処分価額の総額(円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-
合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	-	-
その他 ( - )	-	-	-	-
保有自己株式数	1,813,745	-	1,817,596	-

(注) 当期間における保有自己株式数には、平成25年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式は含まれておりません。

### 3【配当政策】

当社は、将来の事業展開と経営体質強化のために必要な内部留保を確保しつつ、業績に応じた適正な利益配分を行うことを基本方針としております。

当社は、「取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として、中間配当をすることができる。」旨を定款に定めており、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が可能であります。

これらの剰余金の配当の決定機関は、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会であります。

当事業年度の期末配当につきましては、当社基本方針に基づき、財政状況や当事業年度の業績等を勘案いたしまして、1株につき3円とさせていただきます。

内部留保資金につきましては、経営環境が激変する中で強固な収益基盤をいち早く確立すべく、これまで以上にコスト競争力を高めるとともに、市場ニーズに応える研究開発・生産体制を強化し、さらには、グローバル戦略の展開を図るために有効な投資を行ってまいりたいと考えております。

なお、当事業年度に係る剰余金の配当は以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額 (百万円)	1株当たり配当額 (円)
平成25年6月27日 定時株主総会決議	1,713	3

### 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 決算年月	第84期 平成21年3月	第85期 平成22年3月	第86期 平成23年3月	第87期 平成24年3月	第88期 平成25年3月
最高(円)	385	304	333	304	246
最低(円)	122	163	201	171	145

(注) 最高・最低株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

#### (2)【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成24年10月	11月	12月	平成25年1月	2月	3月
最高(円)	177	174	215	233	243	246
最低(円)	156	155	164	204	220	209

(注) 最高・最低株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

5 【役員 の 状 況】

役名及び職名	氏名 (生年月日)	略歴	任期	所有 株式数 (千株)
代表取締役社長 (CEO(最高経営責任者)、 COO(最高業務執行責任者))	仙田 貞雄 (昭和28年5月14日)	昭和53年4月 当社入社 平成14年12月 当社銅箔事業本部技術部長 平成17年4月 当社銅箔事業本部長兼センター長 平成19年6月 当社執行役員 銅箔事業本部特殊銅箔事業部長 平成21年6月 当社取締役兼常務執行役員 銅箔事業本部長 平成22年1月 当社代表取締役社長兼COO(最高業務執行責任者)兼銅箔事業本部長 平成22年11月 当社代表取締役社長兼COO(最高業務執行責任者) 平成23年6月 当社代表取締役社長兼CEO(最高経営責任者)兼COO(最高業務執行責任者)(現任)	(注)3	70
代表取締役専務取締役 (専務執行役員、 金属・資源事業本部長、 素材関連事業本部長、 エネルギー統括部長)	蓮尾 充彦 (昭和26年12月28日)	昭和51年4月 当社入社 平成13年4月 当社セラミックス事業部長 平成15年6月 当社執行役員 セラミックス事業部長 平成17年4月 当社執行役員 関連事業本部セラミックス事業部長 平成19年6月 当社執行役員 機能材料事業本部薄膜材料事業部長 平成20年4月 当社上席執行役員 関連事業本部長兼機能材料事業本部薄膜材料事業部長 平成21年6月 当社取締役兼常務執行役員 機能材料事業本部長兼関連事業本部長 平成22年6月 当社専務取締役兼専務執行役員 機能材料事業本部長兼関連事業本部長 平成23年6月 当社代表取締役専務取締役兼専務執行役員 素材関連事業本部長 平成24年12月 当社代表取締役専務取締役兼専務執行役員 金属・資源事業本部長兼素材関連事業本部長兼エネルギー統括部長(現任)	(注)3	70
取締役 (常務執行役員、 三井金属アクト株式会社 取締役社長)	坂井 治文 (昭和27年12月15日)	昭和51年4月 当社入社 平成16年10月 Geacom Corp.社長 平成19年5月 当社部品事業本部自動車機器事業部長 平成19年6月 当社執行役員 部品事業本部自動車機器事業部長 平成22年6月 当社取締役兼常務執行役員 自動車機器事業本部長 平成23年6月 当社取締役兼常務執行役員 三井金属アクト株式会社取締役社長(現任)	(注)3	44
取締役 (常務執行役員、 機能材料事業本部長)	森田 正久 (昭和27年1月24日)	昭和52年4月 当社入社 平成19年6月 当社機能材料事業本部電池材料事業部長 平成20年6月 当社執行役員 機能材料事業本部電池材料事業部長 平成22年6月 当社上席執行役員 機能材料事業本部電池材料事業部長 平成23年6月 当社取締役兼常務執行役員 機能材料事業本部長(現任)	(注)3	28
取締役 (常務執行役員、 CFO(最高財務責任者)、 経営企画部長)	西田 計治 (昭和32年7月13日)	昭和55年4月 当社入社 平成18年11月 当社金属・環境事業本部企画管理部長 平成20年10月 当社財務部長 平成22年6月 当社執行役員 財務部長 平成23年6月 当社取締役兼常務執行役員兼CFO(最高財務責任者) 経営企画部長兼財務部長 平成24年2月 当社取締役兼常務執行役員兼CFO(最高財務責任者) 経営企画部長(現任)	(注)3	64
取締役 (常務執行役員、 電子材料事業本部長)	久岡 一史 (昭和32年10月10日)	昭和55年4月 当社入社 平成22年1月 当社銅箔事業本部特殊銅箔事業部長 平成22年6月 当社執行役員 銅箔事業本部副部長兼特殊銅箔事業部長 平成22年11月 当社執行役員 銅箔事業本部長兼特殊銅箔事業部長 平成23年6月 当社上席執行役員 電子材料事業本部長兼特殊銅箔事業部長 平成25年6月 当社取締役兼常務執行役員 電子材料事業本部長(現任)	(注)3	16



役名及び職名	氏名 (生年月日)	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役 (常務執行役員、 CRO(最高危機管理責任者)、 総務部長)	森 俊樹 (昭和30年8月5日)	昭和53年4月 当社入社 平成20年6月 当社人事部長 平成22年6月 当社執行役員 人事部長 平成23年6月 当社執行役員 神岡鉱業株式会社代表取締役社長 平成24年6月 当社上席執行役員兼CRO(最高危機管理責任者) 人事部長兼総務部長 平成24年10月 当社上席執行役員兼CRO(最高危機管理責任者) 総務部長 平成25年6月 当社取締役兼常務執行役員兼CRO(最高危機管理責任者) 総務部長(現任)	(注)3	35
取締役 (常務執行役員、 金属・資源事業本部 副本部長、資源開発 部長)	平林 豊 (昭和31年2月17日)	昭和53年4月 当社入社 平成20年6月 三井サイアムコンポーネンツ社社長 平成22年6月 当社金属・環境事業本部原料企画部長 平成22年9月 当社金属・環境事業本部資源開発部長 平成23年6月 当社金属・資源事業本部資源開発部長 平成24年6月 当社執行役員 金属・資源事業本部資源開発部長 平成25年6月 当社取締役兼常務執行役員 金属・資源事業本部副本部長兼資源開発部長(現任)	(注)3	11
社外取締役	柴田 裕通 (昭和29年9月1日)	昭和53年4月 株式会社諏訪精工舎(現 セイコーエプソン株式会社)入社 平成2年8月 コーネル大学産業労使関係スクール大学院修士課程入学 平成4年3月 セイコーエプソン株式会社退社 平成5年1月 コーネル大学産業労使関係スクール大学院修士課程修了 同大学院博士課程入学 平成7年8月 同大学院博士課程修了 平成7年10月 北海道大学経済学部助教授 平成12年10月 横浜国立大学経営学部助教授 平成13年4月 横浜国立大学経営学部教授 平成16年6月 当社社外監査役 平成18年6月 当社社外取締役(現任) 平成25年4月 横浜国立大学大学院国際社会科学研究院教授(現任)	(注)3	16
社外取締役	佐藤 順哉 (昭和28年5月4日)	昭和57年4月 弁護士登録 昭和57年4月 ファーネス・佐藤・石澤法律事務所(現 石澤・神・佐藤法律事務所)入所 平成2年10月 米国ニューヨーク州弁護士登録 平成16年6月 生化学工業株式会社社外監査役(現任) 平成19年6月 当社社外監査役 平成21年6月 株式会社ニッキ社外取締役(現任) 平成23年4月 第一東京弁護士会副会長 平成24年3月 サッポロホールディングス株式会社社外監査役(現任) 平成25年6月 当社社外取締役(現任)	(注)3	29
常勤監査役	高井 龍彦 (昭和27年2月3日)	昭和49年7月 当社入社 平成13年4月 当社銅箔事業本部管理部長 平成16年6月 当社執行役員 財務部長 平成19年6月 当社上席執行役員兼CFO(最高財務責任者) 財務部長 平成20年6月 当社常勤監査役(現任)	(注)4	39
常勤監査役	小佐野 明 (昭和28年7月5日)	昭和51年4月 当社入社 平成15年11月 当社機能材料事業本部薄膜材料事業部企画管理室長 平成17年4月 当社機能材料事業本部薄膜材料事業部副事業部長 平成19年6月 台湾特格股?有限公司董事長 平成20年6月 当社機能材料事業本部薄膜材料事業部副事業部長 平成21年6月 当社常勤監査役(現任)	(注)4	35

役名及び職名	氏名 (生年月日)	略歴	任期	所有 株式数 (千株)
社外監査役	若杉 隆平 (昭和22年7月28日)	昭和46年7月 通商産業省入省 昭和61年7月 信州大学経済学部助教授 平成元年6月 通商産業省産業政策局国際企業課長 平成2年7月 通商産業省立地公害局環境政策課長 平成4年7月 横浜国立大学経済学部教授 平成10年4月 横浜国立大学経済学部長 平成12年4月 横浜国立大学副学長 平成16年4月 慶應義塾大学経済学部教授 平成19年4月 京都大学経済研究所教授 平成22年6月 当社社外監査役(現任) 平成24年4月 京都大学経済研究所客員教授(現任) 横浜国立大学成長戦略研究センター客員教授(現任) 平成25年4月 学習院大学経済学部特別客員教授(現任)	(注)4	15
社外監査役	三浦 正晴 (昭和23年5月22日)	昭和50年4月 検事任官 平成14年8月 那覇地方検察庁検事正 平成16年9月 法務省入国管理局長 平成19年6月 大阪地方検察庁検事正 平成22年1月 福岡高等検察庁検事長 平成23年5月 弁護士登録 平成23年5月 河上法律事務所入所 平成25年6月 当社社外監査役(現任)	(注)3	-
計				472

- (注) 1. 取締役柴田 裕通及び佐藤 順哉は、社外取締役であります。
2. 監査役若杉 隆平及び三浦 正晴は、社外監査役であります。
3. 平成25年3月期に係る定時株主総会終結の時から平成27年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
4. 平成24年3月期に係る定時株主総会終結の時から平成28年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。

## ( 執行役員の状況 )

平成25年6月27日現在の執行役員は次のとおりであります。

CEO(最高経営責任者)	仙田 貞雄	
COO(最高業務執行責任者)		
専務執行役員	蓮尾 充彦	金属・資源事業本部長 兼 素材関連事業本部長 兼 エネルギー統括部長
常務執行役員	坂井 治文	三井金属アクト株式会社取締役社長
常務執行役員	森田 正久	機能材料事業本部長
常務執行役員	西田 計治	経営企画部長
CFO(最高財務責任者)		
常務執行役員	久岡 一史	電子材料事業本部長
常務執行役員	森 俊樹	総務部長
CRO(最高危機管理責任者)		
常務執行役員	平林 豊	金属・資源事業本部副本部長 兼 資源開発部長
執行役員	原川 誠一	三井住友金属鉱山伸銅株式会社取締役社長
執行役員	町田 稔	金属・資源事業本部 環境・リサイクル事業部長 兼 銅・貴金属事業部長 兼 日比製煉所長
執行役員	吾妻 伸一	金属・資源事業本部 技術統括部長
執行役員	吉田 亮	神岡鉱業株式会社取締役社長
執行役員	五味 篤	金属・資源事業本部 資源開発部 ヘルパー支社長
執行役員	城野 裕隆	機能材料事業本部 レアメタル・機能粉事業部長
執行役員	築城 修治	総合研究所長
執行役員	吉丸 克彦	素材関連事業本部 セラミックス事業部長
執行役員	真鍋 貴志	三井金属アクト株式会社取締役副社長
執行役員	荒木 潤一	設備技術部長
執行役員	大島 敬	素材関連事業本部副本部長 兼 関連事業部長
執行役員	角田 賢	金属・資源事業本部 亜鉛事業部長

( 注 ) 印は取締役兼務者であります。

## 6【コーポレート・ガバナンスの状況等】

### (1)【コーポレート・ガバナンスの状況】

コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社では、コーポレート・ガバナンスとは、「創造と前進を旨とし、価値ある商品によって社会に貢献し、社業の持続的発展・成長を期す」という経営理念を現実のものとするために、経営上の組織体制や仕組みを整備し、必要な施策を講じていくということであると考え、経営上の最も重要な課題のひとつとみなしております。

具体的には、「すべてのステークホルダーへの貢献」を目的とし、

- ・株主各位に対しては、業績に応じた適正な配当、適切な情報開示
- ・顧客各位に対しては、価値ある商品の供給
- ・地域社会との関係では、共生・共栄
- ・従業員に対しては、働きがいのある労働環境と労働条件の実現

これらに留意した施策を企業集団全体として実施しております。

なお、公正かつ価値ある企業活動を可能とするための制度上の裏付けとして、

- ・倫理規定を含む各種内部規則の制定
- ・社外取締役・社外監査役の選任
- ・各種内部監査制度や内部通報制度の導入

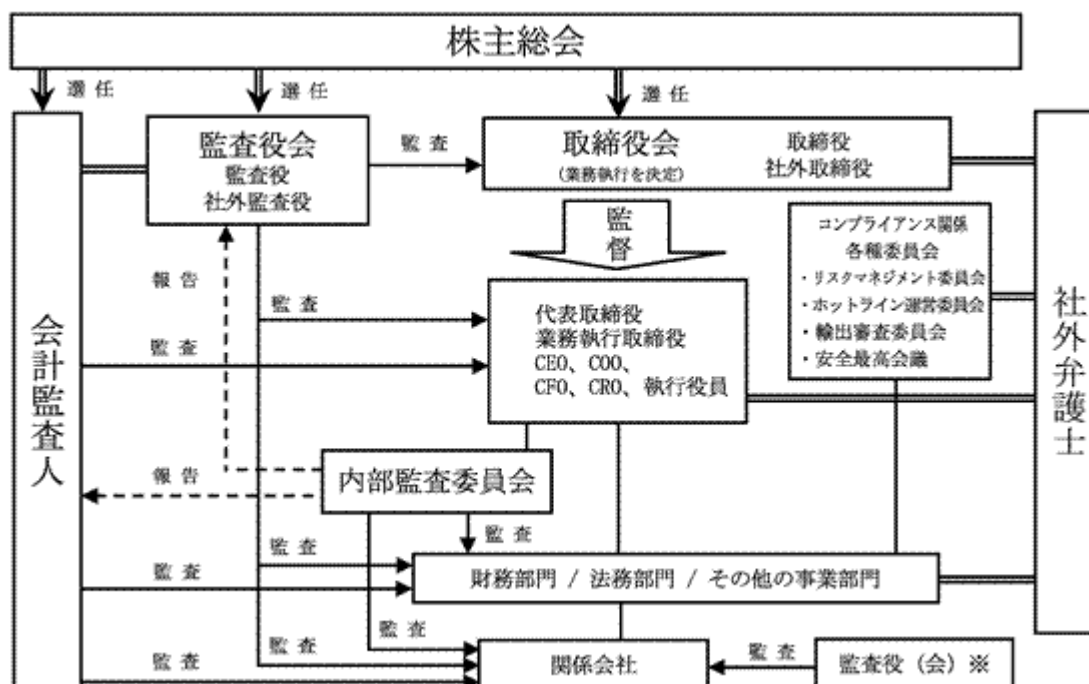
等を実施しております。

企業統治の体制

#### イ．企業統治の体制の概要

当社は監査役制度を採用しており、平成25年6月27日現在の取締役は10名（内、社外取締役2名）、執行役員20名（内、取締役兼務者8名）、監査役4名（内、社外監査役2名）であります。

当社のコーポレート・ガバナンス体制および内部統制体制の模式図は次のとおりです。



(注) 特記なき縦線は指示系統を、横二重線は連携関係を示します。

当社監査役と関係会社各社の監査役とは随時連携をとっております。

ロ．当該体制を採用する理由

当社は、業務執行者を兼務する取締役を中心に取締役会を運営しておりますが、適正な意思決定プロセスを確保するため、法令上必要とされる社外監査役に加えて、平成15年より客観的立場からの経営に関する全般的なアドバイザーとして、社外取締役を導入しました。これまで、社外取締役には独立性のある者を選任し、取締役会等で有益なアドバイスや意見を受けております。

また、社外取締役および社外監査役がその役割を果たすためのサポート体制も確立しており、取締役会の意思決定にあたり、適切かつ的確に監督・監視がなされておりますので、現在の体制でコーポレート・ガバナンスは有効に機能していると判断しております。

ハ．その他の企業統治に関する事項

・内部統制システムの整備の状況

当社は、法令や規則を遵守し企業倫理に則った公正な企業活動を行うことが、企業として将来にわたり発展・成長を遂げるために不可欠であると考えております。

まず当社は、職務が適正かつ効率的に執行されるよう各種の社内規則を整備しております。

社内規則により役員および従業員の職務権限を明確に定め決裁手続きを規定するとともに、法令および社内規則に基づいた情報の作成・保存・管理を行っております。

子会社の経営管理に関する手続き、監査役への報告等についても、社内規則により規定しております。

また、公正な企業活動を行うために役員および従業員一人一人が拠るべき「行動基準」を定めるとともに、内部情報管理および内部者取引に関する規則、製品輸出等管理規則など、具体的な事項についてその取扱いを社内規則に規定しております。

これらを実効あるものとし、社内不正の未然防止および早期発見を的確に行うために、内部通報制度（三井金属ホットライン）を設け企業集団全体に適用しております。

さらに、監査役および会計監査人による監査に加えて、内部監査委員会・リスクマネジメント委員会等を組織し内部統制を実施しております。

このほかにも、環境保全や安全確保に関する監査を保安環境部が実施するなど、企業活動の健全性を確保するために各種の取り組みを行っております。

なお、企業集団における適正な内部統制システムを整備するとともに、その実効性の評価を通じて内部統制システムの維持管理に取り組む部署として、内部統制室を設置し専任者を配置しております。

また当社は、三井金属グループすべての役員および社員が共有する価値観と行動規範を規定した「行動基準」において、反社会的行為の排除に向け、反社会的勢力および団体とは一切係わらないと定めております。

現在総務部を企業集団における反社会的勢力排除のための対応統括部署としておりますが、今後とも反社会的勢力排除に向けた体制の更なる強化のため、社内各部所および企業集団における不当要求防止責任者の設置、反社会的勢力対応マニュアルの整備、取引基本契約書における暴力団排除条項の導入、反社会的勢力に関する情報データベースの構築、教育研修の強化などの諸策を外務専門機関とも連携し、整備してまいります。

・リスク管理体制の整備の状況

当社は、当社の資産および収益に対し脅威を与えるリスクの管理を通じて当社が被る影響を極小化することを目的として、リスクマネジメント委員会を設置し、リスクの把握・評価、リスクマネジメント方針の決定やリスク発生時の対策実施を行っております。

さらに、CRO（最高危機管理責任者）を設置して会社事業リスク管理体制を強化するとともに、この体制を運用しさらに強化していくために、リスク管理部を全社統括部署としてリスクマネジメントの推進に取り組んでおります。

二．責任限定契約の内容の概要

当社と社外役員は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項に定める責任について、同法第425条第1項各号に定める額の合計額を限度とする契約を締結しております。

## 取締役と業務執行

取締役は、取締役会（毎月1回定時開催のほか随時開催）において経営上の重要な事項を審議するとともに、業務の執行を監督しております。適切かつ効率的に監督機能を果たすために、取締役会は事業に精通した取締役に社外取締役を加えた構成としております。

業務執行については、執行役員制度を導入しております。上級の執行役員をメンバーとする執行最高会議（毎月2回定時開催のほか随時開催）において業務執行に関する重要な事項を審議し、その結果に基づいて執行役員の指揮の下に業務を遂行しております。

執行役員の中からは、CEO（最高経営責任者）・COO（最高業務執行責任者）に加えて、その補佐としてCFO（最高財務責任者）・CRO（最高危機管理責任者）を選任し、財務・危機管理に関する専門性を高めております。

なお、当社では、全社経営戦略を業務執行の現場に迅速に徹底させる、また、経営判断にあたっては業務の実情を熟知しておく必要があるとの考えから、代表取締役および業務執行取締役は、全社あるいは各事業部門・機能部門を担当する上級の執行役員を兼務し、執行最高会議のメンバーとなっております。

## 内部監査及び監査役監査

### イ．内部監査の組織・人員・手続き

当社は内部監査委員会を設置し、委員会が社員の中から指名した監査担当者に当社の各事業部・事業所・支店ならびに国内・外の各関係会社を往査させて経営環境、内部統制の整備状況、会計処理の状況等について監査を行い、当社企業集団における財務処理の健全性維持・改善および業務の効率化を図っております。

当事業年度は内部監査委員会8名、事務局2名、監査担当者24名（いずれも兼任）が内部監査業務に携わっております。

また、平成25年度は内部監査委員会8名、事務局2名、監査担当者27名（いずれも兼任）が内部監査業務に携わる予定であります。

### ロ．監査役監査の組織・人員・手続き

当社は監査役制度を採用しており、平成25年6月27日現在の監査役は4名であります。

監査役は、当社での業務執行経験をもつ常勤監査役2名と、非常勤の社外監査役が2名であります。

監査役は、監査役会で決定した監査計画に従い、取締役の職務の執行等を監査しております。

なお、常勤監査役2名は、長年当社の経理業務を担当しており、財務および会計に関する相当程度の知見を有する者であります。

監査役会は、監査役全員で構成され、事業の特性を理解したうえで取締役の職務執行を監視することにより経営の健全性を確保しております。

監査役会は1か月に1回以上の頻度で開催しております。また、監査役のスタッフとして監査役室を設け、室員6名（兼任）を置いております。

### ハ．内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携ならびに内部統制部門との関係

内部監査の結果については、監査役会に対して遅滞なく報告するとともに、会計監査人に対しても適宜報告しております。

監査役は、会計監査人からは会計監査計画の説明、監査結果の報告を受け、連携を図っております。

内部統制部門は、監査役に対しては内部統制評価の進捗状況を適宜報告するとともに、会計監査人とは定期的に意見交換をしております。また、内部統制室長は内部監査委員会の委員として、内部監査との連携を図っております。

## 社外取締役及び社外監査役

### イ．社外取締役及び社外監査役の人数並びに提出会社との関係

平成25年6月27日現在、当社取締役10名のうち社外取締役を2名、また、監査役4名のうち社外監査役を2名選任しております。

また、当社の社外役員は、いずれも経営陣をはじめとする特定の者と利害関係がなく、一般株主と利益相反が生じるおそれはありませんが、当社は、社外取締役柴田裕通および社外取締役佐藤順哉を、業務執行プロセスから経営を監視できる者と判断し、独立役員として東京証券取引所に届け出ております。

ロ．社外取締役及び社外監査役が企業統治において果たす機能及び役割並びに選任するための独立性に関する基準又は方針の内容及び選任状況に関する考え方

社外取締役柴田裕通は、企業勤務および経営学の専門家としての活動を通じて培われた見識や大局的な視点に基づいた意見や、当社の従前の発想とは異なった視点が、当社運営にとって有意義であるため選任しております。また、同氏は、横浜国立大学大学院国際社会科学研究院教授を兼任しておりますが、同法人と当社との間に人的関係、資本的関係又は重要な取引関係その他の利害関係がないものと判断しております。

社外取締役佐藤順哉は、弁護士としての豊富な企業法務の専門知識・経験に加えて、他社の社外取締役としての経験があり会社経営に十分な見識を有しており当社運営にとって有意義であるため選任しております。また、同氏は、弁護士、株式会社ニッキ社外取締役、生化学工業株式会社社外監査役およびサッポロホールディングス株式会社社外監査役を兼任しておりますが、同法人と当社との間に人的関係、資本的関係又は重要な取引関係その他の利害関係がないものと判断しております。

社外取締役の役割は、取締役として業務執行プロセスから経営を監視し、その透明性を向上させることにあります。その手続きとして取締役会に出席しており、客観的な立場から意見を述べ、取締役会の決定に影響を与えております。また、取締役の報酬を決定する委員会にメンバーとして参加しております。

社外監査役若杉隆平は、行政に携わった経験および経済学の専門家としての豊富な知識が、監査業務に有意義であるため選任しております。また、同氏は、京都大学経済研究所客員教授、横浜国立大学成長戦略研究センター客員教授および学習院大学経済学部特別客員教授を兼任しておりますが、同法人と当社との間に人的関係、資本的関係又は重要な取引関係その他の利害関係がないものと判断しております。

社外監査役三浦正晴は、検事および弁護士としての法曹界における豊富な知識・経験が、監査業務に有意義であるため選任しております。

社外監査役の役割は、当社の活動が公正に行われているかを検証することであり、その手続きとして監査役会および取締役会に可能な限り出席し、客観的な立場から意見を述べているほか、関係会社に対する監査も実施しております。また、取締役の報酬を決定する委員会にアドバイザーとして参加しております。

なお、社外取締役および社外監査役を選任するための独立性の基準又は方針は定めておりませんが、選任にあたっては、証券取引所の独立役員に関する判断基準等を参考にしております。

ハ．社外役員による監督又は監査と内部監査、監査役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

社外取締役は、取締役会等への出席を通じて、また社外監査役は、監査役会や取締役会等への出席を通じて、内部監査・監査役監査・会計監査および内部統制についての報告を受け、必要な意見を述べております。

会計監査の状況

当社は、有限責任 あずさ監査法人との間で監査契約を締結し、法律の規定に基づいた会計監査を受けております。

当社の会計監査業務を執行した公認会計士は、次のとおりであります。

公認会計士の氏名等		所属監査法人名	継続監査年数
指定有限責任社員 業務執行社員	木村 弘巳	有限責任 あずさ監査法人	1年
指定有限責任社員 業務執行社員	中井 修	同上	4年
指定有限責任社員 業務執行社員	戸谷 且典	同上	2年

また、当社の会計監査業務に係る補助者は、公認会計士13名、その他14名であります。

当社定款における定め概要

イ．取締役の定数および選任

当社の取締役は、21名以内とする旨を定款に定めております。

なお、取締役の選任決議は、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、その議決権の過半数をもって行う旨、および累積投票によらないものとする旨を定款に定めております。

ロ．自己の株式の取得

当社は、機動的な資本政策を遂行することを目的として、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって自己の株式を取得することができる旨を定款に定めております。

ハ．中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を可能とすることを目的として、取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として、中間配当をすることができる旨を定款に定めております。

ニ．株主総会の特別決議要件

当社は、より多くの株主の方に議決権を行使していただけるように、招集通知の早期発送、議決権行使の電子化などに取り組んでおりますが、特別決議の定足数確保をより確実なものとするを目的として、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議要件について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めております。

ホ．取締役および監査役の責任免除

当社は、取締役および監査役が、期待される役割を十分に発揮できるようにするため、取締役（取締役であった者を含む。）および監査役（監査役であった者を含む。）の会社法第423条第1項の責任につき、善意でかつ重大な過失がない場合は、取締役会の決議によって、法令の定める限度額の範囲内で、その責任を免除することができる旨を定款に定めております。

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 (百万円)	報酬等の種類別の総額(百万円)		対象となる 役員の員数 (人)
		基本報酬	賞与	
取締役 (社外取締役を除く。)	332	302	30	8
監査役 (社外監査役を除く。)	56	56	-	2
社外役員	37	37	-	3

- (注) 1．取締役の報酬限度額は、平成17年6月29日開催の第80期定時株主総会において月額60百万円以内（ただし、使用人分給与は含まない。）と決議いただいております。
- 2．監査役の報酬限度額は、平成17年6月29日開催の第80期定時株主総会において月額15百万円以内と決議いただいております。
- 3．報酬等の額には第88期定時株主総会において決議いただいた取締役賞与が含まれております。

ロ．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

当社は、各取締役に対する報酬・賞与の支給額を、任意に設置した報酬委員会にて各取締役の業績を勘案して決定しております。

報酬委員会は、社長・人事担当取締役・社外取締役にアドバイザーとして社外監査役を加えた構成としております。



## 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

65銘柄 7,739百万円

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

## 特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
(株)フジクラ	3,174,000	876	取引先との長期的な取引関係の維持
新日本製鐵(株)	2,107,000	478	
(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	1,016,000	461	
JFEホールディングス(株)	186,200	331	
日本コークス工業(株)	2,307,000	288	
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	650,000	267	
三井物産(株)	110,000	149	
日新製鋼(株)	1,060,000	147	
(株)山口フィナンシャルグループ	180,000	135	
スズキ(株)	52,500	103	
MS&ADインシュアランスグループホールディングス(株)	56,683	96	
(株)三井住友フィナンシャルグループ	28,400	77	
(株)淀川製鋼所	213,000	76	
東京製鋼(株)	388,000	65	
昭和鉄工(株)	485,000	64	
(株)ワールドインテック	225,000	56	
(株)みずほフィナンシャルグループ	415,000	56	
日亜鋼業(株)	212,000	44	
昭和電線ホールディングス(株)	350,000	27	
日本伸銅(株)	164,000	21	
イビデン(株)	10,000	21	
岡谷鋼機(株)	22,000	19	
(株)神戸製鋼所	106,000	14	
三井住友建設(株)	48,400	3	

(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
(株)フジクラ	3,174,000	929	取引先との長期的な取引関係の維持
新日鐵住金(株)	2,107,000	495	
(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	1,016,000	387	
JFEホールディングス(株)	186,200	329	
日本コークス工業(株)	2,307,000	279	
(株)山口フィナンシャルグループ	180,000	171	
三井物産(株)	110,000	144	
MS&ADインシュアランスグループホールディングス(株)	56,683	117	
昭和鉄工(株)	485,000	113	
スズキ(株)	52,500	110	
(株)三井住友フィナンシャルグループ	28,400	107	
(株)ワールドインテック	225,000	103	
日新製鋼ホールディングス(株)	106,000	78	
(株)淀川製鋼所	213,000	74	
日亜鋼業(株)	212,000	60	
東京製鋼(株)	388,000	43	
昭和電線ホールディングス(株)	350,000	31	
岡谷鋼機(株)	22,000	24	
日本伸銅(株)	164,000	18	
イビデン(株)	10,000	14	
(株)神戸製鋼所	106,000	11	
三井住友建設(株)	48,400	3	

八．保有目的が純投資目的である投資株式

該当事項はありません。

(2) 【監査報酬の内容等】

【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に基づく報酬(百万円)	非監査業務に基づく報酬(百万円)	監査証明業務に基づく報酬(百万円)	非監査業務に基づく報酬(百万円)
提出会社	98	4	99	2
連結子会社	67	-	54	0
計	165	4	153	2

【その他重要な報酬の内容】

(前連結会計年度)

当社の連結子会社であるMitsui Kinzoku Components India Private Limited、三井銅箔(香港)有限公司、Mitsui Grinding Technology (Thailand) Co.,Ltd.、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.、Mitsui Components Europe Ltd.が、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BSR & Co./KPMG、KPMG、KPMG Phoomchai Audit Ltd.、KPMG LLPに対して、当連結会計年度に支払った監査証明業務に基づく報酬は14百万円です。

また、当社および当社の連結子会社であるMitsui Kinzoku Components India Private Limited、Compania Minera Santa Luisa S.A.、三井銅箔(香港)有限公司、Oak-Mitsui Inc.、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.が、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BSR & Co./KPMG、GRELLAUD Y LUQUE ABOGADOS S.C.R.L./KPMG、KPMG LLP、KPMG、KPMG Phoomchai Audit Ltd.に対して、当連結会計年度に支払った非監査業務に基づく報酬は22百万円です。

(当連結会計年度)

当社の連結子会社であるMitsui Kinzoku Components India Private Limited、三井銅箔(香港)有限公司、Mitsui Grinding Technology (Thailand) Co.,Ltd.、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.、Mitsui Components Europe Ltd.が、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BSR & Co./KPMG、KPMG、KPMG Phoomchai Audit Ltd.、KPMG LLPに対して、当連結会計年度に支払った監査証明業務に基づく報酬は12百万円です。

また、当社および当社の連結子会社であるMitsui Kinzoku Components India Private Limited、Compania Minera Santa Luisa S.A.、三井銅箔(香港)有限公司、Oak-Mitsui Inc.、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.が、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BSR & Co./KPMG、GRELLAUD Y LUQUE ABOGADOS S.C.R.L./KPMG、KPMG LLP、KPMG、KPMG Phoomchai Audit Ltd.に対して、当連結会計年度に支払った非監査業務に基づく報酬は13百万円です。

【監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

(前連結会計年度)

当社が会計監査人に対して報酬を支払っている非監査業務の内容としては、社債発行における事務幹事証券会社への書簡(コンフォートレター)作成および国際財務報告基準対応のアドバイザー業務等があります。

(当連結会計年度)

当社が会計監査人に対して報酬を支払っている非監査業務の内容としては、社債発行における事務幹事証券会社への書簡(コンフォートレター)作成業務等があります。

【監査報酬の決定方針】

会計監査人は、当社の事業規模、事業内容の複雑性等を考慮しつつ、必要とする監査日数、往査場所、作業内容等が記載された監査計画を作成し、それに基づいて監査報酬の見積りを行っております。

当社は、当該監査計画に基づく監査報酬の見積りの妥当性を検討し、会計監査人と協議の上、監査報酬を決定しております。

監査役会は、会社法第399条の規定に基づき、会計監査人から監査計画の内容および日数について説明を受けた上で、会計監査人の適切な業務遂行に必要な監査時間の確保という観点から、監査計画および監査報酬について同意しております。

また、監査役会は、監査報酬について、成功報酬や著しく低廉な報酬ではなく、監査人としての独立性が損なわれるような内容ではないことを確認しております。

## 第5【経理の状況】

### 1．連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について

- (1) 当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号)に基づいて作成しております。
- (2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号)に基づいて作成しております。

### 2．監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(平成24年4月1日から平成25年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(平成24年4月1日から平成25年3月31日まで)の財務諸表について有限責任 あずさ監査法人により監査を受けております。

### 3．連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

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おります。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の的確に対応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、情報の収集を行っております。

また、会計基準等の変更等があった場合は、公益財団法人財務会計基準機構主催の研修等へ参加し、内容の理解と適切な会計処理への対応を実施しております。

1【連結財務諸表等】  
(1)【連結財務諸表】  
【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	17,676	15,202
受取手形及び売掛金	7 80,289	7 77,937
商品及び製品	19,973	22,129
仕掛品	23,948	25,696
原材料及び貯蔵品	29,583	24,745
繰延税金資産	2,020	2,319
デリバティブ債権	282	814
その他	11,332	10,594
貸倒引当金	644	177
流動資産合計	184,462	179,263
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	148,971	150,486
減価償却累計額	99,556	99,624
建物及び構築物（純額）	49,414	50,862
機械装置及び運搬具	298,314	295,515
減価償却累計額	248,247	243,392
機械装置及び運搬具（純額）	50,066	52,123
鉱業用地	472	501
減価償却累計額	200	219
鉱業用地（純額）	272	281
土地	33,096	33,472
リース資産	5,180	4,675
減価償却累計額	3,013	2,571
リース資産（純額）	2,166	2,104
建設仮勘定	10,434	6,578
その他	46,441	44,643
減価償却累計額	40,896	38,038
その他（純額）	5,544	6,604
有形固定資産合計	2, 6 150,996	2, 6 152,027
無形固定資産		
投資その他の資産		
投資有価証券	1, 2 65,440	1, 2 93,410
長期貸付金	528	486
繰延税金資産	1,857	1,760
その他	1 6,344	1 6,549
貸倒引当金	160	157
投資その他の資産合計	74,010	102,050
固定資産合計	228,644	258,809
資産合計	413,106	438,072

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形及び買掛金	7 41,746	7 37,547
短期借入金	2 58,477	2 70,463
コマーシャル・ペーパー	1,000	10,000
1年内償還予定の社債	10,000	10,000
リース債務	695	584
未払法人税等	2,341	1,338
未払消費税等	456	673
繰延税金負債	0	0
デリバティブ債務	209	365
賞与引当金	4,185	4,020
役員賞与引当金	56	57
製品保証引当金	810	1,188
工事損失引当金	82	57
事業構造改善引当金	1,000	-
たな卸資産処分損失引当金	418	319
その他	21,729	24,045
流動負債合計	143,210	160,661
固定負債		
社債	40,000	40,000
長期借入金	2 59,786	2 49,909
リース債務	1,509	1,644
繰延税金負債	1,845	2,572
退職給付引当金	21,122	22,086
役員退職慰労引当金	561	538
環境対策引当金	1,500	1,319
金属鉱業等鉱害防止引当金	832	820
資産除去債務	1,445	2,458
その他	1,115	1,010
固定負債合計	129,719	122,361
負債合計	272,930	283,023
純資産の部		
株主資本		
資本金	42,129	42,129
資本剰余金	22,557	22,557
利益剰余金	84,743	90,302
自己株式	590	592
株主資本合計	148,840	154,397
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	524	767
繰延ヘッジ損益	313	219
為替換算調整勘定	17,334	8,849
その他の包括利益累計額合計	17,122	7,861
少数株主持分	8,458	8,514
純資産合計	140,175	155,049
負債純資産合計	413,106	438,072

【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】  
【連結損益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
売上高	431,058	417,219
売上原価	1, 2, 4 369,715	1, 2, 4 357,294
売上総利益	61,342	59,925
販売費及び一般管理費	3, 4 40,439	3, 4 43,367
営業利益	20,903	16,557
営業外収益		
受取利息	193	128
受取配当金	1,316	675
持分法による投資利益	-	422
不動産賃貸料	868	970
為替差益	-	532
その他	639	713
営業外収益合計	3,017	3,442
営業外費用		
支払利息	2,710	2,307
持分法による投資損失	509	-
為替差損	10	-
その他	1,522	1,497
営業外費用合計	4,752	3,805
経常利益	19,168	16,194
特別利益		
固定資産売却益	5 227	5 1,330
投資有価証券売却益	153	49
貸倒引当金戻入額	119	6
退職給付引当金戻入額	194	-
災害損失引当金戻入額	142	-
受取損害賠償金	-	202
その他	81	114
特別利益合計	918	1,704
特別損失		
固定資産売却損	6 39	6 45
固定資産除却損	7 1,135	7 1,113
減損損失	8 215	8 168
事業構造改善費用	753	724
製品保証引当金繰入額	-	430
その他	9 1,734	9 810
特別損失合計	3,879	3,292
税金等調整前当期純利益	16,207	14,606
法人税、住民税及び事業税	4,878	3,285
法人税等還付税額	744	-
法人税等調整額	1,177	374
法人税等合計	2,956	3,660
少数株主損益調整前当期純利益	13,251	10,945
少数株主利益	1,719	1,035
当期純利益	11,531	9,910

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
少数株主損益調整前当期純利益	13,251	10,945
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	780	273
繰延ヘッジ損益	351	195
為替換算調整勘定	1,197	6,305
持分法適用会社に対する持分相当額	554	2,918
その他の包括利益合計	2,180	9,693
包括利益	11,070	20,639
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	9,279	19,136
少数株主に係る包括利益	1,791	1,502



## 【連結株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
<b>株主資本</b>		
<b>資本金</b>		
当期首残高	42,129	42,129
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	42,129	42,129
<b>資本剰余金</b>		
当期首残高	22,557	22,557
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	22,557	22,557
<b>利益剰余金</b>		
当期首残高	76,640	84,743
当期変動額		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	11,531	9,910
連結範囲の変動	-	2,637
当期変動額合計	8,102	5,559
当期末残高	84,743	90,302
<b>自己株式</b>		
当期首残高	510	590
当期変動額		
自己株式の取得	80	1
当期変動額合計	80	1
当期末残高	590	592
<b>株主資本合計</b>		
当期首残高	140,817	148,840
当期変動額		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	11,531	9,910
自己株式の取得	80	1
連結範囲の変動	-	2,637
当期変動額合計	8,022	5,557
当期末残高	148,840	154,397
<b>その他の包括利益累計額</b>		
<b>その他有価証券評価差額金</b>		
当期首残高	1,296	524
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	772	242
当期変動額合計	772	242
当期末残高	524	767
<b>繰延ヘッジ損益</b>		
当期首残高	827	313
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	513	533

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
当期変動額合計	513	533
当期末残高	313	219
為替換算調整勘定		
当期首残高	15,340	17,334
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	1,994	8,485
当期変動額合計	1,994	8,485
当期末残高	17,334	8,849
その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	14,870	17,122
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,252	9,260
当期変動額合計	2,252	9,260
当期末残高	17,122	7,861
少数株主持分		
当期首残高	8,505	8,458
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	46	55
当期変動額合計	46	55
当期末残高	8,458	8,514
純資産合計		
当期首残高	134,452	140,175
当期変動額		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	11,531	9,910
自己株式の取得	80	1
連結範囲の変動	-	2,637
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	2,299	9,316
当期変動額合計	5,723	14,874
当期末残高	140,175	155,049

## 【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>		
税金等調整前当期純利益	16,207	14,606
減価償却費	22,781	23,952
減損損失	215	168
固定資産売却損益（は益）	187	1,285
固定資産除却損	1,135	1,113
貸倒引当金の増減額（は減少）	461	491
退職給付引当金の増減額（は減少）	249	852
受取利息及び受取配当金	1,510	803
支払利息	2,710	2,307
為替差損益（は益）	12	706
持分法による投資損益（は益）	509	422
売上債権の増減額（は増加）	33	5,699
たな卸資産の増減額（は増加）	2,954	3,037
仕入債務の増減額（は減少）	263	4,737
その他	1,483	1,069
小計	36,956	42,222
利息及び配当金の受取額	1,509	803
持分法適用会社からの配当金の受取額	920	828
利息の支払額	2,601	2,317
法人税等の支払額	6,928	6,554
法人税等の還付額	1,229	2,513
その他	94	562
営業活動によるキャッシュ・フロー	30,992	38,058
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
有形固定資産の取得による支出	26,471	22,432
有形固定資産の売却による収入	372	1,300
無形固定資産の取得による支出	954	824
投資有価証券の取得による支出	3,801	26,334
子会社株式の取得による支出	211	1,023
短期貸付金の増減額（は増加）	254	994
長期貸付けによる支出	6	1
長期貸付金の回収による収入	57	43
その他	277	1,069
投資活動によるキャッシュ・フロー	31,039	47,208

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
短期借入金の純増減額（ は減少）	1,247	2,653
コマーシャル・ペーパーの増減額（ は減少）	1,000	9,000
長期借入れによる収入	10,482	21,705
長期借入金の返済による支出	12,286	18,892
リース債務の返済による支出	972	780
社債の発行による収入	10,000	10,000
社債の償還による支出	10,000	10,000
配当金の支払額	3,428	1,713
少数株主への配当金の支払額	460	1,789
その他	55	47
財務活動によるキャッシュ・フロー	6,969	4,829
<b>現金及び現金同等物に係る換算差額</b>		
現金及び現金同等物の増減額（ は減少）	6,774	3,410
現金及び現金同等物の期首残高	24,445	17,670
新規連結に伴う現金及び現金同等物の増加額	-	944
連結除外に伴う現金及び現金同等物の減少額	-	1
現金及び現金同等物の期末残高	17,670	15,202

【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

(イ) 連結子会社の数 48社

主要な連結子会社名

神岡鉱業(株)、八戸製錬(株)、彦島製錬(株)、奥会津地熱(株)、台湾銅箔股?有限公司、Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.、台湾特格股?有限公司、三井金属商事(株)、三井金属エンジニアリング(株)、三井金属アクト(株)、Gecom Corp.、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.

連結子会社のうち、上海三井?云貴稀金属循環利用有限公司及びPT. Mitsui Kinzoku Catalysts Jakartaは重要性が増したため、また三井金属愛科特(上海)管理有限公司、Mitsui Kinzoku Catalysts Vietnam Co., Ltd.及びMitsui Kinzoku Catalysts(Thailand)Co.,Ltd.は新たに設立したため、連結の範囲に含めております。

また、前連結会計年度まで連結子会社であった(株)エム・シー・エスは重要性が低下したため連結の範囲から除外しております。

(ロ) 主要な非連結子会社の名称等

主要な非連結子会社名

(株)三井金属韓国

(連結の範囲から除いた理由)

非連結子会社は、いずれも小規模であり、合計の総資産、売上高、当期純損益(持分に見合う額)及び利益剰余金(持分に見合う額)等は、いずれも連結財務諸表に重要な影響を及ぼしていないためであります。

2. 持分法の適用に関する事項

(イ) 持分法適用の非連結子会社数 1社

非連結子会社の名称

三井華陽汽车配件有限公司

当連結会計年度において、Mitsui Zinc Powder LLCの持分の全てを譲渡したため、持分法適用の範囲から除外しております。

(ロ) 持分法適用の関連会社数 9社

関連会社の名称

パンパシフィック・カッパー(株)、エム・エスジンク(株)、パウダーテック(株)、吉野川電線(株)、(株)ナカボーテック、三井住友金属鉱山伸銅(株)、日比共同製錬(株)、PPC Canada Enterprises Corp.、Compania Minera Quechua S.A.

(ハ) 持分法を適用していない非連結子会社及び関連会社のうち主要な会社等の名称等

主要な会社等の名称

(株)三井金属韓国

(持分法を適用しない理由)

持分法を適用していない非連結子会社及び関連会社は、当期純損益(持分に見合う額)及び利益剰余金(持分に見合う額)等からみて、持分法の対象から除いても連結財務諸表に及ぼす影響が軽微であり、かつ、全体としても重要性がないため、持分法の適用範囲から除外しております。

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

### 3. 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうち、決算日が12月31日の会社は、以下のとおりであります。

Compania Minera Santa Luisa S.A.、三井銅箔（香港）有限公司、三井銅箔（蘇州）有限公司、三井銅箔（広東）有限公司、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.、Mitsui Components Europe Ltd.、無錫大昌機械工業有限公司、広東三井汽车配件有限公司、三井金属貿易（上海）有限公司、三井金属（珠海）環境技術有限公司、Mitsui Kinzoku Components India Private Limited、上海三井?云貴稀金属循環利用有限公司、PT. Mitsui Kinzoku Catalysts Jakarta、三井金属愛科特（上海）管理有限公司、MITSUI KINZOKU ACT MEXICANA, S.A. de C.V.、Mitsui Kinzoku Catalysts Vietnam Co., Ltd.、Mitsui Kinzoku Catalysts(Thailand)Co.,Ltd.

連結財務諸表の作成に当たっては、同決算日現在の財務諸表を使用しております。但し、連結決算日までの期間に発生した重要な取引については、連結上必要な調整を行っております。

### 4. 会計処理基準に関する事項

#### (イ) 重要な資産の評価基準及び評価方法

##### (1) 有価証券

子会社株式及び関連会社株式：

主として総平均法による原価法

満期保有目的の債券：

償却原価法（定額法）

その他有価証券：

・時価のあるもの

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

・時価のないもの

主として総平均法による原価法

##### (2) デリバティブ

時価法

##### (3) たな卸資産

当社：

金属・資源事業本部、触媒事業統括部、ダイカスト事業部

連結子会社：

三井金属アクト(株) 神岡鉱業(株)（金属粉工場を除く）、八戸製錬(株) 他

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

当社：

電子材料事業本部（金属粉事業部を除く）

…移動平均法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

当社：

機能材料事業本部（触媒事業統括部を除く）、素材関連事業本部（ダイカスト事業部を除く）、金属粉事業部

連結子会社：

神岡鉱業(株)の金属粉工場、日本イットリウム(株)、三谷伸銅(株) 他

…総平均法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

在外子会社のたな卸資産

…総平均法または先入先出法による低価法

(ロ) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産（リース資産を除く）

有形固定資産のうち建物及び構築物、機械装置及び運搬具並びにその他の有形固定資産については主として定率法を、鉱業用地については生産高比例法を採用しております。

但し、当社のダイカスト事業部、葦崎事務所、上尾事務所の一部（福利厚生施設）及び連結子会社の神岡鉱業㈱（金属粉製造設備を除く）、三谷伸銅㈱、奥会津地熱㈱、三井金属アクト㈱、Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.、Gecom Corp.、台湾銅箔股?有限公司、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.、無錫大昌機械工業有限公司、広東三井汽车配件有限公司、三井金属貿易（上海）有限公司、三井金属（珠海）環境技術有限公司等の有形固定資産については定額法を採用しております。

なお、平成10年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）については、定額法を採用しております。

（会計上の見積りの変更と区別することが困難な会計方針の変更）

当社及び国内連結子会社は、法人税法の改正に伴い、当連結会計年度より、平成24年4月1日以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税法に基づく減価償却方法に変更しております。

なお、この変更による当連結会計年度の損益に与える影響は軽微であります。

(2) 無形固定資産（リース資産を除く）

無形固定資産のうち鉱業権は生産高比例法を、その他の無形固定資産については定額法を採用しております。

なお、自社利用ソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法を採用しております。

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(ハ) 重要な引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業員に対する賞与支給見込額のうち、当期負担額を当期の費用に計上するため設定したものであり、算定方法は支給見込額基準によっております。

(3) 役員賞与引当金

役員賞与の支出に備えて、当連結会計年度における支給見込額に基づき計上しております。

(4) 製品保証引当金

製品の無償修理費用の支出に備えるため、個別に見積可能なクレームについてはその見積額を、その他については、売上高に対する過去の支出割合に基づき必要額を計上しております。

(5) 工事損失引当金

受注工事に係る将来の損失に備えるため、当連結会計年度末手持工事のうち損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積もることができる工事について、損失見込額を計上しております。

(6) 事業構造改善引当金

製造拠点統合等の事業構造改善に伴い発生する損失に備えるため、見積額を計上しております。

(7) たな卸資産処分損失引当金

副産物等のたな卸資産の処分に伴う損失に備えるため、見積額を計上しております。

(8) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当連結会計年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上しております。

なお、過去勤務債務については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（１～５年）による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異については、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（１～３年）による定額法により按分した額をそれぞれ主に発生した連結会計年度から費用処理しております。

（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）
- ・「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

本会計基準等は、財務報告を改善する観点及び国際的な動向を踏まえ、未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の処理方法、退職給付債務及び勤務費用の計算方法並びに開示の拡充を中心に改正されたものです。

(2) 適用予定日

平成26年3月期の期末より適用予定です。ただし、退職給付債務及び勤務費用の計算方法の改正については、平成27年3月期の期首より適用予定です。

(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す。

(9) 役員退職慰労引当金

役員の退任時に支給される慰労金の支払に備えるため、社内規定に基づく期末基準額を計上しております。

(10) 環境対策引当金

P C B（ポリ塩化ビフェニル）の処理が法定化されたことに伴い、P C B廃棄物の処理費用に充てるため、見積額を計上しております。

また、土地改良・公害防止事業等に係る費用の支出に充てるため、見積額を計上しております。

(11) 金属鉱業等鉱害防止引当金

金属鉱業施設使用後の鉱害防止に要する費用の支出に充てるため、所要額を計上しております。

(二) 重要な収益及び費用の計上基準

(1) 完成工事高及び完成工事原価の計上基準

ア．当連結会計年度末までの進捗部分について成果の確実性が認められる工事  
工事進行基準（工事の進捗率の見積りは原価比例法）

イ．その他の工事  
工事完成基準

(ホ) 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おります。

なお、在外子会社等の資産及び負債は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、収益及び費用は期中平均相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定及び少数株主持分に含めております。



(ヘ) 重要なヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理、振当処理及び特例処理を採用しております。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

将来の外貨建による製品（主として地金）の販売及びたな卸資産（主として原材料）の購入に係る為替相場の変動によるリスクを回避する目的で、為替予約取引及び通貨スワップ取引を利用しております。

また、金融負債に係る将来の金利変動によるリスクを回避する目的で、借入金を対象とした金利スワップ取引を利用しております。

さらに国際相場の影響を受ける原材料・製品等の価格変動によるリスクを回避する目的で、金属先渡取引を利用しております。

(3) ヘッジ方針

ヘッジの手段であるデリバティブ取引は通貨関連、金利関連、商品関連とも実需の範囲内で行う方針としております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

通貨スワップ取引、金利スワップ取引及び金属先渡取引については、ヘッジ開始時から有効性判定時点までの期間において、ヘッジ対象の相場変動の累計とヘッジ手段の相場変動の累計とを比較すること等によって、ヘッジの有効性を確認しております。

また、為替予約取引については、ヘッジ対象の予定取引と重要な条件がほぼ同じであり、ヘッジに高い有効性があるとみなされるため、ヘッジの有効性の判定を省略しております。

(ト) 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、その金額が僅少の場合を除き、5年間の定額法により償却を行っております。

(チ) 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容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりリスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

(リ) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

(1) 消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

(2) 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用しております。

(表示方法の変更)

(連結損益計算書関係)

前連結会計年度において、独立掲記しておりました「特別損失」の「災害による損失」は、特別損失の総額の10分の10以下となったため、当連結会計年度においては「その他」に含めて表示しております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結損益計算書において、「特別損失」の「災害による損失」に表示していた1,241百万円は、「その他」として組み替えております。

(連結貸借対照表関係)

1 非連結子会社及び関連会社に対するものは、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
投資有価証券(株式)	56,357百万円	84,345百万円
(このうち、共同支配企業に対する投資額)	(15,025)	(15,445)
投資その他の資産のその他(出資金)	2,473	869

2 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
有形固定資産	6,483百万円 (6,430百万円)	14,653百万円 (14,601百万円)
投資有価証券	1,482 ( - )	1,445 ( - )
計	7,966 (6,430)	16,099 (14,601)

担保付債務は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
長期借入金(1年内に返済予定のものを含む)	7,387百万円 (3,145百万円)	6,663百万円 (2,955百万円)
上記のうち、( )内書は工場財団抵当並びに当該債務を示しております。		

3 保証債務

次の関係会社等について、金融機関からの借入等に対し債務保証を行っております。

(1) 債務保証

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
パンパシフィック・銅(株)	50,721百万円	パンパシフィック・銅(株) 54,779百万円
SCM Minera Lumina Copper Chile	16,319	SCM Minera Lumina Copper Chile 35,372
Caserones Finance Netherlands B.V.	6,282	Caserones Finance Netherlands B.V. 7,191
エム・エスジンク(株)	2,750	三井住友金属鉱山伸銅(株) 1,100
三井住友金属鉱山伸銅(株)	2,500	従業員 672
従業員	811	エム・エスジンク(株) 400
その他 5社	216	その他 2社 75
計	79,602	計 99,591

(2) 保証予約

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
	- 百万円	Automotive Components Technology 206百万円 India Private Limited

4 債権流動化に伴う偶発債務は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
買戻義務	705百万円	607百万円

5 受取手形割引高

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
受取手形割引高	488百万円	422百万円
受取手形裏書譲渡高	293	115

6 国庫補助金により、固定資産の取得価額から控除している圧縮記帳額

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
建物及び構築物	248百万円	267百万円
機械装置及び運搬具	977	2,521
その他	76	89
計	1,302	2,879

7 連結会計年度末日満期手形

連結会計年度末日満期手形の会計処理については、手形交換日をもって決済処理をしております。なお、当連結会計年度の末日が金融機関の休日であったため、次の連結会計年度末日満期手形が連結会計年度末残高に含まれております。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
受取手形	299百万円	369百万円
支払手形	191	162
受取手形裏書譲渡高	185	-

(連結損益計算書関係)

1 期末たな卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれております。

前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
1,165百万円	172百万円

2 売上原価に含まれている工事損失引当金繰入額

前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
82百万円	27百万円

3 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
運賃諸掛	8,675百万円	8,348百万円
給料	7,596	7,969
賞与・退職給与	1,780	1,330
賞与引当金繰入額	1,276	1,473
役員賞与引当金繰入額	56	57
退職給付引当金繰入額	1,292	3,014
役員退職慰労引当金繰入額	190	192
減価償却費	1,573	1,514
研究費調査探鉱費	4,431	5,014

4 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費の総額

前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
4,967百万円	5,867百万円

5 固定資産売却益の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
建物及び構築物	3百万円	建物及び構築物 1百万円
機械装置及び運搬具	171	機械装置及び運搬具 603
土地	28	土地 620
その他	23	その他 106
計	227	計 1,330

6 固定資産売却損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)		当連結会計年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
建物及び構築物	14百万円	建物及び構築物	4百万円
機械装置及び運搬具	22	機械装置及び運搬具	19
土地	0	土地	0
その他	1	その他	20
計	39	計	45

7 固定資産除却損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)		当連結会計年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
建物及び構築物	277百万円	建物及び構築物	314百万円
機械装置及び運搬具	653	機械装置及び運搬具	688
その他	205	その他	110
計	1,135	計	1,113

8 減損損失

当社グループは、以下の資産グループについて減損損失を計上いたしました。

前連結会計年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)

場所	用途	種類	減損損失 (百万円)
山口県下関市他	製造設備	機械装置	52
		工具器具備品	63
		その他	70
東京都北区他	遊休資産	機械装置	17
		土地	12
		その他	0

当社グループは、事業用の資産については管理会計の区分に基づき、工場別・製品別等の単位によりグルーピングしております。

また、減損の兆候のある貸与資産、遊休資産については、個別資産別に減損損失認識の判定を行っております。製造設備については、市況の著しい悪化のため収益力が低下しており、キャッシュ・イン・フローの生成が見込めないことから、帳簿価額全額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

遊休資産については、売却の可能性が極めて低いものについては帳簿価額全額を減損損失として、また、売却が可能なものについては不動産鑑定士による評価額等に基づく正味売却可能額を帳簿価額が上回る金額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

当連結会計年度（自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日）

場所	用途	種類	減損損失 (百万円)
山口県下関市他	製造設備	機械装置	20
		工具器具備品	12
		その他	15
東京都北区他	遊休資産	機械装置	70
		土地	34
		工具器具備品	13
		その他	1

当社グループは、事業用の資産については管理会計の区分に基づき、工場別・製品別等の単位によりグルーピングしております。

また、減損の兆候のある貸与資産、遊休資産については、個別資産別に減損損失認識の判定を行っております。

製造設備については、市況の著しい悪化のため収益力が低下しており、キャッシュ・イン・フローの生成が見込めないものについては帳簿価額全額を減損損失として、また、生産体制の再構築に伴い用途変更となった製造設備については、コスト・アプローチによる合理的な見積りに基づく正味売却価額を帳簿価額が上回る金額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

遊休資産については、売却の可能性が極めて低いものについては帳簿価額全額を減損損失として、また、売却が可能なものについては不動産鑑定士による評価額等に基づく正味売却可能額を帳簿価額が上回る金額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

#### 9 その他特別損失に含まれている引当金繰入額

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
環境対策引当金繰入額	109百万円	48百万円
貸倒引当金繰入額	0	2
たな卸資産処分損失引当金繰入額	29	-

(連結包括利益計算書関係)

その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	1,136百万円	329百万円
組替調整額	103	8
税効果調整前	1,239	321
税効果額	458	47
その他有価証券評価差額金	780	273
繰延ヘッジ損益：		
当期発生額	475	408
組替調整額	104	810
税効果調整前	370	401
税効果額	19	206
繰延ヘッジ損益	351	195
為替換算調整勘定：		
当期発生額	1,197	6,305
為替換算調整勘定	1,197	6,305
持分法適用会社に対する持分相当額：		
当期発生額	946	841
組替調整額	392	3,760
持分法適用会社に対する持分相当額	554	2,918
その他の包括利益合計	2,180	9,693



(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自平成23年4月1日至平成24年3月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度 期首株式数 (千株)	当連結会計年度 増加株式数 (千株)	当連結会計年度 減少株式数 (千株)	当連結会計年度末 株式数 (千株)
発行済株式				
普通株式	572,966	-	-	572,966
合計	572,966	-	-	572,966
自己株式				
普通株式	1,471	332	-	1,803
合計	1,471	332	-	1,803

(注) 普通株式の自己株式の株式数の増加332千株は、所在不明株主の株式買取りによる増加324千株、単元未満株式の買取りによる増加7千株であります。

2. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

(決議)	株式の種類	配当金の総額	1株当たり 配当額	基準日	効力発生日
平成23年6月29日 定時株主総会	普通株式	3,428百万円	6円	平成23年3月31日	平成23年6月30日

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

(決議)	株式の種類	配当金の総額	配当の原資	1株当たり 配当額	基準日	効力発生日
平成24年6月28日 定時株主総会	普通株式	1,713百万円	利益剰余金	3円	平成24年3月31日	平成24年6月29日

当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

## 1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度 期首株式数 (千株)	当連結会計年度 増加株式数 (千株)	当連結会計年度 減少株式数 (千株)	当連結会計年度末 株式数 (千株)
発行済株式				
普通株式	572,966	-	-	572,966
合計	572,966	-	-	572,966
自己株式				
普通株式	1,803	9	-	1,813
合計	1,803	9	-	1,813

(注) 普通株式の自己株式の株式数の増加9千株は、単元未満株式の買取りによる増加であります。

## 2. 配当に関する事項

## (1) 配当金支払額

(決議)	株式の種類	配当金の総額	1株当たり 配当額	基準日	効力発生日
平成24年6月28日 定時株主総会	普通株式	1,713百万円	3円	平成24年3月31日	平成24年6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	配当の原資	1株当たり 配当額	基準日	効力発生日
平成25年6月27日 定時株主総会	普通株式	1,713百万円	利益剰余金	3円	平成25年3月31日	平成25年6月28日

## (連結キャッシュ・フロー計算書関係)

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

	前連結会計年度	当連結会計年度
	(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
現金及び預金勘定	17,676百万円	15,202百万円
預入期間が3か月を超える定期預金	5	-
現金及び現金同等物	17,670	15,202

(金融商品関係)

1. 金融商品の状況に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、必要な資金を主に銀行借入やコマーシャル・ペーパー及び社債発行により調達しております。一時的な余資は安全性の高い金融資産で運用しております。デリバティブは、後述するリスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行っておりません。

(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おります。また、グローバルに事業を展開していることから生じている外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクに晒されておりますが、原則として外貨建ての営業債務をネットしたポジションについて、その一部につき先物為替予約を利用してヘッジしております。投資有価証券は、主に業務上の関係を有する企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されております。

営業債務である支払手形及び買掛金は、そのほとんどが1年以内の支払期日であります。また、その一部には、原料等の輸入に伴う外貨建てのものがあり、為替の変動リスクに晒されておりますが、原則として外貨建ての営業債権をネットしたポジションについて、その一部につき先物為替予約を利用してヘッジしております。借入金のうち、短期借入金は主に営業取引に係る資金調達であり、長期借入金（原則として5年以内）と社債については、主に設備投資に必要な資金の調達を目的としたものであります。変動金利の借入金は、金利の変動リスクに晒されておりますが、このうち長期のものについては、支払金利の変動リスクを回避し支払利息の固定化を図るために、個別契約ごとにデリバティブ取引（金利スワップ取引）をヘッジ手段として利用しております。

デリバティブ取引は、将来の外貨建による製品（主として地金）の販売及びたな卸資産（主として輸入原材料）の購入、並びに外貨建金銭債権債務残高に係る為替相場の変動によるリスクを回避する目的で、為替予約取引及び通貨スワップ取引を利用しております。但し、通貨スワップ取引は為替相場によっては契約が消滅する可能性のある取引を含んでおります。これらのデリバティブ取引については、一部の在外子会社によるもの、外貨建金銭債権債務残高に係る為替相場の変動によるリスクを回避する目的で行われるものを除き、繰延ヘッジ処理、または振当処理によるヘッジ会計を適用しております。

また、金融負債に係る将来の金利変動によるリスクを回避する目的で、借入金を対象とした金利スワップ取引を利用しております。これらのデリバティブ取引については、一部の在外子会社によるものを除き、繰延ヘッジ処理、金利スワップの特例処理によるヘッジ会計を適用しております。

さらに、国際相場の影響を受ける原材料・製品等の価格変動によるリスクを回避する目的で、金属先渡取引を利用しております。金属先渡取引については、一部の在外子会社によるものを除き繰延ヘッジ処理によるヘッジ会計を適用しております。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、「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」に記載されている「(へ) 重要なヘッジ会計の方法」をご参照下さい。

デリバティブ取引は、取扱取引の対象物の市場価格の変動に係るリスク（市場リスク）及び取引先の倒産等による契約不履行に係るリスク（信用リスク）を有しております。当社企業集団が利用している為替予約取引、通貨スワップ取引、金利スワップ取引及び金属先渡取引については、将来の為替相場、市場金利、金属相場の変動によるリスクがあります。なお、当社グループは、取引の対象物の価格に対するデリバティブ取引の時価の変動率が大きい特殊な取引は利用しておりません。

(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

営業債権である受取手形及び売掛金については、取引先ごとの期日管理及び残高管理を行うとともに、主な取引先の信用状況を半期ごとに把握する体制としております。

デリバティブ取引の利用にあたっては、信用リスクを軽減するために、格付の高い金融機関、商社等とのみ取引を行っております。

#### 市場リスク（為替や金利等の変動リスク）の管理

外貨建ての営業債権については、為替の変動リスクに対して、原則として外貨建ての営業債務をネットしたポジションについて、その一部につき先物為替予約を利用してヘッジしております。外貨建ての営業債務は、原則として外貨建ての営業債権をネットしたポジションについて、その一部につき先物為替予約を利用してヘッジしております。また、借入金に係る支払金利の変動リスクを抑制するために、金利スワップ取引を利用しております。

投資有価証券については、定期的到时価や発行体（取引先企業）の財務状況等を把握するとともに、取引先企業との関係を勘案して保有状況を継続的に見直しております。

デリバティブ取引の執行・管理については、取引権限を定めた社内規程に従って行っております。通常の営業取引に係る為替予約取引及び金属先渡取引等は各事業部門ごとに行い、財務取引に係る為替予約取引及びスワップ取引等は財務部資金担当が行っております。これらの取引は、まず各部門のデリバティブ管理責任者がポジション及び決済の管理を行い、毎月営業取引に係るものは各事業部門長、財務取引に係るものは財務部長に取引の運用状況を報告しております。財務部会計担当は、上記報告について6ヶ月に1回、当該期間におけるデリバティブ取引の状況を社長兼COOに報告し、社長兼COOより指示あるいは方針がある場合は、各事業部門長及び財務部長を通じて各部門のデリバティブ管理責任者に伝達することとしております。関係会社については、親会社の関係会社管理規則により、新規のデリバティブ取引開始に際しては親会社の主管事業部等と協議をさせるとともに、6ヶ月に1回、全ての関係会社から当該期間におけるデリバティブ取引の状況を親会社に報告させ、投機行為、実需に基づかないデリバティブ取引は行われていないことを確認しております。

#### 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

当社グループではグループ金融を導入し、財務部で資金計画を作成するなどの方法により管理しております。

#### (4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算定された価額が含まれております。当該価額の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することもあります。

また、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ありません。

2. 金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。なお、時価を把握することが極めて困難と認められるものは、次表には含まれておりません（（注）2. 参照）。

前連結会計年度（平成24年3月31日）

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価(百万円)	差額(百万円)
(1) 現金及び預金	17,676	17,676	-
(2) 受取手形及び売掛金	80,289	80,289	-
(3) 投資有価証券	8,180	6,906	1,274
資産計	106,146	104,871	1,274
(1) 支払手形及び買掛金	41,746	41,746	-
(2) 短期借入金	58,477	58,552	75
(3) コマーシャル・ペーパー	1,000	1,000	-
(4) 1年内償還予定の社債	10,000	10,060	60
(5) 社債	40,000	40,429	429
(6) 長期借入金	59,786	60,950	1,164
負債計	211,010	212,739	1,729
デリバティブ取引( )	(187)	(187)	-

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

当連結会計年度（平成25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	15,202	15,202	-
(2) 受取手形及び売掛金	77,937	77,937	-
(3) 投資有価証券	8,244	6,923	1,321
資産計	101,385	100,064	1,321
(1) 支払手形及び買掛金	37,547	37,547	-
(2) 短期借入金	70,463	70,743	279
(3) コマーシャル・ペーパー	10,000	10,000	-
(4) 1年内償還予定の社債	10,000	10,068	68
(5) 社債	40,000	40,385	385
(6) 長期借入金	49,909	50,210	300
負債計	217,920	218,954	1,034
デリバティブ取引( )	260	260	-

( ) 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、合計で正味の債権であります。

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

(1) 現金及び預金、並びに(2) 受取手形及び売掛金

これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっております。

(3) 投資有価証券

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

負債

(1) 支払手形及び買掛金

これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっております。

(2) 短期借入金及び(3) コマーシャル・ペーパー

これらのうち、1年内返済予定の長期借入金は、元利金の合計額を同様の新規借入を行った場合に想定される利率で割り引いて算定する方法によっております。変動金利による長期借入金は金利スワップの特例処理の対象とされており(注記事項「デリバティブ取引関係」参照)、当該金利スワップと一体として処理された元利金の合計額を、同様の借入を行った場合に適用される合理的に見積られる利率で割り引いて算定する方法によっております。その他のものは、短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっております。

(4) 1年内償還予定の社債及び(5) 社債

これらの時価については、セカンダリー(気配値)の流通利回りで割り引いて算定する方法によっております。

(6) 長期借入金

これらの時価については、元利金の合計額を同様の新規借入を行った場合に想定される利率で割り引いて算定する方法によっております。変動金利による長期借入金は金利スワップの特例処理の対象とされており(注記事項「デリバティブ取引関係」参照)、当該金利スワップと一体として処理された元利金の合計額を、同様の借入を行った場合に適用される合理的に見積られる利率で割り引いて算定する方法によっております。

デリバティブ取引

注記事項「デリバティブ取引関係」をご参照下さい。

2. 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品の連結貸借対照表計上額(百万円)

区分	平成24年3月31日	平成25年3月31日
非上場株式	57,019	69,295
その他の関係会社有価証券	-	15,630
非公募の内国債券	240	240

これらについては、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、「(3) 投資有価証券」には含めておりません。

## 3. 金銭債権及び満期のある有価証券の連結決算日後の償還予定額

前連結会計年度（平成24年3月31日）

	1年以内 (百万円)	1年超 5年以内 (百万円)	5年超 10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
現金及び預金	17,676	-	-	-
受取手形及び売掛金	80,289	-	-	-
投資有価証券				
その他有価証券のうち満期 があるもの				
(1) 債券（国債・地方債 等）	-	-	-	240
合計	97,965	-	-	240

当連結会計年度（平成25年3月31日）

	1年以内 (百万円)	1年超 5年以内 (百万円)	5年超 10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
現金及び預金	15,202	-	-	-
受取手形及び売掛金	77,937	-	-	-
投資有価証券				
その他有価証券のうち満期 があるもの				
(1) 債券（国債・地方債 等）	-	-	-	240
合計	93,140	-	-	240



## 4. 社債、長期借入金及びその他の有利子負債の連結決算日後の返済予定額

前連結会計年度（平成24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)
社債	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	-
長期借入金	18,848	32,062	12,939	6,982	5,255	2,546
その他の有利子負債 コマーシャル・ペーパー	1,000	-	-	-	-	-
合計	29,848	42,062	22,939	16,982	15,255	2,546

(注) 社債には、1年内償還予定の社債を含めております。また、長期借入金には、1年内返済予定の長期借入金を含めております。

当連結会計年度（平成25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)
社債	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	-
長期借入金	32,262	13,690	9,101	7,394	17,923	1,800
その他の有利子負債 コマーシャル・ペーパー	10,000	-	-	-	-	-
合計	52,262	23,690	19,101	17,394	27,923	1,800

(注) 社債には、1年内償還予定の社債を含めております。また、長期借入金には、1年内返済予定の長期借入金を含めております。

(有価証券関係)

## 1. その他有価証券

前連結会計年度(平成24年3月31日)

	種類	連結貸借対照表計上額(百万円)	取得原価(百万円)	差額(百万円)
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えるもの	(1) 株式	3,592	1,913	1,678
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	3,592	1,913	1,678
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えないもの	(1) 株式	871	1,106	234
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	871	1,106	234
	合計	4,464	3,019	1,444

当連結会計年度(平成25年3月31日)

	種類	連結貸借対照表計上額(百万円)	取得原価(百万円)	差額(百万円)
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えるもの	(1) 株式	3,810	2,041	1,768
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	3,810	2,041	1,768
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えないもの	(1) 株式	478	635	156
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	478	635	156
	合計	4,288	2,676	1,612

## 2. 連結会計年度中に売却したその他有価証券

前連結会計年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)

種類	売却額 (百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
(1) 株式	171	153	-
(2) 債券			
国債・地方債等	-	-	-
社債	-	-	-
その他	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	171	153	-

当連結会計年度(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)

種類	売却額 (百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
(1) 株式	358	49	41
(2) 債券			
国債・地方債等	-	-	-
社債	-	-	-
その他	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	358	49	41

## (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

前連結会計年度(平成24年3月31日)

区分	取引の種類	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)	評価損益 (百万円)
市場取引以外の取引	為替予約取引 売建				
	米ドル	1,371	-	59	59
	日本円	475	-	3	3
合計		1,847	-	-	55

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関等から提示された価格等に基づき算定しております。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

区分	取引の種類	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)	評価損益 (百万円)
市場取引以外の取引	為替予約取引 売建				
	米ドル 買建	2,447	-	62	62
	日本円	155	-	3	3
合計		2,292	-	-	66

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関等から提示された価格等に基づき算定しております。

2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

(1) 通貨関連

前連結会計年度(平成24年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的処理方法	為替予約取引 売建	売掛金			
	米ドル		5,812	-	3
	ユーロ		129	-	2
	買建 米ドル	買掛金	672	-	22
	通貨スワップ取引 受取米ドル・支払マ レーシアリングット	長期借入金	3,651	3,243	261
	合計		-	-	-

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関等から提示された価格等に基づき算定しております。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的処理方法	為替予約取引 売建	売掛金			
	米ドル		10,393	-	4
	買建	買掛金			
	米ドル		653	-	73
	ユーロ		23	-	0
	スイスフラン マレーシアリン ギット		1 107	- -	0 3
	通貨スワップ取引 受取米ドル・支払マ レーシアリングット	長期借入金	3,673	2,326	163
	合計		-	-	-

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関等から提示された価格等に基づき算定しております。

(2) 金利関連

前連結会計年度(平成24年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
金利スワップの特例 処理	金利スワップ取引 受取変動・ 支払固定	長期借入金	42,353	34,853	(注)

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

当連結会計年度(平成25年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的処理方法	金利スワップ取引 受取変動・ 支払固定	長期借入金	1,874	1,874	32
金利スワップの特例 処理	金利スワップ取引 受取変動・ 支払固定	長期借入金	32,290	6,203	(注)

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

(3) 商品関連  
前連結会計年度(平成24年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的処理方法	金属先渡取引	原料・製品			
	売建				
	亜鉛		2,553	-	55
	鉛		749	-	5
	銀		1,173	-	28
	買建				
	亜鉛	3,810	-	82	
	鉛	170	-	3	
	合計		-	-	-

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関及び商社等から提示された価格等に基づき算定しております。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)	
原則的処理方法	金属先渡取引	原料・製品				
	売建					
	亜鉛		6,459	-	509	
	鉛		1,412	-	84	
	金		84	-	3	
	銀		1,178	-	40	
	銅		20	-	0	
	買建					
	亜鉛		3,886	-	183	
	鉛		10	-	0	
	銅	7	-	0		
	合計		-	-	-	

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関及び商社等から提示された価格等に基づき算定しております。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

(1) 当社及び連結子会社の退職給付制度

当社及び国内連結子会社は、確定給付型の制度として、退職一時金制度及び確定給付企業年金法に基づく規約型企業年金制度を設けております。また、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ります。

なお、一部の在外連結子会社は、確定給付型制度の他、確定拠出型制度を設けております。

(2) 制度別の補足説明

退職一時金制度

	設定時期	その他
当社及び連結子会社(29社)	会社設立時等	-

企業年金制度

	設定時期	その他
当社及び連結子会社7社	平成20年	平成20年7月に適格退職年金制度より移行(注)
三井金属エンジニアリング(株)	平成8年	平成8年10月に退職一時金制度より一部移行
その他連結子会社2社(2基金)	-	-

(注) 連結子会社の神岡鉱業(株)、彦島製錬(株)、八戸製錬(株)、(株)産業公害・医学研究所、三池製錬(株)、三井金属アクト(株)、三井金属計測機工(株)、非連結子会社の八戸興産(株)、関連会社の三井住友金属鉱山伸銅(株)、三金日比港運(株)との共同委託契約であります。

2. 退職給付債務に関する事項

	前連結会計年度 (平成24年3月31日) (百万円)	当連結会計年度 (平成25年3月31日) (百万円)
(1) 退職給付債務	33,813	36,450
(2) 年金資産	13,479	15,720
(3) 未積立退職給付債務(1+2)	20,333	20,729
(4) 未認識数理計算上の差異	73	285
(5) 未認識過去勤務債務(債務の増減額)	230	24
(6) 連結貸借対照表計上額純額(3+4+5)	20,489	20,418
(7) 前払年金費用	632	1,668
(8) 退職給付引当金(6-7)	21,122	22,086

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



## 3. 退職給付費用に関する事項

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日) (百万円)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日) (百万円)
(1) 勤務費用	1,943	1,868
(2) 利息費用	587	612
(3) 期待運用収益	41	0
(4) 数理計算上の差異の費用処理額	1,055	2,621
(5) 過去勤務債務の費用処理額	17	103
(6) 臨時に支払った割増退職金等	471	-
(7) 退職給付費用(1+2+3+4+5+6)	3,999	4,998
退職給付引当金戻入額	194	-

(注) 簡便法を採用している連結子会社の退職給付費用は、「(1)勤務費用」に計上しております。

## 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

前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
1.7~2.4%	1.0~2.3%

- (3) 期待運用収益率

前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
主として0.0%	主として0.0%

- (4) 過去勤務債務の額の処理年数

1年~5年(発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数による定額法により費用処理しております。)

- (5) 数理計算上の差異の処理年数

1年~3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による定額法により按分した額をそれぞれ、主に発生した連結会計年度から費用処理しております。)

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
繰延税金資産		
貸倒引当金	236百万円	73百万円
賞与引当金	1,548	1,488
製品保証引当金	181	348
退職給付引当金	7,526	7,674
環境対策引当金	614	550
減損損失	6,886	3,243
未払事業税	266	184
未実現損益	1,942	1,933
繰越欠損金	19,691	10,585
その他有価証券評価差額金	254	120
繰延ヘッジ損益	57	110
その他	6,707	4,773
繰延税金資産小計	45,914	31,087
評価性引当額	38,503	23,435
繰延税金資産合計	7,411	7,652
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	591	617
繰延ヘッジ損益	105	306
海外子会社留保利益	2,107	2,410
資産買換差益積立金	1,130	1,165
その他	1,443	1,644
繰延税金負債合計	5,378	6,144
繰延税金資産(負債)の純額	2,032	1,507

(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おります。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
流動資産 - 繰延税金資産	2,020百万円	2,319百万円
固定資産 - 繰延税金資産	1,857	1,760
流動負債 - 繰延税金負債	0	0
固定負債 - 繰延税金負債	1,845	2,572

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

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
法定実効税率	40.4%	37.7%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	54.1	4.0
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	68.6	20.8
受取配当金連結消去に伴う影響額	22.6	20.5
持分法による投資損益	1.2	1.1
過年度法人税等	-	4.7
評価性引当金	31.6	13.5
税率変更による期末繰延税金資産の減額修正	1.1	-
その他	1.2	6.4
税効果会計適用後の法人税等の負担率	18.2	25.1

(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

イ. 当該資産除去債務の概要

当社グループは、主に以下の資産除去債務を有しております。

- ・海外鉱山において現地法令が規定する閉山時の原状回復に係る債務
- ・事業用資産において石綿法による建物の解体時の石綿の除去に係る債務
- ・不動産賃借契約に基づく事務所等の退去時における原状回復に係る債務

ロ. 当該資産除去債務の金額の算定方法

(鉱山)

Compania Minera Santa Luisa S.A.は、国際財務報告基準に則り、ペルー国の閉山法が規定する鉱山の閉山計画に基づき、閉山費用を合理的に見積り、資産除去債務を計上しております。資産除去債務の見積もりにあたり、支出までの見込み期間は操業開始時からの採掘可能年数(平均37年)によっており、割引率は1.9%を採用しております。

なお、当連結会計年度中に閉山費用の見積もりについて変更を行っております。閉山法の規定により前連結会計年度で採用していた操業開始時からの採掘可能年数(平均34年)及び割引率(1%)についてそれぞれ見直しを行い、これに伴う増加額702百万円を資産除去債務の残高に加算しています。

(石綿)

解体時の撤去費用の支出見込期間を資産に応じて取得から15~32年間と見積り、割引率は1.33~2.30%を使用して資産除去債務の金額を計算しております。

(不動産賃借契約)

資産除去債務の負債計上に変えて、不動産賃借契約に関する敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、そのうち当期の負担に属する金額を費用に計上する方法によっております。この見積りにあたり、入居から12~21年間を採用しております。

当連結会計年度において、敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額として算定した金額は、82百万円であります。

ハ. 当連結会計年度における当該資産除去債務の総額の増減

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月 31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月 31日)
期首残高	1,384百万円	1,445百万円
時の経過による調整額	102	41
資産除去債務の履行による減少額	33	35
見積りの変更による増加額	-	702
為替換算影響額	8	304
期末残高	1,445	2,458

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1. 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社は、本社に製品・サービス別の事業本部を置き、各事業本部は、取り扱う製品・サービスについて国内及び海外の包括的な戦略を立案し、事業活動を展開しております。

従って、当社は、事業本部を基礎とした製品・サービス別のセグメントから構成されており、「機能材料事業」、「金属・資源事業」、「電子材料事業」、「素材関連事業」及び「自動車機器事業」の5つを報告セグメントとしております。

各セグメントの主要製品は以下のとおりであります。

セグメント	主要製品等
機能材料	電池材料（水素吸蔵合金、マンガン酸リチウム、電池用亜鉛粉）、 自動車排ガス用触媒、機能粉（マグネタイト）、 レアメタル化合物（セリウム系研磨材、酸化タンタル、酸化ニオブ）、希土類、単結晶
金属・資源	亜鉛、銅、鉛、金、銀、硫酸、亜鉛合金、酸化亜鉛、リサーチ、 産業廃棄物処理、土壌調査、地熱蒸気
電子材料	電解銅箔、金属粉
素材関連	薄膜材料（スパッタリングターゲット）、 パーライト（建築材、湿式濾過助剤、断熱材、乾式濾過助剤、土壌改良材）、人工軽量骨材、 セラミックス製品（アルミ溶湯濾過装置、アルミナ系・SiC系セラミックス）、研削砥石、 亜鉛・アルミ・マグネダйкаスト製品、粉末冶金製品、 非破壊型検査装置、半導体実装材料（TABテープ・COFテープ）、情報処理システム、 各種産業プラント・環境機器・自動化機器等のエンジニアリング、 建築・土木等の建設工事の設計・施工、 ポリエチレン複合パイプ、非鉄金属・電子材料等の販売、 伸銅品（銅板、銅条、黄銅板、黄銅条）、 亜鉛板（印刷用亜鉛板、防食用亜鉛板、建材用亜鉛板）
自動車機器	自動車用機能部品

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、在外子会社等の収益、費用及び資産の本邦通貨への換算処理の取扱いを除き、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と概ね同一であります。

在外子会社等の収益、費用及び資産の本邦通貨への換算処理の取扱いについては、主に予算作成時において想定した為替相場に基づいた数値であります。

事業セグメントの利益は経常利益をベースとした数値であります。

セグメント間の内部収益及び振替高は、市場実勢価格に基づいております。

3. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、その他の項目の金額に関する情報  
前連結会計年度（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント						調整額 (注1)	連結 財務諸表 計上額 (注2)
	機能 材料	金属 ・資源	電子 材料	素材 関連	自動車 機器	計		
売上高								
外部顧客への 売上高	58,149	99,077	78,339	109,591	91,949	437,107	6,048	431,058
セグメント間の 内部売上高 又は振替高	3,391	40,292	4,169	25,890	130	73,875	73,875	-
計	61,541	139,369	82,509	135,482	92,080	510,983	79,924	431,058
セグメント利益	11,756	1,184	1,412	2,999	5,089	22,443	3,274	19,168
セグメント資産	50,379	142,126	56,546	112,614	39,362	401,029	12,076	413,106
その他の項目								
減価償却費	1,885	7,513	4,491	4,359	3,279	21,529	1,252	22,781
のれんの償却 額及び負の れん償却額 ( )	-	4	34	0	-	39	-	39
受取利息	11	296	37	108	74	529	335	193
支払利息	158	920	647	871	364	2,963	252	2,710
持分法投資利 益又は損失 ( )	323	861	-	387	70	80	429	509
持分法適用会 社への投資額	3,418	40,135	-	11,427	396	55,378	40	55,419
有形固定資産 及び無形固定 資産の増加額	6,902	9,121	4,121	4,224	3,367	27,737	1,489	29,226

(注) 1. 調整額は以下のとおりであります。

- (1) セグメント利益の調整額 3,274百万円には、各報告セグメントに配分していない全社費用 3,513百万円が含まれております。全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費及び試験研究費であります。
- (2) セグメント資産の調整額12,076百万円には、本社管理部門に対する債権の相殺消去 15,817百万円、各報告セグメントに配分していない全社資産46,573百万円が含まれております。全社資産は、主に報告セグメントに帰属していない本社資産であります。
2. セグメント利益は、連結財務諸表の経常利益と調整を行っております。

当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント						調整額 (注1)	連結 財務諸表 計上額 (注2)
	機能 材料	金属 ・資源	電子 材料	素材 関連	自動車 機器	計		
売上高								
外部顧客への 売上高	54,107	101,180	67,599	103,884	88,742	415,513	1,705	417,219
セグメント間の 内部売上高 又は振替高	2,523	41,805	3,581	20,281	153	68,344	68,344	-
計	56,630	142,985	71,181	124,165	88,895	483,858	66,638	417,219
セグメント利益	8,302	1,215	2,647	3,178	6,213	21,557	5,363	16,194
セグメント資産	42,532	171,772	52,966	105,981	38,172	411,425	26,647	438,072
その他の項目								
減価償却費	2,636	7,436	4,574	4,006	3,236	21,890	2,061	23,952
のれんの償却 額及び負のの れん償却額 ( )	-	17	34	0	-	52	0	53
受取利息	65	250	29	105	22	472	344	128
支払利息	268	1,052	552	513	64	2,452	144	2,307
持分法投資利 益又は損失 ( )	177	48	-	708	29	866	444	422
持分法適用会 社への投資額	2,232	53,091	-	11,960	431	67,715	435	67,279
有形固定資産 及び無形固定 資産の増加額	3,540	6,233	3,436	3,821	3,197	20,229	2,371	22,601

(注) 1. 調整額は以下のとおりであります。

(1) セグメント利益の調整額 5,363百万円には、各報告セグメントに配分していない全社費用  
4,906百万円が含まれております。全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費及び  
試験研究費であります。

(2) セグメント資産の調整額26,647百万円には、本社管理部門に対する債権の相殺消去 9,758百万  
円、各報告セグメントに配分していない全社資産38,899百万円が含まれております。全社資産は、主  
に報告セグメントに帰属していない本社資産であります。

2. セグメント利益は、連結財務諸表の経常利益と調整を行っております。

【関連情報】

前連結会計年度（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）

1. 製品及びサービスごとの情報

報告セグメントと同一区分のため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	アジア	北米	その他の地域	合計
278,449	108,456	29,277	14,875	431,058

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	アジア	北米	その他の地域	合計
115,105	28,678	4,734	2,478	150,996

3. 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、特定の顧客への売上高であって、連結損益計算書の売上高の10%以上を占めるものがないため、記載を省略しております。

当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

1. 製品及びサービスごとの情報

報告セグメントと同一区分のため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	アジア	北米	その他の地域	合計
264,782	108,190	31,010	13,236	417,219

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	アジア	北米	その他の地域	合計
110,709	33,216	4,665	3,436	152,027

3. 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、特定の顧客への売上高であって、連結損益計算書の売上高の10%以上を占めるものがないため、記載を省略しております。

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】  
前連結会計年度（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	機能材料	金属・資源	電子材料	素材関連	自動車機器	全社・消去	合計
減損損失	-	17	-	138	47	11	215

当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

（単位：百万円）

	機能材料	金属・資源	電子材料	素材関連	自動車機器	全社・消去	合計
減損損失	-	34	-	130	-	3	168

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】  
前連結会計年度（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	機能材料	金属・資源	電子材料	素材関連	自動車機器	全社・消去	合計
当期償却額	-	4	34	0	-	-	39
当期末残高	-	33	78	-	-	-	111

当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

（単位：百万円）

	機能材料	金属・資源	電子材料	素材関連	自動車機器	全社・消去	合計
当期償却額	-	18	34	0	-	-	53
当期末残高	-	95	43	-	-	-	139

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前連結会計年度（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

該当事項はありません。



【関連当事者情報】

1. 関連当事者との取引

(1) 連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引

(ア) 連結財務諸表提出会社の非連結子会社及び関連会社等

前連結会計年度（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等の 所有(被所 有)割合 (%)	関連当事者 との関係	取引の内 容	取引金額 (百万 円)	科目	期末残高 (百万円)
関連会社	パンパシ フィック・ カッパー(株)	東京都千代 田区	42,400	銅製錬事業 関連製品の 製造・販売	(所有) 直接 34.0	当社製品の 販売 同社製品の 購入 同社製品の 製造受託 役員の兼任 等(兼任・ 出向・転 籍)	債務保証 (注1)	50,721	-	-
	エム・エスジ ンク(株)	東京都港区	1,000	亜鉛地金の 製造・販売	(所有) 直接 50.0	当社製品の 販売 同社製品の 購入 原材料の調 達 役員の兼任 等(兼任・ 出向・転 籍)	主に亜鉛 地金の購 入 (注2)	14,281	買掛金	4,381
関連会社 の子会社	SCM Minera Lumina Copper Chile (注3)	Santiago, Chile	689,801千 米ドル	カセロネス 銅・モリブ デン鉱床権 益の保有・ 開発	なし	債務保証 役員の兼任	債務保証 (注1)	16,319	-	-
関連会社 の子会社	Caserones Finance Netherlands B.V. (注4)	Amsterdam, Netherlands	10,000千 ユーロ	カセロネス ・プロジェ クト必要資 金の市中銀 行団からの 借入、及び SCM Minera Lumina Copper Chile社へ の転貸	なし	債務保証	債務保証 (注1)	6,282	-	-

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注1) 債務保証については、銀行借入等につき、債務保証を行ったものであります。

(注2) 製品等の販売及び購入については、市場価格を勘案して一般的取引条件と同様に決定しております。

(注3) SCM Minera Lumina Copper Chileは当社の関連会社パンパシフィック・カッパー(株)の75%子会社であります。

(注4) Caserones Finance Netherlands B.V.は当社の関連会社パンパシフィック・カッパー(株)の75%子会社であります。

## 当連結会計年度（自平成24年4月1日 至平成25年3月31日）

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等の 所有(被所 有)割合 (%)	関連当事者 との関係	取引の内 容	取引金額 (百万 円)	科目	期末残高 (百万円)
関連会社	パンパシ フィック・ カッパー(株)	東京都千代 田区	58,132	銅製錬事業 関連製品の 製造・販売	(所有) 直接 34.0	当社製品の 販売 同社製品の 購入 同社製品の 製造受託 役員の兼任 等(兼任・ 転籍)	債務保証 (注1) 増資の引 受 (注3)	54,779 10,697	- -	- -
	エム・エスジ ンク(株)	東京都港区	1,000	亜鉛地金の 製造・販売	(所有) 直接 50.0	当社製品の 販売 同社製品の 購入 原材料の調 達 役員の兼任 等(兼任・ 出向・転 籍)	主に亜鉛 地金の購 入 (注2)	12,594	買掛金	4,625
	MFN投資合同 会社	東京都千代 田区	10	チリ国カセ ロネス鉱山 を運営する SCM Minera Lumina Copper Chile社に 対する融資 を目的とす るオランダ 法人への投 資	(所有) 直接 34.0	出資の引受	出資の引 受 (注4)	15,630	-	-
関連会社 の子会社	SCM Minera Lumina Copper Chile (注5)	Santiago, Chile	1,127,471千 米ドル	カセロネス 銅・モリブ デン鉱床権 益の保有・ 開発	なし	債務保証	債務保証 (注1)	35,372	-	-
関連会社 の子会社	Caserones Finance Netherlands B.V. (注6)	Amsterdam, Netherlands	10,000千 ユーロ	カセロネス ・プロジェ クト必要資 金の市中銀 行団からの 借入、及び SCM Minera Lumina Copper Chile社へ の転貸	なし	債務保証	債務保証 (注1)	7,191	-	-

## 取引条件及び取引条件の決定方針等

(注1) 債務保証については、銀行借入等につき、債務保証を行ったものであります。

(注2) 製品等の販売及び購入については、市場価格を勘案して一般的取引条件と同様に決定しております。

(注3) パンパシフィック・カッパー(株)の行った株主割当増資を1株につき157百万円で引き受けたものであります。

(注4) MFN合同投資会社の出資要請により、引き受けたものであります。

(注5) SCM Minera Lumina Copper Chileは当社の関連会社パンパシフィック・カッパー(株)の75%子会社であります。

(注6) Caserones Finance Netherlands B.V.は当社の関連会社パンパシフィック・カッパー(株)の75%子会社であります。

2. 重要な関連会社に関する注記

(1) 重要な関連会社の要約財務情報

当連結会計年度において、重要な関連会社はパンパシフィック・カッパー(株)であり、その要約財務情報は以下のとおりであります。

(単位：百万円)

	パンパシフィック・カッパー(株)	
	前連結会計年度	当連結会計年度
流動資産合計	195,195	205,183
固定資産合計	113,756	144,027
流動負債合計	177,475	190,612
固定負債合計	10,416	5,923
純資産合計	121,059	152,674
売上高	626,670	591,508
税引前当期純利益金額	5,038	2,575
当期純利益金額	3,377	1,496

## ( 1株当たり情報 )

前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)		当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)	
1株当たり純資産額	230円61銭	1株当たり純資産額	256円56銭
1株当たり当期純利益金額	20円18銭	1株当たり当期純利益金額	17円35銭

(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おりません。

2. 1株当たり当期純利益金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
当期純利益(百万円)	11,531	9,910
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)	11,531	9,910
普通株式の期中平均株式数(株)	571,464,553	571,157,240

3. 1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
純資産の部の合計額(百万円)	140,175	155,049
純資産の部の合計額から控除する金額 (百万円)	8,458	8,514
(うち少数株主持分(百万円))	(8,458)	(8,514)
普通株式に係る期末の純資産額 (百万円)	131,717	146,535
1株当たり純資産額の算定に用いられた 期末の普通株式の数(株)	571,162,400	571,152,421

## ( 重要な後発事象 )

該当事項はありません。

## 【連結附属明細表】

## 【社債明細表】

会社名	銘柄	発行年月日	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	利率 (%)	担保	償還期限
当社	第6回無担保国内 普通社債	平成19年5月22日	10,000 (10,000)	-	1.45	なし	平成24年5月22日
"	第7回無担保国内 普通社債	平成20年5月23日	10,000	10,000 (10,000)	1.61	なし	平成25年5月23日
"	第8回無担保国内 普通社債	平成21年12月17日	10,000	10,000	1.15	なし	平成26年12月17日
"	第9回無担保国内 普通社債	平成22年12月16日	10,000	10,000	0.80	なし	平成27年12月16日
"	第10回無担保国内 普通社債	平成23年11月29日	10,000	10,000	0.76	なし	平成28年11月29日
"	第11回無担保国内 普通社債	平成24年11月29日	-	10,000	0.74	なし	平成29年11月29日
合計	-	-	50,000 (10,000)	50,000 (10,000)	-	-	-

(注) 1. 連結決算日後5年内における償還予定額は以下のとおりであります。

1年以内 (百万円)	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
10,000	10,000	10,000	10,000	10,000

2. ( )内の金額は、1年以内に償還が予定されている社債であり、内数であります。

【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	39,628	38,200	1.00	-
1年以内に返済予定の長期借入金	18,848	32,262	1.48	-
1年以内に返済予定のリース債務	695	584	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	59,786	49,909	1.48	平成26年4月 ～平成39年3月
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	1,509	1,644	-	平成26年4月 ～平成37年3月
その他有利子負債				
コマーシャル・ペーパー(1年以内返済予定)	1,000	10,000	0.11	-
預り金(1年以内返済予定)	4,188	5,688	0.77	-
合計	125,656	138,289	-	-

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

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、記載しておりません。

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

	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
長期借入金	13,690	9,101	7,394	17,923
リース債務	449	695	280	100

【資産除去債務明細表】

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

## (2)【その他】

## 当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高(百万円)	105,031	207,049	306,853	417,219
税金等調整前四半期(当期) 純利益金額(百万円)	2,163	4,446	8,478	14,606
四半期(当期)純利益金額 (百万円)	1,006	2,638	5,467	9,910
1株当たり四半期(当期)純 利益金額(円)	1.76	4.62	9.57	17.35

(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)	1.76	2.86	4.95	7.78

2【財務諸表等】  
(1)【財務諸表】  
【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	8,343	4,365
受取手形	2, 6 1,166	2, 6 457
売掛金	2 34,471	2 31,899
商品及び製品	8,736	10,496
仕掛品	11,471	13,345
原材料及び貯蔵品	16,652	13,598
前渡金	90	80
前払費用	443	457
繰延税金資産	251	-
関係会社短期貸付金	12,848	8,973
未収入金	2 5,921	2 3,571
未収還付法人税等	1,559	988
立替金	2 2,169	2 2,368
デリバティブ債権	246	679
その他	310	318
貸倒引当金	503	15
流動資産合計	104,180	91,584
固定資産		
有形固定資産		
建物	5 36,085	5 37,279
減価償却累計額	24,589	25,216
建物(純額)	11,496	12,062
構築物	10,006	5 10,418
減価償却累計額	7,727	8,122
構築物(純額)	2,279	2,295
機械及び装置	5 95,863	5 101,994
減価償却累計額	83,446	87,378
機械及び装置(純額)	12,417	14,615
車両運搬具	5 366	5 395
減価償却累計額	324	346
車両運搬具(純額)	41	49
工具、器具及び備品	5 8,408	5 8,497
減価償却累計額	7,433	7,412
工具、器具及び備品(純額)	975	1,084
鉱業用地	307	307
減価償却累計額	69	85
鉱業用地(純額)	238	221
土地	15,767	15,671
リース資産	2,315	2,274
減価償却累計額	1,507	1,535
リース資産(純額)	808	739
建設仮勘定	7,173	1,499
有形固定資産合計	1 51,197	1 48,240



	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
<b>無形固定資産</b>		
鉱業権	191	163
ソフトウェア	5 1,154	5 1,364
ソフトウェア仮勘定	263	87
その他	100	85
無形固定資産合計	1,709	1,701
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	1 8,120	1 7,979
関係会社株式	1 83,689	1 96,549
その他の関係会社有価証券	-	15,630
出資金	19	19
関係会社出資金	1,164	2,976
関係会社長期貸付金	43,136	38,802
従業員に対する長期貸付金	10	6
破産更生債権等	28	29
長期前払費用	93	57
前払年金費用	-	969
その他	840	777
貸倒引当金	2,092	1,991
投資その他の資産合計	135,010	161,805
<b>固定資産合計</b>	<b>187,917</b>	<b>211,747</b>
<b>資産合計</b>	<b>292,098</b>	<b>303,332</b>

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
<b>負債の部</b>		
<b>流動負債</b>		
買掛金	2 16,878	2 17,664
短期借入金	24,462	24,700
コマーシャル・ペーパー	1,000	10,000
1年内返済予定の長期借入金	1 18,427	1 30,323
1年内償還予定の社債	10,000	10,000
リース債務	424	273
未払金	2 9,036	2 8,207
未払費用	939	878
未払法人税等	122	139
繰延税金負債	-	26
前受金	62	98
預り金	2 19,057	2 16,400
賞与引当金	1,676	1,650
役員賞与引当金	30	30
製品保証引当金	12	1
デリバティブ債務	115	272
その他	-	1
流動負債合計	102,245	120,668
<b>固定負債</b>		
社債	40,000	40,000
長期借入金	1 55,608	1 45,085
リース債務	588	576
繰延税金負債	462	855
退職給付引当金	10,767	12,053
金属鉱業等鉱害防止引当金	206	209
環境対策引当金	1,135	973
資産除去債務	142	144
その他	166	154
固定負債合計	109,076	100,053
負債合計	211,322	220,721

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
純資産の部		
株主資本		
資本金	42,129	42,129
資本剰余金		
資本準備金	22,557	22,557
資本剰余金合計	22,557	22,557
利益剰余金		
利益準備金	2,406	2,406
その他利益剰余金		
別途積立金	3,000	4,000
繰越利益剰余金	10,670	11,231
利益剰余金合計	16,077	17,638
自己株式	590	592
株主資本合計	80,174	81,733
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	564	726
繰延ヘッジ損益	37	151
評価・換算差額等合計	601	877
純資産合計	80,775	82,610
負債純資産合計	292,098	303,332

## 【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
売上高	1 213,087	1 199,081
売上原価		
製品期首たな卸高	9,257	7,937
当期製品製造原価	111,099	115,217
当期製品仕入高	61,073	46,469
合計	181,429	169,624
他勘定振替高	244	239
製品期末たな卸高	7,937	9,367
製品売上原価	173,247	160,017
副産物及び原材料等売上原価	18,567	17,766
原価差額	110	62
売上原価合計	1, 2, 4 191,925	1, 2, 4 177,846
売上総利益	21,162	21,235
販売費及び一般管理費	3, 4 20,369	3, 4 22,974
営業利益又は営業損失( )	792	1,739
営業外収益		
受取利息	926	614
受取配当金	1 9,020	1 6,966
不動産賃貸料	700	838
その他	169	577
営業外収益合計	1 10,816	1 8,996
営業外費用		
支払利息	1,542	1,384
社債利息	586	476
為替差損	230	-
不動産賃貸原価	171	312
その他	527	538
営業外費用合計	1 3,058	1 2,712
経常利益	8,551	4,545
特別利益		
固定資産売却益	5 128	5 9
貸倒引当金戻入額	477	88
関係会社損失引当金戻入額	1,389	-
現物配当に伴う交換利益	-	151
その他	197	66
特別利益合計	2,192	315
特別損失		
固定資産売却損	6 15	6 11
固定資産除却損	7 397	7 332
減損損失	8 11	8 85
関係会社株式評価損	442	227
関係会社整理損	2,553	23
その他	9 234	9 229
特別損失合計	3,656	908
税引前当期純利益	7,087	3,952

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
法人税、住民税及び事業税	327	197
法人税等調整額	346	479
法人税等合計	18	677
当期純利益	7,106	3,274

## 【製造原価明細書】

区分	注記 番号	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)		当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)	
		金額(百万円)	構成比 (%)	金額(百万円)	構成比 (%)
1. 原材料費		70,150	62.0	71,985	61.7
2. 労務費		8,384	7.4	8,523	7.3
3. 経費 (うち委託加工費)		34,632	30.6	36,175	31.0
当期総製造費用		(19,990)	(17.7)	(20,774)	(17.8)
4. 他勘定振替	(注) 2	113,167	100.0	116,684	100.0
当期製品製造原価		2,068		1,467	
		111,099		115,217	

(注) 1. 当社は主として工程別総合原価計算方式を採用しております。

2. 他勘定振替の内訳は次のとおりであります。

項目	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
試作品原価(百万円)	651	16
社外業務原価(百万円)	332	177
金型製作費(百万円)	112	146
建設仮勘定(百万円)	371	422
その他(百万円)	600	705
合計(百万円)	2,068	1,467

## 【株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
<b>株主資本</b>		
<b>資本金</b>		
当期首残高	42,129	42,129
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	42,129	42,129
<b>資本剰余金</b>		
<b>資本準備金</b>		
当期首残高	22,557	22,557
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	22,557	22,557
<b>資本剰余金合計</b>		
当期首残高	22,557	22,557
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	22,557	22,557
<b>利益剰余金</b>		
<b>利益準備金</b>		
当期首残高	2,406	2,406
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	2,406	2,406
<b>その他利益剰余金</b>		
<b>別途積立金</b>		
当期首残高	2,000	3,000
当期変動額		
別途積立金の積立	1,000	1,000
当期変動額合計	1,000	1,000
当期末残高	3,000	4,000
<b>繰越利益剰余金</b>		
当期首残高	7,993	10,670
当期変動額		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	7,106	3,274
別途積立金の積立	1,000	1,000
当期変動額合計	2,677	560
当期末残高	10,670	11,231
<b>利益剰余金合計</b>		
当期首残高	12,399	16,077

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
<b>当期変動額</b>		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	7,106	3,274
<b>当期変動額合計</b>	<b>3,677</b>	<b>1,560</b>
<b>当期末残高</b>	<b>16,077</b>	<b>17,638</b>
<b>自己株式</b>		
<b>当期首残高</b>	<b>510</b>	<b>590</b>
<b>当期変動額</b>		
自己株式の取得	80	1
<b>当期変動額合計</b>	<b>80</b>	<b>1</b>
<b>当期末残高</b>	<b>590</b>	<b>592</b>
<b>株主資本合計</b>		
<b>当期首残高</b>	<b>76,576</b>	<b>80,174</b>
<b>当期変動額</b>		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	7,106	3,274
自己株式の取得	80	1
<b>当期変動額合計</b>	<b>3,597</b>	<b>1,559</b>
<b>当期末残高</b>	<b>80,174</b>	<b>81,733</b>
<b>評価・換算差額等</b>		
<b>その他有価証券評価差額金</b>		
<b>当期首残高</b>	<b>1,359</b>	<b>564</b>
<b>当期変動額</b>		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	795	161
<b>当期変動額合計</b>	<b>795</b>	<b>161</b>
<b>当期末残高</b>	<b>564</b>	<b>726</b>
<b>繰延ヘッジ損益</b>		
<b>当期首残高</b>	<b>427</b>	<b>37</b>
<b>当期変動額</b>		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	464	113
<b>当期変動額合計</b>	<b>464</b>	<b>113</b>
<b>当期末残高</b>	<b>37</b>	<b>151</b>
<b>評価・換算差額等合計</b>		
<b>当期首残高</b>	<b>932</b>	<b>601</b>
<b>当期変動額</b>		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	330	275
<b>当期変動額合計</b>	<b>330</b>	<b>275</b>
<b>当期末残高</b>	<b>601</b>	<b>877</b>
<b>純資産合計</b>		
<b>当期首残高</b>	<b>77,509</b>	<b>80,775</b>



	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
当期変動額		
剰余金の配当	3,428	1,713
当期純利益	7,106	3,274
自己株式の取得	80	1
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	330	275
当期変動額合計	3,266	1,834
当期末残高	80,775	82,610

【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

総平均法による原価法

(2) その他有価証券

・時価のあるもの

決算期末日の市場価格等に基づく時価法

(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は総平均法により算定)

・時価のないもの

総平均法による原価法

2. デリバティブ等の評価基準及び評価方法

・デリバティブ

時価法

3. たな卸資産の評価基準及び評価方法

金属・資源事業本部、触媒事業統括部、ダイカスト事業部：

先入先出法による原価法（貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法）

電子材料事業本部（金属粉事業部を除く）：

移動平均法による原価法（貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法）

機能材料事業本部（触媒事業統括部を除く）、素材関連事業本部（ダイカスト事業部を除く）、金属粉事業部：

総平均法による原価法（貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法）

4. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産（リース資産を除く）

主に定率法を適用しております。

但し、ダイカスト事業部、葦崎事務所、上尾事務所の一部（福利厚生施設）については、定額法を適用しております。

なお、平成10年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）については、定額法を採用しております。

(会計上の見積りの変更と区分することが困難な会計の変更)

当社は法人税法の改正に伴い当期より、平成24年4月1以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税に基づく減価償却方法に変更しております。

なお、この変更による当期の損益に与える影響は軽微であります。

(2) 無形固定資産（リース資産を除く）

鉱業権については生産高比例法を、その他の諸権利については定額法を適用しております。

なお、自社利用ソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法を適用しております。

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(4) 長期前払費用

定額法を適用しております。

5. 繰延資産の処理方法

社債発行費は支出時に全額費用として処理しております。

## 6. 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については、期末日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。

## 7. 引当金の計上基準

### (1) 貸倒引当金

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

### (2) 賞与引当金

従業員に対する賞与支給見込額のうち、当期負担額を当期の費用に計上するため設定したものであり、算定方法は支給見込額基準によっております。

### (3) 役員賞与引当金

役員賞与の支出に備えて、当事業年度における支給見込額に基づき計上しております。

### (4) 製品保証引当金

製品の無償修理費用の支出に備えるため、個別に見積可能なクレームについてはその見積額を、その他については、売上高に対する過去の支出割合に基づき必要額を計上しております。

### (5) 環境対策引当金

P C B (ポリ塩化ビフェニル) の処理が法定化されたことに伴い、P C B 廃棄物の処理費用に充てるため、見積額を計上しております。

また、土地改良・公害防止事業等に係る費用の支出に充てるため、見積額を計上しております。

### (6) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上しております。

過去勤務債務については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(2年)による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異については、その発生年度において一括費用処理しております。

### (7) 金属鉱業等鉱害防止引当金

金属鉱業施設使用後の鉱害防止に要する費用の支出に充てるため、所要額を計上しております。

## 8. ヘッジ会計の方法

### (1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理及び特例処理を採用しております。

### (2) ヘッジ手段とヘッジ対象

将来の外貨建による製品(主として地金)の販売及びたな卸資産(主として原材料)の購入に係る為替相場の変動によるリスクを回避する目的で、為替予約取引を利用しております。

また、金融負債に係る将来の金利変動によるリスクを回避する目的で、借入金を対象とした金利スワップ取引を利用しております。

さらに国際相場の影響を受ける原材料・製品等の価格変動によるリスクを回避する目的で、金属先渡取引を利用しております。

### (3) ヘッジ方針

ヘッジの手段であるデリバティブ取引は通貨関連、金利関連、商品関連とも実需の範囲内で行う方針としております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

金利スワップ取引及び金属先渡取引については、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の相場変動の累計とヘッジ手段の相場変動の累計とを比較すること等によって、ヘッジの有効性を確認しております。

また、為替予約取引については、ヘッジ対象の予定取引と重要な条件がほぼ同じであり、ヘッジに高い有効性があるとみなされるため、ヘッジの有効性の判定を省略しております。

9. その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

(1) 消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

(2) 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用しております。

(表示方法の変更)

(損益計算書)

前年度において、「営業外費用」の「その他」に含めていた「不動産賃貸原価」は、営業外費用の100分の10を超えたため、当年度より独立掲記することとしました。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おります。

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171百万円は、「営業外費用」の「不動産賃貸原価」171百万円として組み替えております。

前事業年度において、独立掲記していた「特別利益」の「受取保険金」は、特別利益の100分の10以下となったため、当事業年度より「その他」に含めて表示しております。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おります。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「特別利益」の「受取保険金」に表示していた18百万円は、「その他」として組み替えております。

前事業年度において、独立掲記していた「特別損失」の「災害による損失」は、特別損失の100分の10以下となったため、当事業年度より「その他」に含めて表示しております。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おります。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「特別損失」の「災害による損失」に表示していた12百万円は、「その他」として組み替えております。

前事業年度において、独立掲記していた「特別損失」の「ゴルフ会員権評価損」は、特別損失の100分の10以下となったため、当事業年度より「その他」に含めて表示しております。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おります。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「特別損失」の「ゴルフ会員権評価損」に表示していた4百万円は、「その他」として組み替えております。

前事業年度において、独立掲記していた「特別損失」の「リース解約損」は、特別損失の100分の10以下となったため、当事業年度より「その他」に含めて表示しております。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おります。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「特別損失」の「リース解約損」に表示していた0百万円は、「その他」として組み替えております。

(貸借対照表関係)

1 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産は、次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
有形固定資産	5,925百万円 ( 5,925百万円 )	11,658百万円 ( 11,658百万円 )
投資有価証券	1,482 ( - )	1,445 ( - )
関係会社株式	390 ( - )	390 ( - )
計	7,797 ( 5,925 )	13,494 ( 11,658 )

担保付債務は、次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
長期借入金(1年内に返済予定のものを含む)	6,373百万円 ( 2,165百万円 )	5,633百万円 ( 1,955百万円 )

上記のうち、( )内書は工場財団抵当並びに当該債務を示しております。

2 関係会社項目

関係会社に対する資産及び負債には区分掲記されたもののほか次のものがあります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
流動資産		
受取手形・売掛金	10,403百万円	10,158百万円
立替金	2,147	2,139
未収入金	3,777	2,439
流動負債		
買掛金	13,197	12,278
未払金	4,374	3,576
預り金	18,150	15,376

3 保証債務

次の関係会社等について、金融機関からの借入等に対し債務保証及び保証予約を行っております。

(1) 債務保証

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)	
パンパシフィック・カッパー(株)	50,721百万円	パンパシフィック・カッパー(株)	54,779百万円
SCM Minera Lumina Copper Chile	16,319	SCM Minera Lumina Copper Chile	35,372
Caserones Finance Netherlands B.V.	6,282	Caserones Finance Netherlands B.V.	7,191
Gecom Corp.	3,124	Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn. Bhd.	6,709
エム・エスジンク(株)	2,750	広東三井汽车配件有限公司	2,202
三井住友金属鉱山伸銅(株)	2,500	Gecom Corp.	1,164
広東三井汽车配件有限公司	1,308	三井住友金属鉱山伸銅(株)	1,100
従業員	811	従業員	672
その他5社	467	その他8社	1,903
計	84,286	計	111,096

(2) 保証予約

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
Mitsui Kinzoku Components India Private Limited	342百万円	Automotive Components Technology India Private Limited PT. Mitsui Kinzoku Catalysts Jakarta 206百万円 124
計	342	計 331

4 偶発債務

債権流動化に伴う偶発債務は、次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
買戻義務	469百万円	397百万円

5 圧縮記帳額

国庫補助金により、固定資産の取得価額から控除している圧縮記帳額は、次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
建物	28百万円	63百万円
機械及び装置	515	1,901
その他	76	112
計	621	2,076

6 当事業年度末日満期手形

当事業年度末日満期手形の会計処理については、手形交換日をもって決済処理をしております。なお、当事業年度の末日が金融機関の休日であったため、次の事業年度末日満期手形が当事業年度期末残高に含まれております。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
受取手形	7百万円	12百万円

(損益計算書関係)

1 関係会社との取引に係るものが次のとおり含まれております。

	前事業年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
関係会社への売上高	71,776百万円	61,610百万円
関係会社からの売上原価 (仕入高及び委託加工費)	111,171	102,477
関係会社からの受取配当金	8,018	7,140
関係会社からの受取配当金以外の 営業外収益	1,454	1,214
関係会社からの営業外費用	324	417
関係会社からの現物分配に伴う交 換利益	-	151

2 期末たな卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれており  
ます。

	前事業年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
	698百万円	186百万円

3 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度34%、当事業年度33%、一般管理費に属する費用のおおよその  
割合は前事業年度66%、当事業年度67%であります。

販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
運賃諸掛	3,581百万円	3,608百万円
給料	3,109	3,217
法定福利費	668	643
期末手当及び退職手当	704	758
貸倒引当金繰入額	-	23
賞与引当金繰入額	619	572
退職給付引当金繰入額	1,155	2,826
製品保証引当金繰入額	11	25
減価償却費	1,095	990
借室賃借料	1,175	1,254
旅費交通費通信費	826	882
研究費調査探鉱費	3,954	4,707

4 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費の総額

	前事業年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
	3,576百万円	4,247百万円



5 固定資産売却益の内容は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
機械及び装置	114百万円	2百万円
一般用地	-	2
その他	14	4
計	128	9

6 機械装置等の売却に伴う損失であります。

7 固定資産除却損の内容は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)
建物	45百万円	60百万円
機械及び装置	207	194
その他	144	76
計	397	332

8 減損損失

当事業年度において、当社は以下の資産グループについて減損損失を計上しました。

前事業年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

場所	用途	種類	減損金額（百万円）
東京都北区	遊休資産	土地	11

当社は、事業用の資産については管理会計の区分に基づき、工場別・製品別等の単位によりグルーピングしております。

また、減損の兆候のある遊休資産については、個別資産別に減損損失認識の判定を行っております。

遊休資産については、売却が可能なものについては不動産鑑定士による評価額等に基づく正味売却可能額を帳簿価額が上回る金額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

当事業年度（自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）

場所	用途	種類	減損金額（百万円）
山梨県韮崎市	遊休資産	機械及び装置 工具器具備品	81
東京都北区 他	遊休資産	機械及び装置 工具器具備品 その他	3

当社は、事業用の資産については管理会計の区分に基づき、工場別・製品別等の単位によりグルーピングしております。

また、減損の兆候のある遊休資産については、個別資産別に減損損失認識の判定を行っております。

遊休資産については、売却が可能なものについては不動産鑑定士による評価額等に基づく正味売却可能額を帳簿価額が上回る金額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

## 9 その他特別損失に含まれている引当金繰入額

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
環境対策引当金繰入額	47百万円	56百万円
貸倒引当金繰入額	0	2

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自平成23年4月1日至平成24年3月31日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度 期首株式数 (千株)	当事業年度 増加株式数 (千株)	当事業年度 減少株式数 (千株)	当事業年度末 株式数 (千株)
自己株式				
普通株式	1,471	332	-	1,803
合計	1,471	332	-	1,803

(注) 普通株式の自己株式の株式数の増加332千株は、所在不明株主の株式買取りによる増加324千株、単元未満株式の買取りによる増加7千株であります。

当事業年度(自平成24年4月1日至平成25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 (千株)	当事業年度 増加株式数 (千株)	当事業年度 減少株式数 (千株)	当事業年度末 株式数 (千株)
自己株式				
普通株式	1,803	9	-	1,813
合計	1,803	9	-	1,813

(注) 普通株式の自己株式の株式数の増加9千株は、単元未満株式の買取りによる増加であります。

(リース取引関係)

1. リース投資資産の内訳

前事業年度(平成24年3月31日)

流動資産、投資その他の資産のその他の科目に計上しているリース投資資産、それぞれ98百万円、39百万円は、転リース取引によるものであり、利息相当額控除前の金額で貸借対照表に計上しているため、全額がリース料債権部分によるものであります。

当事業年度(平成25年3月31日)

流動資産、投資その他の資産のその他の科目に計上しているリース投資資産、それぞれ38百万円、0百万円は、転リース取引によるものであり、利息相当額控除前の金額で貸借対照表に計上しているため、全額がリース料債権部分によるものであります。

2. 転リース取引に該当し、かつ、利息相当額控除前の金額で貸借対照表に計上している額

(1) リース投資資産

(単位:百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
流動資産 その他	98	38
投資その他の資産 その他	39	0

(2) リース債務

(単位:百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
流動負債	98	38
固定負債	39	0

(有価証券関係)

子会社株式及び関連会社株式

前事業年度(平成24年3月31日)

区分	貸借対照表計上額 (百万円)	時価(百万円)	差額(百万円)
子会社株式	405	5,030	4,625
関連会社株式	347	2,441	2,094
合計	752	7,471	6,719

当事業年度(平成25年3月31日)

区分	貸借対照表計上額 (百万円)	時価(百万円)	差額(百万円)
子会社株式	405	4,536	4,131
関連会社株式	347	2,635	2,287
合計	752	7,171	6,418

(注) 時価を把握することが極めて困難と認められる子会社株式及び関連会社株式の貸借対照表計上額

(単位:百万円)

区分	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
子会社株式	44,376	46,538
関連会社株式	38,560	49,257
その他の関係会社有価証券	-	15,630

これらについては、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、上表の「子会社株式及び関連会社株式」には含めておりません。

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
繰延税金資産		
貸倒引当金	916百万円	708百万円
賞与引当金	631	622
製品保証引当金	4	0
退職給付引当金	3,800	4,270
環境対策引当金	400	349
減損損失	2,379	2,378
未払事業税	31	34
繰越欠損金	5,452	5,741
その他有価証券評価差額金	160	120
繰延ヘッジ損益	43	102
その他	2,679	2,828
繰延税金資産小計	16,501	17,157
評価性引当額	16,094	16,872
繰延税金資産合計	407	284
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	521	543
前払年金費用	-	365
繰延ヘッジ損益	93	256
資産除去債務	2	1
繰延税金負債合計	617	1,166
繰延税金資産(負債)の純額	210	882

(注) 繰延税金資産(負債)の純額は、貸借対照表の以下の項目に含まれております。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
流動資産 - 繰延税金資産	344百万円	229百万円
流動負債 - 繰延税金負債	93	256
固定負債 - 繰延税金負債	462	855

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

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
法定実効税率	40.4%	37.7%
(調整)		
受取配当金等一時差異に該当しない項目	79.0	49.5
住民税均等割等	0.6	0.9
評価性引当額	140.2	18.8
外国源泉税	7.5	8.3
その他	13.1	1.0
税効果会計適用後の法人税等の負担率	0.3	17.1

(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

イ. 当該資産除去債務の概要

当社は、おもに以下の資産除去債務を有しております。

- ・事業用資産において石綿法による建物の解体時の石綿の除去に係る債務
- ・不動産賃借契約に基づく事務所等の退去時における原状回復に係る債務

ロ. 当該資産除去債務の金額の算定方法

(石綿)

解体時の撤去費用の支出見込期間を資産に応じて取得から22～30年間と見積もり、割引率は2.16～2.30%を使用して資産除去債務の金額を計算しております。

(不動産賃借契約)

資産除去債務の負債計上に変えて、不動産賃借契約に関する敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積もり、そのうち当期の負担に属する金額を費用に計上する方法によっております。この見積もりにあたり、入居から12～21年間を採用しております。

当事業年度において、敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額として算定した金額は、313百万円であります。

ハ. 当該資産除去債務の総額の増減

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
期首残高	139百万円	142百万円
時の経過による調整額	2	2
期末残高	142	144

## ( 1株当たり情報 )

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
1株当たり純資産額	141円42銭	144円64銭
1株当たり当期純利益金額	12円43銭	5円73銭

(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おりません。

2. 1株当たり当期純利益金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
当期純利益(百万円)	7,106	3,274
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)	7,106	3,274
普通株式の期中平均株式数(株)	571,464,553	571,157,240

3. 1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
純資産の部の合計額(百万円)	80,775	82,610
純資産の部の合計額から控除する金額 (百万円)	-	-
普通株式に係る期末の純資産額 (百万円)	80,775	82,610
1株当たり純資産額の算定に用いられた 期末の普通株式の数(株)	571,162,400	571,152,421

## ( 重要な後発事象 )

該当事項はありません。



## 【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)
投資有価証券	その他有価証券	西日本電線(株)	1,637
		日韓共同製錬(株)	1,200
		(株)フジクラ	929
		Japan Collahuasi Resources B.V.	790
		新日鐵住金(株)	495
		(株)ジーエス・ユアサ コーポレーション	387
		J F Eホールディングス(株)	329
		日本コークス工業(株)	279
		(株)山口フィナンシャルグループ	171
		三井物産(株)	144
		その他55銘柄	1,375
小計		7,739	7,739
計		564,049,943	7,739

## 【債券】

銘柄		券面総額(百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)
投資有価証券	その他有価証券	福岡県債	240
		小計	240
計		240	240

## 【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	36,085	1,728	535	37,279	25,216	975	12,062
構築物	10,006	483	71 (1)	10,418	8,122	363	2,295
機械及び装置	95,863	9,442	3,312 (70)	101,994	87,378	5,435	14,615
車両運搬具	366	47	17	395	346	35	49
工具、器具及び備品	8,408	725	636 (13)	8,497	7,412	564	1,084
鉱業用地	307	-	-	307	85	16	221
土地	15,767	30	125	15,671	-	-	15,671
リース資産	2,315	261	302	2,274	1,535	326	739
建設仮勘定	7,173	6,285	11,959	1,499	-	-	1,499
有形固定資産計	176,295	19,003	16,960 (85)	178,338	130,097	7,717	48,240
無形固定資産							
鉱業権	352	-	-	352	189	27	163
ソフトウェア	4,426	713	572	4,567	3,202	494	1,364
ソフトウェア仮勘定	263	537	713	87	-	-	87
その他	681	13	14	680	595	26	85
無形固定資産計	5,724	1,263	1,300	5,688	3,987	548	1,701
長期前払費用	131	5	50	86	29	3	57
繰延資産							
-	-	-	-	-	-	-	-
繰延資産計	-	-	-	-	-	-	-

(注) 1. 当期減少額欄の( )内は内書きで、減損損失の計上額であります。

2. 当期減少額には、補助金により有形固定資産の取得価額から控除している圧縮記帳額1,455百万円を含んでおります。

3. 当期減少額には、吸収分割による承継会社への移管を次のとおり含んでおります。

建物 181百万円  
 構築物 4百万円  
 機械及び装置 20百万円  
 工具、器具及び備品 173百万円  
 土地 121百万円  
 リース資産 94百万円  
 ソフトウェア 90百万円  
 諸権利 1百万円

4. 当期増加額のうち主なものは、次のとおりであります。

機械及び装置 電池材料事業統括部 電池材料製造設備他 3,570百万円  
 環境・リサイクル事業部 廃基板処理設備他 2,397百万円  
 建設仮勘定 特殊銅箔事業部 銅箔製造設備他 1,116百万円  
 竹原製煉所 倉庫新設他 828百万円  
 環境・リサイクル事業部 廃基板処理設備他 702百万円  
 薄膜材料事業部 薄膜材料製造設備他 648百万円

5. 当期減少額のうち主なものは、次のとおりであります。

機械及び装置	環境・リサイクル事業部	廃基板処理設備他	950百万円
電池材料事業統括部	電池材料製造設備他		544百万円
総合研究所	研究開発設備他		422百万円

## 【引当金明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (目的使用) (百万円)	当期減少額 (その他) (百万円)	当期末残高 (百万円)
貸倒引当金	2,596	28	497	120	2,007
賞与引当金	1,676	1,650	1,676	-	1,650
役員賞与引当金	30	30	30	-	30
製品保証引当金	12	25	27	7	1
金属鉱業等鉱害防止引当金	206	2	-	-	209
環境対策引当金	1,135	54	216	0	973

(注) 1. 貸倒引当金の「当期減少額(その他)」は、子会社の財政状態を勘案し、引当額を見直したことによる取崩額88百万円、ゴルフ会員権の売却による取崩額29百万円、一般債権の貸倒実績率による貸倒引当金の洗い替えによる取崩額3百万円であります。

2. 製品保証引当金の「当期減少額(その他)」は、売上高に対する過去の支出割合に基づく必要額の洗い替えに伴う取崩額7百万円であります。

3. 環境対策引当金の「当期減少額(その他)」は、見積額の変更による取崩額0百万円であります。

## (2) 【主な資産及び負債の内容】

## 流動資産

## (a) 現金及び預金

区分	金額(百万円)
現金	6
預金	
当座預金	798
普通預金	3,544
別段預金	4
定期預金	10
合計	4,365

## (b) 受取手形

相手先	金額(百万円)	期日別内訳	
		期日	金額(百万円)
神岡部品工業(株)	44	平成25年4月	41
(株)オハラ	38	" 5月	35
二子八(株)	33	" 6月	29
川崎重工業(株)	29	" 7月	300
新東工業(株)	27	" 8月	45
その他	283	" 9月	5
		" 10月以降	0
合計	457		457

(注) その他の金額には、電子記録債権が含まれております。

## (c) 売掛金

相手先	金額(百万円)
台湾特格股?有限公司	3,198
日新製鋼(株)	2,627
パンパシフィック・カッパー(株)	1,813
三井金属商事(株)	1,682
新日鐵住金(株)	1,292
その他	21,284
合計	31,899

## 売掛金の滞留及び回収状況

当期首残高 (百万円)	当期発生高 (百万円)	当期回収高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	回転率(E) (回)	回収率(%)	滞留期間(日)
(A)	(B)	(C)	(D)	(B) ÷ (A) + (D) 2	(C) × 100 (A) + (B)	365 ÷ (E)
34,471	211,650	214,222	31,899	6.4	87.0	57.0

(注) 消費税等の会計処理は税抜方式を採用しておりますが、「当期発生高」には消費税等が含まれております。

## (d) 商品及び製品

品名	金額(百万円)
商品及び製品	
亜鉛	4,106
レアメタル化成品	952
電池材料	939
鉛	645
セラミックス	639
その他	3,213
小計	10,496
合計	10,496

## (e) 仕掛品

品名	金額(百万円)
貴金属関係	4,866
薄膜材料関係	3,586
レアメタル化合物関係	1,105
その他地金関係	999
ダイカスト関係	694
その他	2,092
合計	13,345

## (f) 原材料及び貯蔵品

品名	金額(百万円)
原材料	
亜鉛関係	4,240
貴金属関係	2,035
薄膜材料関係	1,998
レアメタル化成品関係	1,300
電池材料関係	1,250
その他	1,717
小計	12,543
貯蔵品	
機械部品	138
燃料類	49
その他	867
小計	1,055
合計	13,598

## 固定資産

## (a) 関係会社株式

銘柄	金額(百万円)
パンパシフィック・カッパー(株)	39,376
三井金属アクト(株)	8,511
三井住友金属鉱山伸銅(株)	8,173
Mitsui Copper Foil (Malaysia) Sdn.Bhd.	7,259
神岡鉱業(株)	4,600
その他(46社)	28,627
合計	96,549

## (b) その他の関係会社有価証券

銘柄	金額(百万円)
MFN投資合同会社	15,630
合計	15,630

## (c) 関係会社長期貸付金

相手先	金額(百万円)
神岡鉱業(株)	15,068
三井金属スタッフサービス(株)	8,890
奥会津地熱(株)	7,554
八戸製錬(株)	4,000
日本メサライト工業(株)	2,700
その他	590
合計	38,802

## 流動負債

## (a) 買掛金

相手先	金額(百万円)
エム・エスジンク(株)	4,623
神岡鉱業(株)	2,432
台湾特格股?有限公司	1,945
八戸製錬(株)	858
彦島製錬(株)	591
その他	7,212
合計	17,664

## (b) 短期借入金

相手先	金額(百万円)
(株)三井住友銀行	4,000
三井住友信託銀行(株)	3,700
(株)群馬銀行	3,500
(株)三菱東京UFJ銀行	3,300
(株)みずほコーポレート銀行	3,300
その他	6,900
合計	24,700

## (c) 1年内返済予定の長期借入金

「 固定負債(b) 長期借入金」に記載のとおりであります。



## (d) 預り金

区分	金額(百万円)
関係会社預り金	15,376
その他	1,023
合計	16,400

## 固定負債

## (a) 社債

銘柄	金額(百万円)
第8回無担保国内普通社債	10,000
第9回無担保国内普通社債	10,000
第10回無担保国内普通社債	10,000
第11回無担保国内普通社債	10,000
合計	40,000

(注) 詳細については「1. 連結財務諸表等(1) 連結財務諸表 連結附属明細表」の「社債明細表」に記載のとおりであります。

## (b) 長期借入金

相手先	金額(百万円)	内1年内返済予定額 (百万円)
(株)三井住友銀行	9,670	1,210
三井住友信託銀行(株)	6,315	1,540
独立行政法人 石油天然ガス・金属鉱物資源機構	5,633	768
(株)みずほコーポレート銀行	3,203	967
(株)三菱東京UFJ銀行	3,187	971
その他	47,400	24,867
合計	75,408	30,323

## (3) 【その他】

該当事項はありません。

## 第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	6月中
基準日	3月31日
剰余金の配当の基準日	9月30日 3月31日
1単元の株式数	1,000株
単元未満株式の買取り 取扱場所  株主名簿管理人  取次所 買取手数料	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 (特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社  株式の売買の委託に係る手数料相当額として定める金額
公告掲載方法	電子公告とする。但し、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、東京都において発行する日本経済新聞に掲載して行う。 なお、当社の公告掲載URLは次のとおりであります。 <a href="http://www.mitsui-kinzoku.co.jp/">http://www.mitsui-kinzoku.co.jp/</a>
株主に対する特典	該当事項はありません

(注) 当社定款の定めにより、当会社の株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができません。

- (1) 会社法第189条第2項各号に掲げる権利
- (2) 会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
- (3) 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

## 第7【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

### 2【その他の参考情報】

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

(1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書	事業年度 (第87期)	自平成23年4月1日 至平成24年3月31日	平成24年6月28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年6月28日 関東財務局長に提出
(3) 四半期報告書及び確認書	(第88期 第1四半期)	自平成24年4月1日 至平成24年6月30日	平成24年8月10日 関東財務局長に提出
	(第88期 第2四半期)	自平成24年7月1日 至平成24年9月30日	平成24年11月14日 関東財務局長に提出
	(第88期 第3四半期)	自平成24年10月1日 至平成24年12月31日	平成25年2月14日 関東財務局長に提出
(4) 有価証券報告書の訂正報告書及び確認書	事業年度 (第87期)	自平成23年4月1日 至平成24年3月31日	平成24年7月24日 関東財務局長に提出
(5) 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)の規定に基づく臨時報告書であります。 平成24年6月29日 関東財務局長に提出
			企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第3号(特定子会社の異動)の規定に基づく臨時報告書であります。 平成25年3月19日 関東財務局長に提出
(6) 発行登録書(普通社債)及びその添付書類			平成24年10月29日 関東財務局長に提出
(7) 発行登録追補書類(普通社債)及びその添付書類			平成24年11月22日 平成25年5月29日 関東財務局長に提出
(8) 訂正発行登録書			平成24年11月14日 平成25年2月14日 平成25年3月19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】

該当事項はありません。

## 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成25年 6 月27日

三井金属鉱業株式会社  
取締役会 御中

### 有限責任 あずさ監査法人

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	木村 弘巳 印
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	中井 修 印
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	戸谷 且典 印

#### < 財務諸表監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている三井金属鉱業株式会社の平成24年4月1日から平成25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、三井金属鉱業株式会社及び連結子会社の平成25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。

#### < 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、三井金属鉱業株式会社の平成25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、三井金属鉱業株式会社が平成25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、その原本は有価証券報告書提出会社が別途保管しております。

2. 連結財務諸表の範囲にはX B R Lデータ自体は含まれておりません。

## 独立監査人の監査報告書

平成25年 6月27日

三井金属鉱業株式会社  
取締役会 御中

### 有限責任 あずさ監査法人

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	木村 弘巳 印
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	中井 修 印
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	戸谷 且典 印

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」に掲げられている三井金属鉱業株式会社の平成24年4月1日から平成25年3月31日までの第88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、三井金属鉱業株式会社の平成25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。

#### 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、その原本は有価証券報告書提出会社が別途保管しております。

2. 財務諸表の範囲にはXBR Lデータ自体は含まれておりません。