# 【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】
 近畿財務局長

 【提出日】
 平成25年6月19日

【事業年度】 第65期(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)

 【会社名】
 F C M 株式会社

 【英訳名】
 F C M C O., L T D.

【代表者の役職氏名】代表取締役社長 市居 律雄【本店の所在の場所】大阪市東成区神路三丁目8番36号【電話番号】(06)6975-1324

【事務連絡者氏名】 専務取締役 川森 晋治

【最寄りの連絡場所】大阪市東成区神路三丁目8番36号【電話番号】(06)6975-1324

【事務連絡者氏名】 専務取締役 川森 晋治 【縦覧に供する場所】 株式会社大阪証券取引所

(大阪市中央区北浜一丁目8番16号)

# 第一部【企業情報】

# 第1【企業の概況】

# 1【主要な経営指標等の推移】

回次		第61期	第62期	第63期	第64期	第65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	(千円)	18,120,914	13,818,624	16,553,747	18,042,591	16,009,829
経常利益又は経常損失 ( )	(千円)	131,917	621,927	572,021	206,514	65,962
当期純利益又は当期純損失 ( )	(千円)	66,216	405,653	355,598	113,012	319,605
持分法を適用した場合の投 資利益	(千円)	-	-	1	-	-
資本金	(千円)	687,749	687,749	687,749	687,749	687,749
発行済株式総数	(株)	1,704,267	1,704,267	1,704,267	1,704,267	1,704,267
純資産額	(千円)	2,920,783	3,310,964	3,543,068	3,548,038	3,193,697
総資産額	(千円)	7,687,888	8,855,360	9,409,214	9,818,134	9,277,886
1株当たり純資産額	(円)	1,713.91	1,942.87	2,079.16	2,082.18	1,874.32
1株当たり配当額 (うち1株当たり中間配当 額)	(円)	31.00 (31.00)	72.00 (10.00)	63.00 (10.00)	20.00 (10.00)	10.00 (10.00)
1株当たり当期純利益金額 又は1株当たり当期純損失 金額()	(円)	38.86	238.04	208.67	66.32	187.57
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益金額	(円)	-	-	-	-	-
自己資本比率	(%)	38.0	37.4	37.7	36.1	34.4
自己資本利益率	(%)	2.2	13.0	10.4	3.2	9.5
株価収益率	(倍)	21.9	9.1	10.3	25.9	-
配当性向	(%)	79.8	30.2	30.2	30.2	-
営業活動による キャッシュ・フロー	(千円)	1,409,181	712,744	823,498	1,390,433	715,872
投資活動による キャッシュ・フロー	(千円)	239,479	462,046	243,445	879,258	259,923
財務活動による キャッシュ・フロー	(千円)	924,600	537,430	505,494	16,248	373,461
現金及び現金同等物の期末 残高	(千円)	529,397	242,665	317,224	844,648	927,135
従業員数 (外、平均臨時雇用者数)	(人)	213 (55)	210 (41)	206 (31)	201 (33)	196 (29)

- (注) 1. 当社は連結財務諸表を作成しておりませんので、連結会計年度に係る主要な経営指標等の推移については記載しておりません。
  - 2. 売上高には消費税等は含まれておりません。
  - 3. 持分法を適用した場合の投資利益については、関連会社が存在しないため記載しておりません。
  - 4.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。
  - 5.第65期の「株価収益率」欄については、当期純損失であるため記載しておりません。

# 2 【沿革】

年月	事項
昭和24年6月	銅線の伸線加工及び販売(現電気機能線材事業)を目的として株式会社筒井リベット製作所(大
	阪市東成区、現FCM株式会社)を設立。
昭和31年6月	筒井伸線株式会社に社名変更。
昭和40年9月	電子部品の金属メッキ加工(現電子機能材事業 金属メッキ加工部門)を開始。
昭和54年6月	京都筒井伸線株式会社へ伸線加工事業(現電気機能線材事業)を営業譲渡し、株式会社筒井に社
	名变更。
平成3年2月	金属メッキ加工部門の生産増強のため、富山県婦負郡八尾町(現富山県富山市)に工場を新設。
平成 4 年10月	セラミックやフィルム等の非金属へのメッキ加工及び化学処理加工 (現電子機能材事業 フィル
	ム・特殊機能材部門)の研究開発を開始。
平成6年2月	古河電気工業株式会社が資本参加(出資比率19.9%)。
平成 9 年12月	エフシーエム株式会社に社名変更。
平成11年12月	古河電気工業株式会社が当社の親会社となる。
平成13年 6 月	電気機能線材事業を営む株式会社筒井電産(旧京都筒井伸線株式会社)を吸収合併。
平成15年 6 月	FCM株式会社に社名変更。
平成17年4月	3 元合金メッキ工法の特許を取得。
平成19年2月	大阪証券取引所へラクレス(現 大阪証券取引所JASDAQ(スタンダード))に株式を上場。

## 3【事業の内容】

当社は、電気機器や電子部品に使用されている材料・部品の金属メッキ加工や化学処理加工を主たる業務とする「電子機能材事業」と、電線用導体などの伸線加工を主たる業務とする「電気機能線材事業」を行っています。また、「電子機能材事業」と「電気機能線材事業」は「第5 経理の状況 1 財務諸表等 (1)財務諸表 注記事項」に掲げるセグメントの区分と同一であります。

なお、当社は親会社である古河電気工業株式会社を中心とする企業グループの中で事業運営を行っております。

### (1) 電子機能材事業

#### 金属メッキ加工部門

携帯電話やパソコン、家電製品や自動車など私達の身の回りには様々な機器が存在し、さらにその内部にはコネクタやコンデンサ、各種センサや半導体など数多くの電子部品が使用されています。電子部品の材料・部品には半田付け性、耐腐食性、耐摩耗性、導電性、高周波特性、寸法精度などの機能や特性が要求されており、金や銀、ニッケルやスズ(スズ合金を含む)などのメッキ加工を行うことでその機能や特性を実現しています。

当部門では、販売先より支給された材料・部品へのメッキ加工を主たる業務としています。特に当部門においては、スズ系メッキの「低融点化」と「ウィスカー対策」、また「金メッキの代替品」として3元合金メッキ(FCM-)(\*1)を開発し、量産を行っています。

### フィルム・特殊機能材部門

デジタル家電に代表される電気製品や電子機器の高機能化と小型化の進展に伴い、電子部品の軽薄短小化が進んでいます。電子部品を軽く、薄く、小さく、より高密度にするために、フィルム素材を利用する技術が注目されています。当部門ではセラミックなど非金属へのメッキ加工から始まった研究開発を通じて、各種の化学処理加工を精密かつ微細に行ったフィルム基材・回路を開発し、多くの製品への応用を可能としています。そのほか当部門では、小型電解コンデンサなどに使用される金属箔の表面粗化処理(\*2)を行っています。

## 電子機能材事業について

メッキ加工や各種の化学処理加工においては、その反応のプロセスが物理化学的に解明されていても、工業的には種々の条件(温度、濃度、配合比率、反応時間、不純物の存在など)により安定して均質な製品を生産することが困難なものが多くあります。特に当事業で行っている電子回路の加工においては、加工が均質になるように化学反応をコントロールし、回路に欠陥が生じないようミクロン単位(μ、千分の 1 mm)で加工する必要があります。そのため、均質な品質で安定して生産するには、生産設備までを含めた製造プロセス全体のノウハウ蓄積が重要となります。

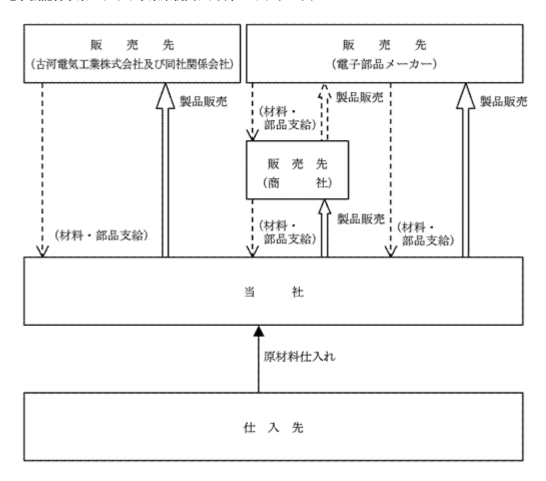
当社では自社内に高性能分析機器や測定機器(〔主要な高性能分析機器〕を参照)を備えており、外部に分析や解析を依頼する必要がありません。開発時だけでなく加工・生産条件の変更に伴うデータの収集などを適時に行えるため、製品や製造プロセスにおける諸問題の原因を早期に特定することができ速やかに改善を図ることが可能となっています。また、自社内で生産設備の開発と製作を行うため、解析で得たデータやノウハウを容易に生産設備に反映させることができ、生産効率の向上や品質の安定化に寄与しています。解析・製造・生産設備の製作までを自社内で行うことは、解析データや製造ノウハウが社内に蓄積されるだけでなく外部への漏洩を防ぐことにもなっています。

### 「主要な高性能分析機器)

(工女体同位能力////版部)	
分析機器	備考
	試料表層の元素の種類、物質の組成、原子・分子の化
X線光電子分析装置	学結合状態の解析が可能。
(英国 KRATOS社 AXIS-ULTRA)	薄膜・表面処理層の酸化・汚染・腐食・変色・密着
	性の解析に利用される。
集束イオンビーム加工装置	試料の断面加工及び薄片加工を行いながら、走査型イ
(米国 FEI社 Strata205)	オン顕微鏡による観察が可能。
波長分散×線分析装置	試料表層を走査電子顕微鏡で観察しながら、高精度の
(日本 島津製作所 EPMA - 1610)	元素分析が可能。
高周波プラズマ発光分析装置	液体中の元素をppb(10億分の1)レベルで分析
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	可能。
(日本 島津製作所 ICPS-7510)	溶液の組成分析や極微量元素の検出に利用します。

## 〔事業系統図〕

電子機能材事業における事業系統図は、以下のとおりです。



## (2) 電気機能線材事業

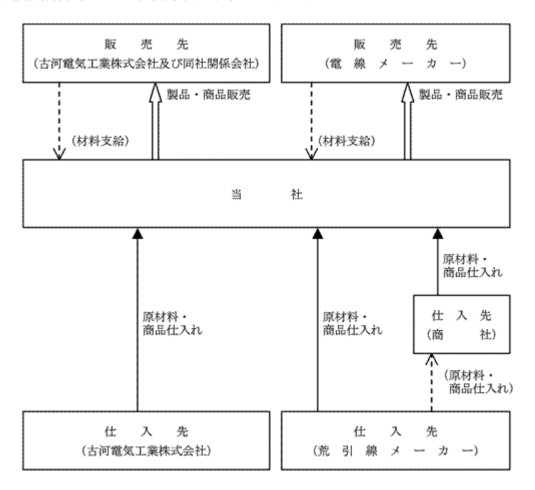
当事業では、電線の製造工程の1つである伸線加工を主たる事業として行っています。当社が仕入れた荒引線(直径8~15mmの銅線)若しくは販売先から支給を受けた荒引線を、各種用途に応じた形状や細さにまで加工し、販売します。その最終製品はビルや住宅などの屋内配線用ケーブル、通信用ケーブル、電柱等に設置されている配電用トランス(\*3)やモーター用巻線(\*4)などに使用されています。

電線の製造工程は一般的に前工程にさかのぼるほど大きな設備が必要となります。また、安定して設備を稼動させるためには、その設備に見合った操業量を確保することが不可欠です。電線加工を事業として行う多くの電線メーカーにとって、自社内で伸線加工をまかなうことは電線加工に比して大きな設備投資の負担となり、また、安定した設備稼動に必要な操業量を確保することが難しいため、品質面及びコスト面での不安定要素となっています。当社は設備の新規導入や更新を適宜行うことで伸線加工に特化し、多くの電線メーカーの伸線加工工程を担っています。

なお、当社の親会社である古河電気工業株式会社は、原材料・商品の仕入れ及び製品・商品の販売で重要な取引先となっています。

### [事業系統図]

電気機能線材事業における事業系統図は、以下のとおりです。



## 用語解説

## (\*1)3元合金メッキ(FCM-)

スズ、銀、銅の3元素からなる合金で、鉛を含まないためRoHS指令への対応が可能となります。また、狭ピッチコネクタ向けの金メッキの代替品としても有効です。

# (\*2)表面粗化処理

物理的または化学的手法により、物体の表面を粗く(でこぼこに、ざらざらに)加工・処理する技術。加工前より も表面積が増大します。

## (\*3)配電用トランス

発電所や変電所からの電気は、送電中の損失を少なくするため高電圧で送電されております。高電圧のままでは 住宅などで使用するには危険なため適正な電圧にまで下げる(変圧)装置で、電柱などに設置されています。

## (\*4)モーター用巻線

モーター内部のコイルに使用されている銅線。モーターやトランスに使われる銅線は、芯材に巻きつけて使用されるため、一般に巻線と呼ばれています。

# 4 【関係会社の状況】

名称	住所	資本金 (千円)	主要な事業の内容	議決権の所 有割合 (%)	関係内容
(親会社)				(被所有)	
古河電気工業株式会社	東京都千代田区	69,395,093	電線、非鉄金属製品及びその他製品の製造販売	直接 55.2	原材料の仕入 商品の仕入、販売 製品の販売 役員の兼任 3名

- (注)1. 古河電気工業株式会社は有価証券報告書を提出しております。
  - 2. 古河電気工業株式会社の従業員3名が、当社の役員を兼任しております。

# 5【従業員の状況】

(1)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(才)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)
196 ( 29 )	38.7	10.6	4,910

セグメントの名称	従業員数(人)
電子機能材事業	149 (20)
電気機能線材事業	31 (4)
報告セグメント計	180 (24)
全社(共通)	16 (5)
合計	196 (29)

- (注)1.従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数は、年間の平均人員を()外数で記載しております。
  - 2. 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.全社(共通)として記載されている従業員数は、管理部に所属しているものであります。

## (2) 労働組合の状況

労働組合は結成されておりませんが労使委員会を設けており、労使関係は円満に推移しております。

# 第2【事業の状況】

## 1【業績等の概要】

### (1) 業績

当期における世界経済は、長期化する欧州の財政危機、米国の財政問題、新興国の成長鈍化などにより総じて停滞気味に推移しました。国内でも、円高や世界経済の停滞を受け景気の本格回復には至りませんでした。 このような経営環境のもと、当社では各セグメントにおいて販売拡大や収益性改善に取り組みました。

その結果、当期の業績は売上高16,009,829千円(前期比11.3%減)、営業損失111,768千円(前期は営業利益168,391千円)、経常損失65,962千円(前期は経常利益206,514千円)、当期純損失319,605千円(前期は当期純利益113,012千円)となりました。セグメント別の業績概要は、以下の通りです。

#### (電子機能材事業)

電子機器や電子部品に使用されている材料・部品の表面処理加工を主とする電子機能材事業では、売上高4,477,248千円(前期比9.9%減)、セグメント損失は131,477千円(前期はセグメント利益114,361千円)となりました。従来の携帯電話・パソコン・薄型テレビからスマートフォンやタブレット端末に主力の品種が変わるなか、事業環境も厳しい状況となりました。製造方法の改善や技術提案などの取り組みにもかかわらず、第4四半期にはスマートフォンの一部機種の生産調整もあり、減収を余儀なくされました。自動車部品向けは底堅く推移しましたが、フィルム関連製品では計画を大きく下回ることとなり、セグメントとしては計画達成となりませんでした。

## (電気機能線材事業)

電線・配線用ケーブル・通信用ケーブルなどの伸線加工を主とする電気機能線材事業では、売上高11,532,581千円(前期比11.8%減)、セグメント利益は65,514千円(前期比28.9%減)となりました。主力の設備用電線など建設・電販向けの低迷が下げ止まったものの、受注が大きく回復するまでには至りませんでした。また、海外での大型プロジェクトに伴う異型線加工も計画が先送りとなり、収益への貢献はありませんでした。一方で、相対的に付加価値の高い加工分野への販路拡大に継続して取り組んでおり、原価・経費のコスト管理とあわせセグメント利益の確保に努めております。

### (2) キャッシュ・フロー

当事業年度末における現金及び現金同等物は、927,135千円(前期比82,487千円増)となりました。これは、営業活動によるキャッシュ・フローで715,872千円の収入、投資活動によるキャッシュ・フローで259,923千円の支出、財務活動によるキャッシュ・フローで373,461千円の支出となったことによるものであります。 当事業年度中における各キャッシュ・フローは、次のとおりであります。

## (営業活動によるキャッシュ・フロー)

営業活動によるキャッシュ・フローは、715,872千円(前期比674,561千円減)の収入となりました。これは税引前当期純損失346,825千円のほか減価償却費454,969千円、減損損失246,175千円、売上債権の減少額179,550千円、仕入債務の増加額189,595千円、法人税等の支払額76,425千円によるものです。

### (投資活動によるキャッシュ・フロー)

投資活動に使用された支出は259,923千円(前期比619,335千円減)となりました。これは、主に有形固定資産の取得による支出277,355千円によるものです。

# (財務活動によるキャッシュ・フロー)

財務活動によるキャッシュ・フローは、短期借入金の純減額100,000千円と長期借入れによる収入900,000千円のほか、長期借入金の返済による支出1,114,936千円と配当金の支払額34,033千円などにより373,461千円の支出(前期は16,248千円の収入)となりました。

# 2【生産、受注及び販売の状況】

## (1) 生産実績

当事業年度の生産実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)	前年同期比 (%)
電子機能材事業(千円)	4,477,248	90.1
電気機能線材事業 (千円)	10,728,816	89.8
合計 (千円)	15,206,064	89.9

- (注)1.金額は販売価格によっております。
  - 2. 上記の金額には、消費税等は含まれておりません。

# (2) 受注実績

当事業年度の受注実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	当事業年度 (自 平成24年 4 月 1 日 至 平成25年 3 月31日)				
	受注高 (千円)	前年同期比 (%)	受注残高 (千円)	前年同期比 (%)	
電子機能材事業	4,476,971	90.8	195,870	99.9	
電気機能線材事業	11,540,286	90.8	860,578	100.9	
合計	16,017,258	90.8	1,056,448	100.7	

- (注)1.金額は販売価格によっております。
  - 2. 上記の金額には、消費税等は含まれておりません。

# (3) 販売実績

当事業年度の販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	当事業年度 (自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)	前年同期比 (%)
電子機能材事業(千円)	4,477,248	90.1
電気機能線材事業 (千円)	11,532,581	88.2
合計 (千円)	16,009,829	88.7

- (注)1.セグメント間の取引については相殺消去しております。
  - 2. 上記の金額には、消費税等は含まれておりません。
  - 3.最近2事業年度の主要な販売先及び当該販売実績の総販売実績に対する割合は次の通りであります。

	前事業	<b>美年度</b>	当事業年度		
<b>坦</b>	(自 平成23	3年4月1日	(自 平成24年4月1日		
相手先	至 平成24	年3月31日)	至 平成25年3月31日)		
	金額(千円) 割合(%)		金額 (千円)	割合(%)	
弥栄商事株式会社	1,491,019	8.3	1,686,455	10.5	

## 3【対処すべき課題】

(1)生産や消費の多様化とグローバル化に伴って、企業間競争の多様化とグローバル化も加速されるものと当社は考えています。また、業界の垣根も相対的に低くなることで、競争がますます厳しくなるものと考えています。このような経営環境の中で成長を継続させるためには、独自の技術を生み出し、それをベースに強みを発揮することが必要であると認識しています。

人材の確保と育成

技術を継承し新たなものを生み出すためには、人材の確保・育成が不可欠であります。挑戦意欲のある若い力を確保したうえで適材適所に配置し、個々の能力が十分に発揮できる環境を整えてまいります。

研究開発の継続

競争力・成長力の源泉として、引き続き研究開発活動に注力してまいります。メッキ技術・真空技術・回路形成技術など、各々の技術を追求し複合化することで新たな機能を生み出し、ユーザーへ提案してまいります。

新製品の投入

研究開発の成果を市場に投入することで、社会に貢献してまいります。製品化にあたっては、機能や品質の追求はもちろん、コストや生産効率の最適化により収益力の向上を図ってまいります。

財務体質の改善

成長への投資を継続して行えるよう、経営環境の急変にも耐えうる財務体質への改善に努めてまいります。

## (2)株式会社の支配に関する基本方針について

当社は会社の財務及び事業の方針を支配する者の在り方については重要な事項と認識し、継続的に検討しています。しかしながら、親会社の議決権の所有割合が50%を超えている現状を鑑みて、現時点では買収防衛策等の導入はしていません。

## 4【事業等のリスク】

当社の事業展開、事業の状況及び経理の状況に関して、リスク要因となる可能性があると考えられる主な事項及び投資者の判断に重要な影響を及ぼす可能性があると考えられる主な事項には以下のようなものがあります。

当社はこれらのリスク発生の可能性を認識した上で、発生の回避及び発生した場合の対応に努めます。なお、文中における将来に関する事項は有価証券報告書提出日現在において当社が判断したものであり、当社のリスクを全て網羅するものではありません。

### (1) 業界動向について

当社が関連する電子部品業界は、技術革新や価格競争など市場環境の変化が激しい業界です。競合他社の参入、顧客での内製化進展や海外への移転、需給関係の変化など、想定以上の市場環境変化により当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

## (2) 市況変動について

当社が原材料として購入する金・銀・銅などの価格は、市況により変動します。当社では顧客からの受注に基づいてこれらの原材料を仕入れていますが、その時点での市場価格を反映するため、材料費及び売上高は大きく変動する可能性があります。また、これらの市場価格の変動は仕掛品の資産評価にも反映されます。したがって、これらの市場価格の変動が当社の予測を超えた場合、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

## (3) 製品の欠陥並びに不具合について

品質管理基準の想定外の事象により製品に不具合や欠陥が発生した場合、費用の分担や補償の請求等により当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

### (4) 法的規制について

当社の製造プロセスにおいては強酸や強アルカリなど環境負荷の大きな薬品を使用しており、下水道法・水質汚濁防止法・毒物及び劇物取締法等の法令が適用されています。当社が法令に違反して業務の一時停止命令が出される場合や、規制がより厳しくなりこれに対応するため多額の投資を余儀なくされる場合等には、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

## (5) 知的財産について

当社が他社の特許を侵害したとして使用禁止の請求や損害賠償責任が発生した場合、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

### (6) 古河電気工業株式会社について

古河電気工業株式会社は、平成25年3月末現在において、当社議決権の55.2%を所有する当社の親会社です。 当社は古河電気工業株式会社を中心とする企業グループの中で事業運営を行っています。しかしながら、当社と古河電気工業株式会社及びグループ会社とは、互いに事業領域の棲み分けを図っており競合関係になることはありません。また、事業執行にあたっては自主独立した経営判断を行っており、今後も同様の経営を継続していく方針です。しかしながら、古河電気工業株式会社は当社に対する会社法上の支配株主としての権利を有しており、株主総会における取締役の選任等を通じて当社の経営判断に影響を及ぼし得る立場にあります。

# 5【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

## 6【研究開発活動】

設備の自社開発能力、表面改質などの化学処理加工技術、分析・解析能力、開発と製造との連携による知見やノウハウを核にこれらの実績・技術・能力を応用・活用し、新しいフィルム・特殊機能材の開発や地球環境規制に対応した新しい金属メッキ加工技術の確立を目指しています。組織的には技術開発部を設置して開発・設計・製造が一体となった研究開発活動を行いながら、主に国内のエレクトロニクス関連企業へ新製品、新技術の展開を図ることで新事業分野の創出を目指しています。なお、当社の研究開発活動は主として電子機能材事業によるものであり、当事業年度における研究開発費の総額は298,322千円となりました。

携帯電話やノートパソコンなどのモバイル機器等に使用されるフレキシブルプリント回路基板(FPC)には、高機能化・高精細化・薄膜化・低コスト化などの技術的、価格的要求があります。しかしながら、従来の接着層付銅張積層基板(3層CCL)には、薄膜化と低コスト化のほかにもスルーホール(直径70~200μmの表裏両面を貫通する穴)加工などの課題があります。当社では、スパッタ加工やメッキ加工などの複合加工技術を駆使した薄膜フィルムによるビア付き接着層なし銅積層基板(2層CCL)の開発を行っています。

2層CCLを活用して部品の実装基板にそのまま使用できるバンプ付パターンメッキ加工や、フリップチップ型ICパッケージ用のインターポーザー、無線ICタグ用のアンテナ回路、フィルムコネクタの回路加工など寸法精度のより高いフレキシブルプリント回路基板の開発に取り組んでいます。

金属表面に粗化加工などの特殊な表面機能処理を行い、小型電解コンデンサの基材などに適した材料の開発・改善・量産化に取り組んでいます。

# 7【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

文中における将来に関する事項は、有価証券報告書提出日現在において当社が判断したものであります。

## (1) 財政状態の分析

当事業年度末における資産の部は9,277,886千円となり、前事業年度末に比べて540,248千円減少しました。これは主に、売掛金の減少123,168千円に加え建物・機械及び装置・土地などの有形固定資産の減少430,077千円によるものです。

当事業年度末における負債の部は6,084,188千円となり、前事業年度末に比べて185,908千円減少しました。これは主に、買掛金の増加189,595千円に加え短期借入金、長期借入金、リース債務、未払金を合計した有利子負債が2,123,283千円と前事業年度末に比べて339,311千円減少したことによるものです。

当事業年度末における純資産の部は3,193,697千円となり、前事業年度末に比べて354,340千円減少しました。主な変動要因は、当期純損失319,605千円と剰余金の配当34,079千円によるものです。

なお、キャッシュ・フローの概況については、「1 業績等の概要」に記載しています。

### (2)経営成績の分析

経営成績の内容については、「第2事業の概況 1業績等の概要(1)業績」に記載のとおりです。

当社の報告セグメントである電子機能材事業が関連する電子部品等の業界においては、国内だけでなく国外においても競争が激しく事業環境の厳しい業界であります。生産のグローバル化やメーカーでの内製化による加工工程の取り込みに加え、最終製品の需要動向や競合社間での優劣入れ替わりなどで受注が短期間に大きく変動することとなります。当該セグメントでは、特定の分野・品種に大きく構成が偏らないようスマートフォンなど民生向けだけでなく、車載部品やエネルギーデバイス関連などでの販売拡大に注力すると同時に、フィルム基材の表面加工処理の技術を活かし新規製品の立ち上げを目指します。

もう一方のセグメントである電気機能線材事業では、既存の事業領域での取りこぼしがないよう努めるととも に、比較的付加価値の高い異型線や非電線分野への受注機会の拡大を図ります。

# 第3【設備の状況】

# 1【設備投資等の概要】

当事業年度の設備投資額は275,782千円となりました。電子機能材事業部における生産設備の増設及び更新 (225,083千円)並びに電気機能線材事業部における伸線設備の更新 (6,401千円)及び検査装置増設 (12,036千円)に伴う投資によるものです。

また、設備などの更新に伴う除却金額は13,519千円となりました。

# 2【主要な設備の状況】

当社における主要な設備は、以下のとおりであります。

平成25年3月31日現在

				帳簿価額					
事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	建物及び構 築物 (千円)	機械及び装置 (千円)	土地 (千円) (面積㎡)	リース資産 (千円)	その他 (千円)	合計 (千円)	従業 員数 (人)
本社大阪工場 (大阪市東成区)	電子機能材事業	本社・生産 設備・研究 開発設備	402,430	377,770	1,314,249 (5,187.3)	10,323	32,451	2,137,225	79(15)
富山工場 (富山県富山市)	電子機能材 事業	生産設備	381,531	213,111	235,604 (14,352.0)	1	18,075	848,322	83(9)
京都工場 (京都市南区)	電気機能線 材事業	生産設備	105,464	175,214	204,608 (898.4)		28,673	513,960	34(5)

- (注)1.帳簿価額のうち「その他」は車両運搬具及び工具器具備品であり、建設仮勘定は含んでおりません。
  - 2.従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数は、年間の平均人員を()外数で記載しております。
  - 3.京都工場は、土地及び建物を賃借しております。その内容は、以下のとおりであります。

事業所名	セグメントの 名称	設備の内容	従業員数 (人)	土地面積又は建 物面積 (㎡)	年間賃借料 (千円)
京都工場	電気機能線材事業	工場用土地及び 建物	34 (5)	土地 3,927.8 建物 457.6	44,565

4. 上記の他、主要な賃借設備は、次のとおりであります。

事業所名	セグメントの 名称	設備の内容	年間リース料 (千円)
本社 大阪工場	電子機能材事業	生産設備・分析・ 検査装置・車両	59,128
富山工場	電子機能材事業	分析·検査装置· 車両	1,925
京都工場	電気機能線材事 業	車両	946

# 3【設備の新設、除却等の計画】

当社の設備投資については、業界動向、投資効率、景気予測等を総合的に勘案して策定しております。なお、当事業年度末現在における重要な設備の新設、改修計画は次のとおりであります。

# (1) 重要な設備の新設

事業所名			投資予			着手及び	完了予定	完成後の増加
(所在地)	セグメントの名称	設備の内容	総額 (千円)	既支払額 (千円)	資金調達方法	着手	完了	能力
大阪工場	電子機能材事業	メッキ設備	75,500		自己資金及び	平成25年	平成26年	
(大阪市東成区)	电丁版批例	グッヤ政権	75,500	-	借入金	4月	3月	-
富山工場 (富山県富山市)	電子機能材事業	メッキ設備	46,300	,	自己資金及び 借入金	平成25年 4月	平成26年 3月	-
京都工場 (京都市南区)	電気機能線材事 業	伸線設備	30,000	-	自己資金及び 借入金	平成25年 4月	平成26年 3月	-

# (2) 重要な改修

			投資予定金額			着手及び完了予定		完成後の増加
事業所名	セグメントの名称	設備の内容	総額 (千円)	既支払額 (千円)	資金調達方法	着手	完了	能力
大阪工場	電子機能材事業	メッキ設備	15,000	-	自己資金	平成25年	平成26年	-
(大阪市東成区			·			4月	3月	
富山工場 (富山県富山市)	電子機能材事業	メッキ設備	13,400	-	自己資金	平成25年 4月	平成26年 3月	-
京都工場 (京都市南区)	電気機能線材事 業	伸線設備	24,000	-	自己資金	平成25年 4月	平成26年 3月	-

# (3) 重要な設備の除却 該当事項はありません。

# 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	5,345,068		
計	5,345,068		

# 【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19日)	上場金融商品取引所名 又は登録認可金融商品 取引業協会名	内容
普通株式	1,704,267	1,704,267	大阪証券取引所 JASDAQ (スタンダード)	単元株式数100株
計	1,704,267	1,704,267	-	-

(2)【新株予約権等の状況】 該当事項はありません。

(3) 【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】 該当事項はありません。

(4)【ライツプランの内容】該当事項はありません。

## (5)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総 数増減数 (株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金増 減額(千円)	資本準備金残 高(千円)
平成19年 2 月27日 (注)1	320,000	1,656,267	360,640	633,653	360,640	772,775
平成19年3月27日 (注)2	48,000	1,704,267	54,096	687,749	54,096	826,871

# (注)1.有償一般募集(ブックビルディング方式による募集)

発行価格 2,450円 引受価額 2,254円 資本組入額 1,127円 払込金総額 721,280千円

2 . 第三者割当増資(オーバーアロットメントによる売出に関連した第三者割当増資)

発行価格 2,450円 引受価額 2,254円 資本組入額 1,127円

割当先 日興シティグループ証券株式会社

# (6)【所有者別状況】

平成25年3月31日現在

	株式の状況(1単元の株式数100株)							単元未満株	
区分	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	外国注 個人以外	法人等 個人	個人その他	計	式の状況 (株)
株主数(人)	-	2	4	33	1	2	3,291	3,333	-
所有株式数 (単元)	-	3	9	9,574	1	2	7,448	17,037	567
所有株式数の 割合(%)	-	0.0	0.1	56.2	0.0	0.0	43.7	100.00	-

(注) 自己株式348株は、「個人その他」に3単元及び「単元未満株式の状況」に48株を含めて記載しております。

# (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 (株)	発行済株式総数に 対する所有株式数 の割合(%)
古河電気工業株式会社	東京都千代田区丸の内 2丁目2番3号	940,567	55.2
FCM従業員持株会	大阪市東成区神路 3 丁 目 8 番36号	42,567	2.5
小原 直人	大阪府大東市	40,200	2.4
小原 登	奈良県生駒郡三郷町	32,633	1.9
広野 茂	富山県富山市	28,200	1.6
三浦 茂紀	大阪市鶴見区	23,133	1.4
小原 三佳	兵庫県宝塚市	21,700	1.3
小原 徹昭	奈良県生駒郡三郷町	21,000	1.2
川森 晋治	奈良県生駒市	20,376	1.2
山口 昌志	兵庫県尼崎市	10,000	0.6
計	-	1,180,376	69.3

# (8)【議決権の状況】

【発行済株式】

# 平成25年3月31日現在

			1 /-/0 1 - / 3 - / - / - / - / - /
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 300	-	単元株式数100株
完全議決権株式(その他)	普通株式 1,703,400	17,034	同上
単元未満株式	普通株式 567	-	-
発行済株式総数	1,704,267	-	-
総株主の議決権	-	17,034	-

# 【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(%)
FCM株式会社	大阪市東成区神路 三丁目8番36号	300	-	300	0.01
計	-	300	-	300	0.01

# (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	79	117,025
当期間における取得自己株式	-	-

(注) 当期間における取得自己株式には、平成25年5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】

	当事	業年度	当期間		
区分	株式数(株)	処分価額の総額 (円)	株式数(株)	処分価額の総額 (円)	
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-	
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-	
合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取 得自己株式	-	-	-	-	
その他 ( - )	-	-	-	_	
保有自己株式数	348	-	348	-	

- (注) 1. 当期間における処理自己株式には、平成25年5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 売渡による株式は含まれておりません。
  - 2. 当期間における保有自己株式数には、平成25年5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】

当社の利益配分については、将来の事業展開に必要な内部留保を確保しつつ、業績と配当金額との連動性を重視しています。内部留保金については、将来の成長分野及び研究開発への投資により事業・業績の拡大を図るとともに、財務体質の強化にも努めています。配当の時期については中間配当と期末配当の年2回としております。これらの剰余金の配当の決議機関は、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。具体的な利益配分に関する基本方針は以下のとおりです。

業績に連動した配当金額とする。

配当性向の目標を30%とする。

当期においては、既に1株当たり10円の中間配当を行っていますが、通期で当期純損失319,605千円となったため、期末配当については見送りとさせていただきました。その結果、年間では前期比10円減配の1株当たり10円となりました。

当社は、会社法第454条第5項に規定する中間配当をすることができる旨を定款で定めております。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 (千円)	1 株当たり配当額 (円)
平成24年10月23日取締役会決議	17,039	10

# 4【株価の推移】

# (1)【最近5年間の事業年度別最高・最低株価】

回次	第61期	第62期	第63期	第64期	第65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
最高(円)	2,950	2,400	2,485	2,380	1,750
最低(円)	795	850	1,770	1,679	1,115

(注) 最高・最低株価は、平成22年10月12日より大阪証券取引所JASDAQ(スタンダード)におけるものであり、 それ以前は大阪証券取引所へラクレス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)	1,200	1,230	1,379	1,540	1,539	1,750
最低(円)	1,115	1,125	1,200	1,366	1,411	1,473

(注) 最高・最低株価は、大阪証券取引所JASDAQ (スタンダード)におけるものであります。

# 5【役員の状況】

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式 数(株)
代表取締役 社長		市居 律雄	昭和26年10月31日生	昭和49年4月 古河電気工業株式会社入社 平成9年6月 同社営業本部第三営業部長 平成13年9月 同社営業本部電子機器営業部長 平成15年1月 同社営業本部電機営業部長 平成17年1月 同社執行役員 関西支社長兼同支社7年1月 同社執行役員 関西支社長兼同支社北陸支店 長兼中国支社長兼アジア地区販売統括 平成19年6月 FCM株式会社入社 当社取締役副社長経営企画室長平成20年6月 当社代表取締役社長(現任)	芝 注3	1,543
専務取締役		川森 晋治	昭和37年 9 月12日生	昭和61年4月 日興證券株式会社(現SMBC 日興証券株式会社)入社 平成3年1月 株式会社筒井電産(現FCM株 式会社)入社 平成9年8月 当社取締役富山製造部長 平成13年1月 当社取締役富山製造部長兼第一 製造部長 平成16年6月 当社取締役電子機能材事業部長 平成17年1月 当社専務取締役電子機能材事業 部長 平成20年6月 当社専務取締役管理本部長 平成23年6月 当社専務取締役(現任)	注3	20,388
取締役		芥田 泰夫	昭和27年10月14日生	昭和52年4月 古河電気工業株式会社入社 平成16年4月 同社エネルギー・産業機材カン パニー 導電材事業部銅線製造部 マネージャー 平成16年6月 FCM株式会社取締役 平成18年6月 古河電気工業㈱エネルギー・産業機材カンパニー エネルギー 業業部主査 平成19年6月 当社取締役退任 平成21年12月 当社入社 当社電気機能線材事業部長 平成22年6月 当社取締役電気機能線材事業部長 長 平成25年5月 当社取締役(現任)	注3	2,468
取締役	電子機能材 事業部長兼 電子機能材 事業部営業 部長	野原 彰洋	昭和46年9月7日生	平成6年4月 当社入社 平成18年2月 当社電子機能材事業部営業部長 平成20年6月 当社電子機能材事業部長兼電子機能材事業部長 地位25年6月 当社取締役電子機能材事業部長 東電子機能材事業部営業部長 (現任)	注3	2,188
取締役 (非常勤)		柏木 隆宏 (注)1	昭和34年7月25日生	昭和58年4月 古河電気工業株式会社入社 平成25年5月 同社戦略本部経営企画室長(現 任) 平成25年6月 FCM株式会社取締役(現任)	注3	-
監査役		南出 喜治	昭和25年 3 月23日生	昭和49年3月 中央会計事務所入所 昭和55年3月 公認会計士登録 平成16年6月 同社退社 平成16年7月 FCM株式会社入社 当社経理部長 平成23年6月 当社監査役(現任)	注5	263
監査役 (非常勤)		国安 哲史 (注)2	昭和33年7月23日生	昭和56年4月 古河電気工業株式会社入社 平成22年4月 同社CSR推進本部監査部長 平成22年6月 FCM株式会社監査役(現任) 平成25年4月 同社監査部長(現任)	注 4	-
監査役 (非常勤)		土井 博 (注)2	昭和29年8月12日生	平成12年10月 弁護士登録 平成23年6月 FCM株式会社監査役(現任)	注 5	-
				計		26,850

EDINET提出書類 F C M株式会社(E02115) 有価証券報告書

- (注) 1. 取締役 柏木隆宏氏は、会社法第2条第1項第15号に定める社外取締役であります。
  - 2.監査役 国安哲史、土井博の各氏は、会社法第2条第1項第16号に定める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にて就任後、平成26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22年3月期に係る定時株主総会にて就任後、平成26年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
  - 5. 平成23年3月期に係る定時株主総会にて就任後、平成26年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
  - 6. 所有株式数はFCM役員持株会における各自の持分を含めた実質株式数であります。

# 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】

当社の企業統治体制の概要は次のとおりです。当社は経営の健全性・公平性・透明性を維持することが不可欠であり、これらの実現がコーポレート・ガバナンスの基本であると考え、取締役会、監査役会に加え、経営会議を適宜開催しております。

当社の取締役会は、非常勤の取締役1名(うち社外取締役1名)を含む5名で構成されており、経営に関する重要な事項の審議及び意思決定を行うとともに、各取締役の職務執行状況を監督しております。取締役会は、原則として毎月1回開催し、必要に応じて臨時取締役会を随時開催しております。

当社の経営会議は迅速かつ戦略的な意思決定のために、代表取締役、常勤取締役及び各部長からなる出席者で、毎月1回(必要に応じて適宜)開催しております。経営会議では、事業ごとに経営計画、予算実績比較、営業、生産、品質、技術の状況の検討や、取締役会付議事項の事前審議等を行っております。また、必要に応じて各部署の担当者を出席させて報告を求めるなどして、より実態に即した情報を得るとともに担当者の自覚を促し、組織全体が能動的に機能するよう図っております。

監査役会は、監査役3名(うち社外監査役2名)で構成されており、原則として毎月1回開催しております。経営に関する重要事項について相互に意見、情報の交換を行い協議しております。監査役は取締役会に出席し、経営に関する重要な意思決定及び業務の執行状態の把握に努めており、また取締役及び監査法人から報告を受け、重要な決議書類等を閲覧しております。

#### 企業統治の体制を採用する理由

当社は、「FCM (Fine Chemical & Materials)の社名を体現すべく高品質・高精細・高付加価値の表面改質技術及び機能材を社会に提供し、技術を重視する企業として、環境に配慮しつつ、人の未来と社会の発展に対して永続的に貢献することを目指す。」を基本理念としております。当社は、この基本理念を実践することで、株主、取引先、従業員、地域社会をはじめ広く社会への貢献を果たし、さらに省資源・省エネルギー・省エミッションを推し進めて地球環境の保全に貢献することが、企業価値を高めることであると認識しております。そのためには、経営の健全性・公平性・透明性を維持することが不可欠であり、これらの実現がコーポレート・ガバナンスの基本であると考え、上場当時から客観性・中立性を重視した経営の観点から、社外取締役および社外監査役を選任しております。

#### 内部統制システムの整備状況

内部統制につきましては、取締役会による各取締役の職務執行状況の監督並びに監査役会及び各監査役による監査に加え、迅速かつ戦略的な意思決定のための経営会議を中心に内部統制システムを構築しております。また、社長直轄の内部監査室を設け管理職 1 名を配置し、社内全部署を対象に業務の適正な執行、リスク管理がなされているか監査計画に沿って監査を実施し、社長に報告しております。監査後、監査結果を被監査部署に対しても通知することで、改善活動の推進に役立てています。なお、内部監査室長は経営会議等にも出席し、監査役会や監査法人等とも連携をとり監査の実効性確保に努めております。

### リスク管理体制の整備状況

当社は、取引先のみならず地域社会なども含めた企業の社会的責任の重要性を深く認識しております。当社は、教育基本方針、品質方針、安全衛生方針及び環境方針等を掲げそれぞれの方針に基づいて活動することで、リスク管理を図っています。

また、コンプライアンスの充実については、管理部が中心となって、株主への無償供与の禁止、反社会的取引の防止、インサイダー情報の管理、不正競争防止法などの諸法令に関連した社内規程の整備を行うとともに、第三者機関を利用した内部通報制度を構築し、リスクに即応したシステム構築を推進しております。

## 内部監査及び監査役監査の状況

当社の内部監査室は2名の人員で構成され、内1名は当社経理財務部門での長年の業務経験を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。内部監査室では財務計算に関する書類、その他の情報の適正性を確保するための体制評価に加え、リスク管理がなされているか監査計画に沿って監査を実行しております。

当社の監査役会は常勤監査役1名、社外監査役2名で構成されており、取締役会等に出席し職務執行に不正の行為または法令もしくは定款に違反する重大な事実がないか、またその体制が確保されているかを監視及び検証しております。監査役南出喜治は公認会計士の資格を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。監査役国安哲史は経理、財務部門の長年の業務経験を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。監査役土井博は弁護士として活躍しており、法律面を中心とした客観的・中立的な監査業務を期待しております。監査役は内部統制システムの基幹となる取締役会等で適宜質問をするとともに必要に応じて内部監査室及び監査法人とも連携を図り実効性の確保に努め、経営監視機能が十分に機能する体制が整っております。

### 社外取締役及び社外監査役について

当社の社外取締役は1名、社外監査役は2名であります。当社と社外取締役及び社外監査役の人的関係、資本的関係、取引関係その他の利害関係はありませんが、当社の社外取締役と社外監査役1名は、親会社である古河電気工業(株)の従業員が兼務しております。当社と古河電気工業(株)とは商品製品の販売及び原材料商品の仕入の取引関係があり、当社製品の販売については、価格その他の取引条件は提出会社と関連を有しない当事者と同様の条件によっており、材料等の購入については、市場価格等を参考にして価格交渉の上一般取引条件と同様に決定しているため、公正妥当な取引と考えております。

当社は上場当時から客観性・中立性を重視した経営の観点から、社外取締役及び社外監査役を選任しております。当社の社外取締役と社外監査役1名は、上記のとおり親会社である古河電気工業(株)の従業員が兼務しておりますが、いずれもその専門分野における高い専門性及び会社経営に関する深い見識を持ち、経営体制の強化につながると考え、当社より就任を依頼したものであります。また、社外取締役及び社外監査役は内部統制システムの基幹となる取締役会等に出席し社外の立場から適宜質問し意見を述べるとともに、内部監査室、監査法人だけでなく、必要に応じて法律事務所や税理士事務所とも連携を図り実効性の確保に努めており、経営監視機能が十分に機能する体制が整っております。

なお、社外取締役及び社外監査役を選任するための当社からの独立性に関する基準及び方針は定めておりません。

#### 役員報酬の内容

当事業年度(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)における役員報酬は次のとおりであります。なお、当該報酬は株主総会決議に基づくものであります。

役員区分	報酬等の総額 報酬等の種類別の総額 (千円) 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対				対象となる役員
(文具区方 	(千円)	基本報酬	退職慰労金	退職慰労引当金	の員数(人)
取締役(社外取締役 を除く)	95,080	83,850	2,930	8,300	4
監査役(社外監査役 を除く)	6,054	5,004	1	1,050	1
社外役員	4,800	4,800	-	-	5

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は、次のとおりであります。

1.役員の報酬等の額の決定に関する方針は、取締役の業績向上に対するインセンティブを高め適正な業績評価を行うことにより、当社の業績向上に資することを基本方針としております。具体的には、固定報酬を基本としつつ、報酬の一部を業績連動型報酬とすることにより、報酬と株主利益を連動させ、会社業績に対する経営責任の明確化と企業価値の増大に努めております。ただし、取締役の報酬額には、使用人兼務取締役の使用人部分給与は含まないものとし、また、業績連動報酬には社外取締役を含まないものと致します。

なお、当社は、平成25年6月18日開催の第65期定時株主総会終結の時をもって、役員退職慰労金制度を 廃止することを、平成25年5月14日開催の取締役会で決議しております。

2.役員の報酬等の額の決定に関する方針の決定方法は、取締役の報酬等については取締役会で、監査役の報酬等については監査役の協議で、世間水準、経営内容及び従業員給与とのバランスを考慮し、株主総会が決定したそれぞれの報酬総額の限度内において決定しております。

## 責任限定契約の内容の概要

当社と社外取締役及び社外監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、会社法第425条第1項が定める額としております。

なお、当該責任限定が認められるのは、当該社外取締役及び当該社外監査役がその職務を行うにつき善意でありかつ重大な過失がないときに限られております。

# 取締役の定数

当社の取締役は10名以内とする旨定款に定めております。

### 取締役の選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議について、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定款に定めております。

また、取締役の選任決議は、累積投票によらないものとする旨定款に定めております。

### 監査法人について

当社では第65期について有限責任監査法人トーマツによる監査を受けておりますが、その体制は次のとおりであります。

業務を執行した公認会計士の氏名:新免 和久、藤川 賢

監査業務に関わる補助者の構成 : 公認会計士 9名、日本公認会計士協会準会員 2名、その他 2名

なお、業務を執行した公認会計士の継続関与年数については、全員7年以内であるため記載を省略しております。 株主総会の特別決議要件

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

### 株主総会決議事項を取締役会で決議することができる事項

## a . 自己の株式の取得

当社は、自己株式の取得について、企業環境の変化に対応し機動的な経営が遂行できるようにするため、会社法第165条第2項の規定に基づき、取締役会の決議によって市場取引等により自己株式を取得することができる旨を定款で定めております。

## b . 中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を行うため、会社法第454条第5項の規定により、取締役会の決議によって毎年9月30日を基準日として、中間配当を行うことができる旨を定款で定めております。

c . 取締役及び監査役の責任免除

当社は、会社法第426条第1項の規定により、取締役会の決議をもって同法第423条第1項の行為に関する取締役(取締役であった者を含む。)及び監査役(監査役であった者を含む。)の責任を法令の限度において免除することができる旨定款に定めております。これは、取締役及び監査役が職務を遂行するに当たり、その能力を十分に発揮して、期待される役割を果たしうる環境を整備することを目的とするものであります。

### 株式の保有状況

- a.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上額の合計額 4銘柄 16,927千円
- b.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、貸借対照表上額及び保有目的 前事業年度

### 特定投資株式

101-201-11-1			
銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (千円)	保有目的
日本電線工業㈱	33,000	10,296	1
SMK(株)	15,243	4,376	1
(株)三ッ星	22,100	3,690	1
(株)ほくほくフィナンシャルグループ	2,000	316	2

- 1 取引関係をより一層強固にする目的で保有するものであります。
- 2 当社メインバンクとしての長年の付き合いを一層強固にするために保有するものであります。

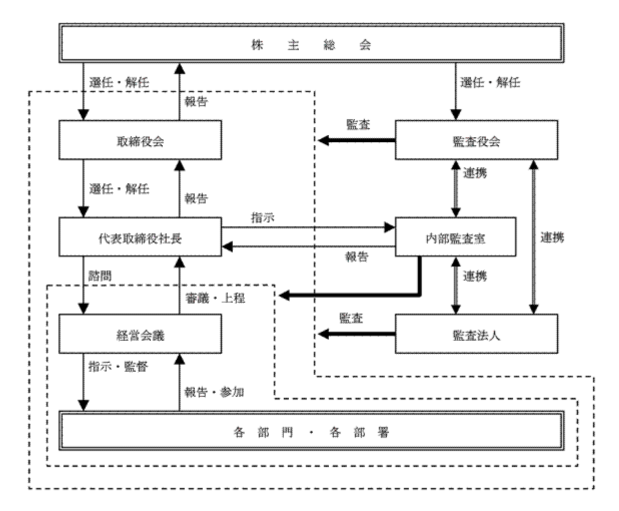
## 当事業年度

### 特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (千円)	保有目的
日本電線工業㈱	33,000	9,867	1
SMK(株)	20,306	5,280	1
(株)ほくほくフィナンシャルグループ	2,000	380	2

- 1 取引関係をより一層強固にする目的で保有するものであります。
- 2 当社メインバンクとしての長年の付き合いを一層強固にするために保有するものであります。

## 《内部統制システムの仕組み》



# (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】

前事業年度		当事業年度	
監査証明業務に基づく報酬 (千円)	非監査業務に基づく報酬   (千円)	監査証明業務に基づく報酬   (千円)	非監査業務に基づく報酬 (千円)
25,500	-	24,500	-

# 【その他重要な報酬の内容】

## (前事業年度)

該当事項はありません。

# (当事業年度)

該当事項はありません。

【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】

## (前事業年度)

該当事項はありません。

## (当事業年度)

該当事項はありません。

## 【監査報酬の決定方針】

該当事項はありませんが、監査日数等を勘案して決定しております。

# 第5【経理の状況】

## 1.財務諸表の作成方法について

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、事業年度(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツにより監査を受けております。

## 3.連結財務諸表について

当社は子会社がありませんので、連結財務諸表を作成しておりません。

## 4.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

当社の財務諸表等の適正性を確保するために特段の取り組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容またはその変更等について適切に把握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、また公益財団法人財務会計基準機構、監査法人、印刷会社及び証券取引所等の主催するセミナーに複数名が出席し、会計基準等の改正に備えると共に、財務経理課を含む管理部全体で開示に係る問題について相互に確認を行い適宜取り組んでおります。

# 1【財務諸表等】 (1)【財務諸表】 【貸借対照表】

(単位:千円)

	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)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	844,648	927,135
受取手形	1,094,105	1,037,723
売掛金	2,946,907	2,823,739
仕掛品	252,602	250,868
原材料及び貯蔵品	258,435	273,573
前払費用	14,311	12,504
繰延税金資産	18,910	64,470
短期貸付金	340	-
未収入金	42,716	10,615
その他	1,312	307
貸倒引当金	6,823	6,508
流動資産合計	5,467,466	5,394,429
固定資産		
有形固定資産		
建物	2,297,286	2,293,215
減価償却累計額	1,341,007	1,424,950
建物(純額)	956,279	868,265
構築物	79,913	79,913
減価償却累計額	54,892	58,445
構築物(純額)	25,020	21,467
機械及び装置	3,967,313	4,147,220
減価償却累計額	3,096,822	3,381,123
機械及び装置(純額)	870,490	766,097
車両運搬具	43,174	43,573
減価償却累計額	26,836	31,501
車両運搬具(純額)	16,337	12,071
工具、器具及び備品	348,335	387,071
減価償却累計額	297,055	319,942
工具、器具及び備品(純額)	51,280	67,128
土地	2,068,155	1,863,981
リース資産	77,424	77,424
減価償却累計額	51,616	67,100
リース資産(純額)	25,808	10,323
建設仮勘定	100,851	74,811
有形固定資産合計	4,114,223	3,684,146
無形固定資産		
特許権	1,666	123
借地権	20,621	-

	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)
ソフトウエア	3,561	2,379
電話加入権	1,476	1,476
公共施設利用権	7,937	6,840
無形固定資産合計	35,262	10,818
投資その他の資産		
投資有価証券	23,525	21,218
出資金	68	18
長期前払費用	985	455
繰延税金資産	164,606	157,772
敷金及び保証金	9,026	9,026
破産更生債権等	21,430	20,462
その他	2,003	-
貸倒引当金	20,462	20,462
投資その他の資産合計	201,182	188,491
固定資産合計	4,350,668	3,883,456
資産合計	9,818,134	9,277,886
負債の部		
流動負債	2 22 4 52 4	2 24 4 200
買掛金	3,024,604	3,214,200
短期借入金	100,000	-
1年内返済予定の長期借入金	1,214,936	379,920
リース債務	16,259	10,839
未払金	133,723	151,706
未払費用	135,415	136,287
未払法人税等	73,937	7,327
前受金	545	8,804
預り金	31,824	31,503
流動負債合計	4,731,245	3,940,589
固定負債		
長期借入金	1,104,328	1,724,408
リース債務	10,839	
長期未払金	8,116	-
退職給付引当金	313,976	360,401
役員退職慰労引当金	101,590	58,790
固定負債合計	1,538,850	2,143,599
負債合計	6,270,096	6,084,188

有価証券報告書

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	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	687,749	687,749
資本剰余金		
資本準備金	826,871	826,871
資本剰余金合計	826,871	826,871
利益剰余金		
利益準備金	20,485	20,485
その他利益剰余金		
別途積立金	431,728	431,728
繰越利益剰余金	1,584,074	1,230,389
利益剰余金合計	2,036,288	1,682,603
自己株式	703	820
株主資本合計	3,550,205	3,196,403
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	2,166	2,705
評価・換算差額等合計	2,166	2,705
純資産合計	3,548,038	3,193,697
負債純資産合計	9,818,134	9,277,886

65,962

### 【捐益計算書】

前事業年度 当事業年度 (自 平成23年4月1日 (自 平成24年4月1日 至 平成24年3月31日) 至 平成25年3月31日) 売上高 1.120.304 803,764 商品売上高 製品売上高 16,922,287 15,206,064 売上高合計 18,042,591 16,009,829 売上原価 製品期首たな卸高 1,108,000 798,686 当期商品仕入高 15,463,931 14,075,615 当期製品製造原価 合計 16,571,932 14,874,301 製品期末たな卸高 14,874,301 売上原価 16,571,932 売上総利益 1,470,659 1,135,527 販売費及び一般管理費 運賃 179,872 167,045 役員報酬 116,409 96,584 従業員給料 326,691 332,440 役員退職慰労引当金繰入額 11,510 9,350 退職給付費用 32,182 32,528 法定福利及び厚生費 53,914 59,819 支払報酬 36,148 37,731 旅費及び交通費 24,300 25,576 賃借料 42,328 8,893 279,575 298,322 研究開発費 減価償却費 37,472 24,566 その他 154,437 161,861 販売費及び一般管理費合計 1,247,295 1,302,268 営業利益又は営業損失() 168,391 111,768 営業外収益 受取利息 382 4 受取配当金 519 697 助成金収入 46,465 49,626 スクラップ売却益 1,665 11,257 雑収入 10,910 5,575 営業外収益合計 59,944 67,161 営業外費用 支払利息 18,907 15,752 売上割引 2,913 3,824 その他 1,778 営業外費用合計 21,821 21,356 経常利益又は経常損失()

206,514

有価証券報告書

	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)
特別利益		
固定資産売却益	<sub>3</sub> 172	832
受取保険金	6,500	-
特別利益合計	6,672	832
特別損失		
固定資産売却損	<sub>4</sub> 679	4,187
固定資産除却損	5 10,989	5 13,519
減損損失	-	246,175
厚生年金基金解散に伴う損失	-	17,812
特別損失合計	11,669	281,695
税引前当期純利益又は税引前当期純損失( )	201,518	346,825
法人税、住民税及び事業税	80,114	11,210
法人税等調整額	8,392	38,429
法人税等合計	88,506	27,219
当期純利益又は当期純損失( )	113,012	319,605

# 【製造原価明細書】

		前事業年度 (自 平成23年4月1  至 平成24年3月31	日)	当事業年度 (自 平成24年4月1 至 平成25年3月31	日)
区分	注記 番号	金額(千円)	構成比 (%)	金額 (千円)	構成比 (%)
材料費 労務費 経費 当期総製造費用 期首仕掛品たな卸高 合計 期末仕掛品たな卸高 他勘定へ振替 当期製品製造原価	1 2	13,889,116 1,015,650 993,949 15,898,716 172,663 16,071,380 252,602 354,846 15,463,931	87.4 6.4 6.2 100.0	12,390,040 986,139 1,086,370 14,462,549 252,602 14,715,151 250,868 388,667 14,075,615	85.7 6.8 7.5 100.0

# 原価計算の方法

原価計算の方法は、組別総合原価計算法であります。

# (注) 1.

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)
退職給付費用(千円)	87,129	94,888

# 2. 主な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)
修繕費(千円)	91,175	78,687
水道光熱費(千円)	181,842	194,789
賃借料(千円)	67,951	102,725
外注加工費 ( 千円 )	18,335	43,348
減価償却費(千円)	411,201	429,282

# 3.他勘定振替高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)
研究開発費 ( 千円 )	308,729	347,034
有償支給(千円)	35,585	39,375
その他(千円)	10,531	2,257
合計 ( 千円 )	354,846	388,667

1,682,603

### 【株主資本等変動計算書】

当期末残高

前事業年度 当事業年度 (自 平成24年4月1日 (自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日) 至 平成25年3月31日) 株主資本 資本金 当期首残高 687,749 687,749 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 687,749 687,749 資本剰余金 資本準備金 当期首残高 826,871 826,871 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 826,871 826,871 資本剰余金合計 当期首残高 826,871 826,871 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 826,871 826,871 利益剰余金 利益準備金 当期首残高 20,485 20,485 当期変動額 当期変動額合計 当期末残高 20,485 20,485 その他利益剰余金 別途積立金 当期首残高 431,728 431,728 当期変動額 当期变動額合計 当期末残高 431,728 431,728 繰越利益剰余金 当期首残高 1,578,419 1,584,074 当期変動額 剰余金の配当 107,357 34,079 当期純利益又は当期純損失() 113,012 319,605 当期変動額合計 353,685 5,655 当期末残高 1,584,074 1,230,389 利益剰余金合計 当期首残高 2,030,633 2,036,288 当期変動額 剰余金の配当 107,357 34,079 当期純利益又は当期純損失() 113,012 319,605 当期変動額合計 353,685 5,655

2,036,288

	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)
自己株式		
当期首残高	521	703
当期変動額		
自己株式の取得	182	117
当期変動額合計	182	117
当期末残高	703	820
株主資本合計		
当期首残高	3,544,732	3,550,205
当期変動額		
剰余金の配当	107,357	34,079
当期純利益又は当期純損失( )	113,012	319,605
自己株式の取得	182	117
当期変動額合計	5,472	353,802
当期末残高	3,550,205	3,196,403
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	1,663	2,166
当期变動額		
株主資本以外の項目の当期変動額 ( 純 額 )	502	538
当期変動額合計	502	538
当期末残高	2,166	2,705
評価・換算差額等合計		
当期首残高	1,663	2,166
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額 ( 純 額 )	502	538
当期変動額合計	502	538
当期末残高	2,166	2,705
純資産合計		
当期首残高	3,543,068	3,548,038
当期变動額		
剰余金の配当	107,357	34,079
当期純利益又は当期純損失( )	113,012	319,605
自己株式の取得	182	117
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	502	538
当期变動額合計	4,969	354,340
当期末残高	3,548,038	3,193,697

	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)
営業活動によるキャッシュ・フロー		
税引前当期純利益又は税引前当期純損失()	201,518	346,825
減価償却費	448,673	454,969
減損損失	-	246,175
役員退職慰労引当金の増減額(は減少)	4,160	42,800
退職給付引当金の増減額(は減少)	55,794	46,424
貸倒引当金の増減額( は減少)	3,105	314
受取利息及び受取配当金	902	702
支払利息 固定資産売却損益 ( は益 )	18,907 506	15,752 3,354
固定資産除却損	10,989	13,519
厚生年金基金解散に伴う損失	-	17,812
売上債権の増減額(は増加)	639,517	179,550
たな卸資産の増減額(は増加)	89,916	9,436
仕入債務の増減額( は減少)	295,703	189,595
その他	37,060	56,343
小計	1,544,784	823,420
利息及び配当金の受取額	902	702
利息の支払額	18,173	15,740
法人税等の支払額	148,662	76,425
厚生年金基金解散に伴う支出	-	17,812
その他	11,582	1,727
営業活動によるキャッシュ・フロー	1,390,433	715,872
投資活動によるキャッシュ・フロー		
投資有価証券の取得による支出	1,211	1,223
投資有価証券の売却による収入	-	3,500
有形固定資産の取得による支出	875,445	277,355
有形固定資産の売却による収入 有形固定資産の除却による支出	260	19,401 6,076
無形固定資産の取得による支出	2,300	513
その他	561	2,343
投資活動によるキャッシュ・フロー	879,258	259.923
財務活動によるキャッシュ・フロー	573,255	20,7,20
短期借入金の純増減額(は減少)	100,000	100,000
長期借入れによる収入	300,000	900,000
長期借入金の返済による支出	251,606	1,114,936
長期未払金の返済による支出	8,116	8,116
ファイナンス・リース債務の返済による支出	16,259	16,259
自己株式の取得による支出	182	117
配当金の支払額	107,587	34,033
財務活動によるキャッシュ・フロー	16,248	373,461
現金及び現金同等物の増減額( は減少)	527,424	82,487
現金及び現金同等物の期首残高	317,224	844,648
現金及び現金同等物の期末残高	844,648	927,135

#### 【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

その他有価証券

(1) 時価のあるもの

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)を採用しております。

(2) 時価のないもの

移動平均法による原価法を採用しております。

- 2.たな卸資産の評価基準及び評価方法
  - (1) 原材料

月次総平均法による原価法を採用しております。

(2) 製品・仕掛品

月次総平均法による原価法を採用しております。

(3) 貯蔵品

最終仕入原価法を採用しております。

なお、収益性が低下したたな卸資産については、帳簿価額を切り下げております。

- 3. 固定資産の減価償却の方法
  - (1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物 8~46年

機械及び装置 2~7年

(2)無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における見込利用可能期間 (5年)に基づいております。

(3) リース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

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

- 4 . 引当金の計上基準
  - (1)貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

(2) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務に基づき計上しております。

(3) 役員退職慰労引当金

役員の退職慰労金の支出に備えて、内規に基づく期末要支給額を計上しております。

5 . 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。

6. その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

#### (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 )
建物	507,977千円	470,472千円
土地	440,212	440,212
計	948,190	910,685

#### 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)
短期借入金	100,000千円	- 千円
1 年内返済予定の長期借入金	634,952	89,952
長期借入金	467,632	877,680
未払金	8,116	8,116
長期未払金	8,116	-
計	1,218,816	975,748

ただし、根抵当権及び根担保設定のため上記債務のうち、実際担保されている債務の極度額は、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)	
 実際担保されている債務の極度額	592,232千円	584,116千円	

#### 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。

1510万五九	関係会性に対する負性及び負債には区別物配C11/C G000は11/C0 G001/00 7 よ 9。					
前事業年度 当事業年度 当事業年度 (平成25年3月31日) (平成25年3月31日)						
流動資産	, ,,,,,,,					
売掛金	161,575千円	160,543千円				
流動負債						
買掛金	2,209,751	2,492,114				

## 3 期末日満期手形

期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、当期の末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形が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	100.139千円	83.688千円	

## 4 減損損失累計額

減価償却累計額には、減損損失累計額を含めて表示しております。

## (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。

17 - NI/ (		
前事業年度 (自 平成23年4月1日	(白	当事業年度 平成24年 4 月 1 日
至 平成23年4月1日	至 至	平成25年3月31日)
関係会社からの材料仕入高	8,436,464千円	7,469,697千円
関係会社からの商品仕入高	281,123	304,115
	,	·
2 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	当事業年度
	(自平成23年4月1日	(自 平成24年4月1日
T 京田 水井 の 小笠	至 平成24年3月31日)	至 平成25年3月31日)
研究開発費の総額	332,534千円	364,036千円
研究開発受託品の売却収入	52,958	65,713
差引	279,575	298,322
3 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	当事業年度
	(自 平成23年4月1日	(自 平成24年4月1日
機械及び装置	至 平成24年3月31日) - 千円	至 平成25年3月31日) 761千円
車両連搬具	172	701 [13
手 回 建 放兵 その 他	-	- 71
計	172	832
	172	632
4 固定資産売却損の内容は次のとお	りであります。	
	前事業年度	当事業年度
	(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)
機械及び装置	<u> </u>	<u></u>
成版人の私臣	010113	1,107 113
5 固定資産除却損の内容は次のとお		
	前事業年度	当事業年度 (自 平成24年4月1日
	(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)
	- 千円	5,914千円
解体撤去費用	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,076
機械及び装置	6,206	920
工具、器具及び備品	58	0
車両運搬具	4,725	- -
特許権	-	609
計	10,989	13,519
н	10,300	10,010

#### 6 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。

用途	種類	場所	金額 (千円)
事業用資産	土地及び建物	三重県伊賀市	197,681
処分予定資産	機械装置	大阪府大阪市	20,942
厚生施設	借地権	大阪府大阪市	20,621
厚生施設	土地及び建物	大阪府大阪市	6,929

### (グルーピングの方法)

当社は、原則として、事業用資産については事業拠点を基準としてグルーピングを行っております。また、厚生 施設、遊休資産、処分予定資産等については、個別資産ごとにグルーピングを行っております。

#### (経緯)

グルーピングの単位である各事業拠点においては、減損の兆候がありませんでしたが、用途を変更した事業用 資産、処分の予定されている厚生施設及び機械装置について、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を 減損損失として計上しております。

#### (回収可能価額の算定方法等)

用途を変更した事業用資産の回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローを割引率 3.0%~4.0%で割り引いて算定しております。処分の予定されている厚生施設及び機械装置の回収可能価額は、正 味売却価額により測定しております。

7 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	当事業年度
(自 平成23年4月1日	(自 平成24年4月1日
至 平成24年3月31日)	至 平成25年3月31日)
3 003千円	13 838千円

3,003千円 13,838千円

## (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)

## 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

	当事業年度期首株 式数(株)	当事業年度増加株 式数(株)	当事業年度減少株 式数(株)	当事業年度末株式 数(株)
発行済株式				
普通株式	1,704,267	-	-	1,704,267
合計	1,704,267	-	-	1,704,267
自己株式				
普通株式	178	91	-	269
合計	178	91	-	269

#### (注) 普通株式の自己株式の株式数の増加91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 (千円)	1株当たり配当 額(円)	基準日	効力発生日
平成23年 6 月21日 定時株主総会	普通株式	90,316	53.00	平成23年3月31日	平成23年 6 月22日
平成23年10月25日 取締役会	普通株式	17,040	10.00	平成23年9月30日	平成23年12月 1 日

### (2) 基準日が当期に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌期となるもの

(決議)	株式の種類	配当金の総額 (千円)	配当の原資	1株当たり配 当額(円)	基準日	効力発生日
平成24年6月19日 定時株主総会	普通株式	17,039	利益剰余金	10.00	平成24年3月31日	平成24年 6 月20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.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

当事業年度期首株	当事業年度増加株	当事業年度減少株	当事業年度末株式		
工級( 1木 <i>)</i>	1、釵( <i>休)</i>	1、一致(休)	数(株)		
1 704 267			1 704 267		
1,704,207	-	-	1,704,267		
1 704 267			1 704 267		
1,704,207	-	-	1,704,267		
200	70		240		
269	/9	-	348		
000	70		0.40		
269	79	-	348		
	当事業年度期首株 式数(株) 1,704,267 1,704,267 269 269	式数(株) 式数(株) 1,704,267 - 1,704,267 - 269 79	式数(株)     式数(株)       1,704,267     -       1,704,267     -       269     79		

(注) 普通株式の自己株式の株式数の増加79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 (千円)	1株当たり配当 額(円)	基準日	効力発生日
平成24年 6 月19日 定時株主総会	普通株式	17,039	10.00	平成24年3月31日	平成24年 6 月20日
平成24年10月23日 取締役会	普通株式 一	17,039	10.00	平成24年9月30日	平成24年12月3日

(2) 基準日が当期に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌期となるもの該当事項はありません。

## (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貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

坑並及び坑並門守物の朔木が同じ負債が無依に対応されている行首の並設 <b>に</b> の対応					
	前事業年度			当事業年度	
	(自	平成23年4月1日	(自	平成24年 4 月 1 日	
	至	平成24年3月31日)	至	平成25年3月31日)	
現金及び預金勘定		844,648千円		927,135千円	
預入期間が3ケ月を超える定期預金		-		-	
現金及び現金同等物	•	844,648	•	927,135	

EDINET提出書類 F C M株式会社(E02115) 有価証券報告書

(リース取引関係)

#### (借主側)

同主例 )
1.ファイナンス・リース取引
所有権移転外ファイナンス・リース取引
リース資産の内容
(ア)有形固定資産
生産設備(機械及び装置)であります。
リース資産の減価償却の方法
重要な会計方針「3.固定資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が、平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっておりますが、その内容については金額的重要性が乏しいため、注記を省略しております。

# 2. オペレーティング・リース取引 オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

( 畄位・壬田 )

	前事業年度	当事業年度
	(平成24年3月31日)	(平成25年3月31日)
1 年内	55,946	55,893
1 年超	64,729	10,757
合計	120.675	66.651

#### (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

当社は、資金運用については短期的な預金等に限定し、また、資金調達については銀行借入による方針であります。デリバティブは、将来借入金の金利変動リスクを回避するために利用する可能性はありますが、現在は行っておりません。投機的な取引は行わない方針であります。

#### (2)金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。

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。

営業債務である買掛金及び未払金は、すべて3ヶ月以内の支払期日であります。

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、長期借入金は主に設備投資に係る 資金調達であり、返済期間は決算日後最長で5年であります。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。

#### (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

営業債権については、売上債権管理要領に従い、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については与信管理サービスの契約を締結し、毎月与信会議を開催する管理体 制としております。

市場リスク(為替や金利等の変動リスク)の管理

借入金に係る支払金利については、変動金利の動きに留意し、必要に応じて金利スワップ取引を利用する方針であります。

投資有価証券については、すべて定期的に把握された時価が取締役会に報告されております。

資金調達に係る流動性リスク(支払期日に支払を実行できなくなるリスク)の管理

営業債務や借入金等を考慮して、月次の資金繰計画を作成するなどの方法により流動性リスクを管理しております。

#### 2.金融商品の時価等に関する事項

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、重要性が乏しいと 判断したものについては記載を省略しております。

#### 前事業年度(平成24年3月31日)

$\overline{}$				
		貸借対照表計上額	時価	差額
		(千円)	(千円)	(千円)
(1)	現金及び預金	844,648	844,648	-
(2)	受取手形	1,094,105		
	売掛金	2,946,907		
	貸倒引当金	6,823		
		4,034,189	4,034,189	-
(3)	投資有価証券	23,525	23,525	-
	資産計	4,902,363	4,902,363	-
(1)	買掛金	3,024,604	3,024,604	-
(2)	短期借入金	100,000	100,000	-
(3)	1年内返済予定の長期借入金	1,214,936	1,214,936	-
(4)	未払金	133,723	133,723	-
(5)	未払法人税等	73,937	73,937	-
(6)	長期借入金	1,104,328	1,104,328	-
	負債計	5,651,529	5,651,529	-
	デリバティブ取引	-	-	-

#### 当事業年度(平成25年3月31日)

1		
貸借対照表計上額	時価	差額
(千円)	(千円)	(千円)
927,135	927,135	-
1,037,723		
2,823,739		
6,508		
3,854,954	3,854,954	-
21,218	21,218	-
4,803,307	4,803,307	-
3,214,200	3,214,200	-
379,920	379,920	-
151,706	151,706	-
7,327	7,327	-
1,724,408	1,724,408	
5,477,563	5,477,563	-
-	-	-
	927,135 1,037,723 2,823,739 6,508 3,854,954 21,218 4,803,307 3,214,200 379,920 151,706 7,327 1,724,408	(千円) (千円)  927,135 1,037,723 2,823,739 6,508 3,854,954 21,218 21,218 4,803,307 4,803,307 3,214,200 379,920 151,706 7,327 7,327 1,724,408 (千円) 927,135 927,135 4803,379 3,854,954 21,218 21,218 21,218 4,803,307 4,803,307 3,214,200 379,920 151,706 7,327 1,724,408

#### (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

#### <u>資 産</u>

#### (1)現金及び預金(2)受取手形及び売掛金

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳 簿価額によっております。なお、受取手形及び売掛金については、信用リスクを個別に把握することが困難なため、貸倒引当金を信用リスクと見做し、時価を算定しております。

#### (3)投資有価証券

これらの時価について、株式等は取引所等の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。

#### <u>負 債</u>

#### (1)買掛金、(3)未払金、(4)未払法人税等

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

#### (2)1年内返済予定の長期借入金(5)長期借入金

長期借入金はすべて変動金利によるものであり、短期間で市場金利を反映しております。また、 当社の信用状態は実行後大きく異なっていないことから時価は帳簿価額と近似していると考え られるため、当該帳簿価額によっております。

## 2. 金銭債権及び満期のある有価証券の決算日後の償還予定額

### 前事業年度(平成24年3月31日)

的 <del> </del>						
	1 年以内	1年超5年以内	5 年超10年以内	10年超		
	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)		
現金及び預金	844,648	-	-	-		
受取手形	1,094,105	-	-	-		
売掛金	2,946,907	-	-	-		

## 当事業年度(平成25年3月31日)

	1 年以内 (千円)	1年超5年以内 (千円)	5 年超10年以内 (千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	927,135	-	-	-
受取手形	1,037,723	-	-	-
売掛金	2,823,739	-	-	-

## 3. 長期借入金の決算日後の返済予定額

前事業年度(平成24年3月31日)

	1 年以内 (千円)	1 年超 2 年以内 (千円)	2 年超 3 年以内 (千円)	3 年超 4 年以内 (千円)	4 年超 5 年以内 (千円)	5 年超 (千円)
長期借入金	1,214,936	339,936	533,936	222,006	8,450	-

## 当事業年度(平成25年3月31日)

	1 年以内 (千円)	1 年超 2 年以内 ( 千円 )	2 年超 3 年以内 ( 千円 )	3 年超 4 年以内 ( 千円 )	4 年超 5 年以内 ( 千円 )	5 年超 ( 千円 )
長期借入金	379,920	573,920	261,990	48,434	840,064	-

## (有価証券関係)

## 1 . その他有価証券

## 前事業年度(平成24年3月31日)

	種類	貸借対照表 計上額(千円)	取得原価 (千円)	差額 (千円)
	(1)株式	4,006	2,956	1,050
	(2)債券			
貸借対照表計上額	国債・地方債等	-	-	-
が取得原価を超え	社債	-	-	-
るもの	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	4,006	2,956	1,050
	(1)株式	16,072	17,846	1,774
	(2)債券			
貸借対照表計上額	国債・地方債等	-	-	-
が取得原価を超え	社債	-	-	-
ないもの	その他	-	-	-
	(3) その他	3,446	6,082	2,635
	小計	19,519	23,929	4,409
	合計	23,525	26,885	3,359

## 当事業年度(平成25年3月31日)

	コチネト及(1750-17)					
	種類	貸借対照表 計上額(千円)	取得原価 (千円)	差額 (千円)		
	(1) 株式	380	260	120		
	(2)債券					
貸借対照表計上額	国債・地方債等	-	-	-		
が取得原価を超え	社債	-	-	-		
るもの	その他	-	-	-		
	(3) その他	-	-	-		
	小計	380	260	120		
	(1)株式	16,547	19,070	2,522		
	(2)債券					
貸借対照表計上額	国債・地方債等	-	-	-		
が取得原価を超え	社債	-	-	-		
ないもの	その他	-	-	-		
	(3) その他	4,290	6,082	1,791		
	小計	20,838	25,152	4,314		
	合計	21,218	25,412	4,194		

## 2.売却したその他有価証券

前事業年度(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。

## 当事業年度(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)

種類	売却額(千円)	売却益の合計額 (千円)	売却損の合計額 (千円)
株式	3,500	804	-

## (デリバティブ取引関係)

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)及び当事業年度(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)

当社は、デリバティブ取引を利用しておりませんので、該当事項はありません。

#### (退職給付関係)

#### 1.採用している退職給付制度の概要

当社は、従業員の退職給付に関し、退職金規程に基づく退職一時金制度及び確定拠出年金制度を設けているほか、西日本電線工業厚生年金基金に加入しております。

当該厚生年金基金制度は、複数の事業主が共同して一つの企業年金制度を設立する総合設立型の厚生年金基金であります。

なお、要拠出額を退職給付費用として処理している複数事業主制度に関する事項は次の通りであります。 西日本電線工業厚生年金基金

(1)制度全体の積立状況に関する事項

	前事業年度	当事業年度
	(平成23年3月31日現在)	(平成24年3月31日現在)
年金資産の額	21,032,815千円	20,650,888千円
年金財政計算上の給付債務の額	29,134,359千円	29,093,725千円
差引額	8,101,543千円	8,442,836千円

(2)制度全体に占める当社の給与総額割合

前事業年度 4.30% (平成23年3月31日現在) 当事業年度 4.30% (平成24年3月31日現在)

(3) 補足説明

#### 前事業年度

上記(1)の差引額の主な要因は、年金財政計算上の過去勤務債務残高5,838,420千円、資産評価調整加算額1,452,945千円及び繰越不足金810,178千円であります。本制度における過去勤務債務の償却方法は期間17年の元利均等償却であります。

なお、上記(2)の割合は当社の実際の負担割合とは一致しません。

#### 当事業年度

上記(1) の差引額の主な要因は、年金財政計算上の過去勤務債務残高5,742,746千円及び繰越不足金2,700,090千円であります。本制度における過去勤務債務の償却方法は期間17年の元利均等償却であります。

なお、上記(2)の割合は当社の実際の負担割合とは一致しません。

#### 大阪鍍金工業厚生年金基金

当社が加入していた大阪鍍金工業厚生年金基金は平成24年10月26日を以って厚生労働大臣の認可を得て解散致しました。そのため、同基金の代行部分返上に伴う当社負担分を精算し、特別損失に17,812千円計上しております。

#### 2. 退職給付債務に関する事項

(単位:千円)

		(
	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)
(1) 退職給付債務	313,976	360,401
(2)年金資産	-	-
(3) 退職給付引当金(1)-(2)	313,976	360,401

(注) 退職給付債務の算定に当たり、「退職給付会計に関する実務指針(中間報告)(日本公認会計士協会 平成11 年9月14日)」の簡便法を採用し、退職一時金制度については期末自己都合要支給額を退職給付債務としており ます。

#### 3.退職給付費用に関する事項

(単位:千円)

有価証券報告書

			15
		前事業年度	当事業年度
		(自 平成23年4月1日	(自 平成24年4月1日
		至 平成24年3月31日)	至 平成25年3月31日)
	退職給付費用	119,312	127,417
	(1) 勤務費用	119,312	127,417

(注) (1) 勤務費用には、厚生年金基金に対する掛金拠出額を含めて記載しております。

## 4. 退職給付債務等の計算基礎に関する事項

簡便法を採用しているため基礎率等については記載しておりません。

(ストック・オプション等関係)

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)及び当事業年度(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。

## (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	当事業年度
	(平成24年3月31日)	(平成25年3月31日)
繰延税金資産		
減価償却超過額	12,767千円	5,952千円
減損損失	-	79,237
退職給付引当金	111,947	128,064
役員退職慰労引当金	37,338	20,870
研究開発費	3,249	4,094
未払事業税及び未払地方法人特別税	7,178	1,384
その他有価証券評価差額金	1,192	1,489
ゴルフ会員権評価損	1,540	1,540
繰越欠損金	-	49,123
その他	9,843	14,445
繰延税金資産小計	185,057	306,202
評価性引当額	1,540	83,959
繰延税金資産合計	183,516	222,242
繰延税金負債		
繰延税金負債合計	-	-
繰延税金資産の純額	183,516	222,242

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

工会会站口川公下到《	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	40.0%	- %
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	3.9	-
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.0	-
住民税均等割	3.6	-
試験研究費税額控除	9.4	-
税率変更による期末繰延税金資産の減額修正	9.7	-
評価性引当額の増減	4.4	-
その他	0.5	
税効果会計適用後の法人税等の負担率	43.9	-

(注) 当事業年度については、税引前当期純損失を計上しているため、記載を省略しております。

## (持分法損益等)

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)及び当事業年度(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。

#### (資産除去債務関係)

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)及び当事業年度(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。

#### (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、事業の内容や製品別のセグメントから構成されており、下記の2つを報告セグメントとしております。

セグメン	主たる事業の内容
電子機能材事業	電子機器や電子部品に使用されている材料・部品の表面処理(加工)
電気機能線材事業	電線、配線用ケーブル、通信用ケーブルなどの伸線加工

- 2.報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額の算定方法報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「重要な会計方針」における記載と概ね同一であります。
- 3.報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額に関する情報

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)

	11) X 1 X 7 E	7%_C 1 173 1 H	T 1/2/21 1 3 / 3 C			
		電子機能材事業	電気機能線材事業	合計	調整額	財務諸表計上額
		(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)
売上高						
(1)	外部顧客への売上高	4,968,177	13,074,414	18,042,591	-	18,042,591
(2)	セグメント間の内部売					
(2)	上高又は振替高	•	,	-	-	-
	計	4,968,177	13,074,414	18,042,591	-	18,042,591
	セグメント利益	114,361	92,153	206,514	-	206,514
	セグメント資産	5,026,831	3,739,612	8,766,444	1,051,690	9,818,134
	その他の項目					
	減価償却費	362,685	85,987	448,673	-	448,673
	受取利息	14	368	382	-	382
	支払利息	13,802	5,105	18,907	-	18,907
	有形固定資産及び無	776,397	86,300	862,698	_	862,698
	形固定資産の増加額	110,391	00,300	802,090	_	002,090

#### 当事業年度(自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日)

	コチボーへ(ロー		<u> </u>	,		
		電子機能材事業	電気機能線材事業	合計	調整額	財務諸表計上額
		(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)
売上高						
(1)	外部顧客への売上高	4,477,248	11,532,581	16,009,829	-	16,009,829
(2)	セグメント間の内部売					
(2)	上高又は振替高	•	,	1	,	-
	計	4,477,248	11,532,581	16,009,829	-	16,009,829
	セグメント利益又は損	101 177	GE E14	65,060		65,060
	失( )	131,477	65,514	65,962	-	65,962
	セグメント資産	4,291,134	3,706,635	7,997,769	1,280,116	9,277,886
	その他の項目					
	減価償却費	369,746	85,223	454,969	-	454,969
	受取利息	3	0	4	-	4
	支払利息	11,972	3,780	15,752	-	15,752
	有形固定資産及び無	252 442	22 952	276 205		276 205
	形固定資産の増加額	253,442	22,853	276,295	-	276,295

- (注)1.セグメント利益又は損失の合計は、損益計算書の経常利益又は経常損失と一致しております。
  - 2.セグメント利益又は損失には適当な配賦基準によって各報告セグメントに配賦された全社費用を含んでおります。なお、財務収益費用についても全社的に管理されておりますが、金額的影響が軽微であるため各報告セグメントに配賦しております。
  - 3.調整額の内容は、各報告セグメントに属さない全社管理の資産であり、現金及び預金、繰延税金資産、賃 貸等不動産、投資有価証券であります。

#### 【関連情報】

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)

1.製品及びサービスごとの情報

	電子機能材事業	電気機能線材事業	合計
	(千円)	(千円)	(千円)
外部顧客への売上高	4,968,177	13,074,414	18,042,591

#### 2.地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦の外部顧客への売上高が損益計算書の売上高の90%を超えるため、記載を省略しております。

(2) 有形固定資産

本邦に所在している有形固定資産の金額が貸借対照表の有形固定資産の金額の90%を超えるため、記載を省略しております。

#### 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が損益計算書の売上高の10%以上を占めるものはありません。

当事業年度(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

	電子機能材事業	電気機能線材事業	合計
	(千円)	(千円)	(千円)
外部顧客への売上高	4,477,248	11,532,581	16,009,829

#### 2.地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦の外部顧客への売上高が損益計算書の売上高の90%を超えるため、記載を省略しております。

## (2)有形固定資産

本邦に所在している有形固定資産の金額が貸借対照表の有形固定資産の金額の90%を超えるため、記載を省略しております。

## 3.主要な顧客ごとの情報

顧客の氏名又は名称	売上高 ( 千円 )	関連するセグメント名
弥栄商事株式会社	1,686,455	電気機能線材事業

#### 【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】

前事業年度(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。

#### 当事業年度(自平成24年4月1日至平成25年3月31日)

	電子機能材事業	電気機能線材事業	合計
	(千円)	(千円)	(千円)
減損損失	20,942	-	20,942

報告セグメントに配分されない減損損失は225,233千円であります。これは従来報告セグメントに含まれていた一部の資産につきまして、賃貸借目的に変更したことに伴い全社管理の資産に振替えられたもの等から発生しております。

## 【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】

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)及び当事業年度(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。

#### 【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前事業年度(自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日)及び当事業年度(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

財務諸表提出会社の親会社及び主要株主(会社等の場合に限る。)等

#### 前事業年度(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 (千円)	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(千円)	科目	期末残高(千円)
親会社	古河電気工	東京都	69,395,093	電線、非鉄金属製品及びその他制	(被所有) 直接	商品製品 の販売及 び原材料	商品製品の 販売	1,474,341	売掛金	161,575
祝云红	業株式会社	千代田区	09,393,093	品の製造販売	55.2	商品の仕入	原材料商 品の仕入	8,717,587	買掛金	2,209,751

#### 当事業年度(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 (千円)	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 (千円)	科目	期末残高(千円)
親会社	古河電気工	東京都	l	電線、非鉄金属製品及びその他制	(被所有) 直接	商品製品 の販売及 び原材料	商品製品の 販売	1,482,108	売掛金	160,543
桃云江	業株式会社	千代田区	09,395,093	品の製造販売	55.2	商品の仕入	原材料商 品の仕入	7,773,812	買掛金	2,492,114

- (注)1.上記金額のうち、取引金額には消費税等が含まれておらず、期末残高には消費税等が含まれております。
  - 2. 当社製品の販売については、価格その他の取引条件は提出会社と関連を有しない当事者と同様の条件によっております。
  - 3.材料等の購入については、市場価格等を参考にして価格交渉の上一般取引条件と同様に決定しております。
  - 4. 古河電気工業株式会社の従業員3名が、当社の役員を兼任しております。

#### 2.親会社又は重要な関連会社に関する注記

#### 親会社情報

古河電気工業株式会社(東京証券取引所に上場)

## (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	2,082.18円	1,874.32円
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり 当期純損失金額()	66.32円	187.57円

- (注) 1. 前事業年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。当事業年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。
  - 2. 1株当たり当期純利益金額または1株当たり当期純損失金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	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)
当期純利益金額又は当期純損失金額() (千円)	113,012	319,605
普通株主に帰属しない金額(千円)	-	-
普通株式に係る当期純利益金額又は当期純 損失金額( )(千円)	113,012	319,605
期中平均株式数(株)	1,704,043	1,703,956

(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 (千円)
   投資有価証	その他有	日本電線工業㈱	33,000	9,867
券	価証券	SMK(株)	20,306	5,280
		(株)関西ゴルフ倶楽部	192	1,400
		(株)ほくほくフィナンシャルグループ	2,000	380
計		55,498	16,927	

## 【その他】

投資有価証 その他有		種類及び銘柄	投資口数等(口)	貸借対照表計上額 (千円)
券	価証券	(投資信託受益証券)		
		証券投資信託受益証券(1銘柄)	9,747,491	4,290
計			9,747,491	4,290

#### 【有形固定資産等明細表】

(単位:千円)

資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高	当期末減価償 却累計額又は 償却累計額	当期償却額	差引当期末残 高
有形固定資産							
建物	2,297,286	20,843	24,914	2,293,215	1,424,950	92,342 (6,107)	868,265
構築物	79,913	-	-	79,913	58,445	3,553	21,467
機械及び装置	3,967,313	236,557	56,649	4,147,220	3,381,123	333,545 (20,942)	766,097
車両運搬具	43,174	399	-	43,573	31,501	4,664	12,071
工具、器具及び備品	348,335	44,023	5,287	387,071	319,942	28,174	67,128
土地	2,068,155	-	204,174 (198,504)	1,863,981	-	-	1,863,981
リース資産	77,424	-	-	77,424	67,100	15,484	10,323
建設仮勘定	100,851	186,165	212,205	74,811	-	-	74,811
有形固定資産計	8,982,454	487,988	503,231 (198,504)	8,967,211	5,283,064	477,764 (27,050)	3,684,146
無形固定資産							
特許権	16,029	-	2,834	13,194	13,071	933	123
借地権	20,621	-	20,621 (20,621)	-	-	-	-
ソフトウエア	87,768	513	-	88,281	85,902	1,694	2,379
電話加入権	1,476	-	-	1,476	-	-	1,476
公共施設利用権	24,932	-	-	24,932	18,092	1,097	6,840
無形固定資産計	150,829	513	23,456 (20,621)	127,885	117,066	3,725	10,818
長期前払費用	6,447	-	-	6,447	5,991	529	455
繰延資産	-	-	-	-	-	-	-

- (注)1 「当期末減価償却累計額又は償却累計額」欄には、減損損失累計額が含まれております。
  - 2 「当期減少額」欄及び「当期償却額」欄の()内は内数で、減損損失の計上額であります。
  - 3 当期増加額及び当期減少額のうち主なものは次のとおりであります。

#### 機械及び装置の増加

大阪 168,689千円 (うち、生産設備 147,732千円) 富山 56,393千円 (うち、生産設備 56,068千円) 京都 11,473千円 (うち、生産設備 6,401千円)

## 土地の減少

伊賀 193,600千円 (工場用地の減損)

建設仮勘定の増加の内訳は、主に機械及び装置の取得によるものです。

## 【社債明細表】

該当事項はありません。

## 【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	100,000	-	-	-
1年以内に返済予定の長期借入金	1,214,936	379,920	0.83	-
1年以内に返済予定のリース債務	16,259	10,839	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	1,104,328	1,724,408	0.61	平成26年4月 ~平成30年3月
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	10,839	-	-	-
その他有利子負債 長期未払金(1年以内に返済予定のものを除く。)	8,116	-	-	-
未払金	8,116	8,116	1.30	平成25年9月 ~平成26年3月
計	2,462,594	2,123,283	-	-

- (注)1.平均利率については、期末借入金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、リース債務及びその他有利子負債(1年以内に返済予定のものを除く。)の貸借対照表日後5年間の返済予定額は以下のとおりであります。

	1年超2年以内	2年超3年以内	3年超4年以内	4年超5年以内
	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)
長期借入金	573,920	261,990	48,434	840,064

#### 【引当金明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (目的使用) (千円)	当期減少額 (その他) (千円)	当期末残高 (千円)
貸倒引当金	27,286	1	-	314	26,971
役員退職慰労引当金	101,590	9,350	52,150	1	58,790

(注)貸倒引当金の「当期減少額(その他)」は、主に一般債権の貸倒実績率による洗替額であります。

【資産除去債務明細表】 該当事項はありません。

## (2)【主な資産及び負債の内容】

## 現金及び預金

区分	金額 (千円)
現金	14,655
預金	
当座預金	909,277
普通預金	2,845
その他	357
小計	912,480
合計	927,135

## 受取手形

## (イ)相手先別内訳

相手先	金額 (千円)
日本電線工業㈱	224,004
カワイ電線㈱	145,289
関西通信電線㈱	123,196
㈱旭東商会	70,650
小野電線㈱	63,119
その他	411,464
合計	1,037,723

## (口)期日別内訳

期日別	金額 (千円)
平成25年 3 月	83,688
4月	228,873
5月	258,926
6月	200,917
7月	161,138
8月	64,793
9月	39,385
合計	1,037,723

## 売掛金

## (イ)相手先別内訳

相手先	金額 (千円)
オーナンバ(株)	398,328
因幡電機産業㈱	349,241
京セラコネクタプロダクツ(株)	287,828
古河電気工業㈱	160,543
弥栄商事(株)	157,502
その他	1,470,293
合計	2,823,739

## (ロ) 売掛金の発生及び回収並びに滞留状況

	( ) - = ===1					
	当期首残高 (千円)	当期発生高 (千円)	当期回収高 (千円)	当期末残高 (千円)	回収率(%)	滞留期間(日) (A) + (D)
	(4)	(D)	(0)	(D)	(C) × 100	2
	(A)	(B)	(C)	(D)	(A) + (B)	(B)
L						365
	2,946,907	16,945,972	17,069,140	2,823,739	85.8	62

## (注) 当期発生高には消費税等が含まれております。

## 仕掛品

品目	金額 (千円)
銅	165,372
テープ・フープ材	81,986
その他	3,510
合計	250,868

## 原材料及び貯蔵品

MATTER TO A STATE OF THE STATE	
品目	金額 (千円)
原材料	
極板	103,058
メッキ液	46,618
薬品	41,923
銅	36,137
テープ・フープ材	19,783
その他	11,098
小計	258,620
貯蔵品	
設備交換部材	7,035
層間紙	5,419
ダイス	1,092
その他	1,407
小計	14,953
合計	273,573

## 置掛金

相手先	金額 (千円)
古河電気工業㈱	2,492,114
豊田通商㈱	253,828
三宝メタル販売㈱	130,180
双曰(株)	66,066
加藤金属興業㈱	61,865
その他	210,145
合計	3,214,200

## (3)【その他】

## 当事業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	当事業年度
売上高(千円)	4,160,434	7,871,675	11,989,928	16,009,829
税引前四半期(当期)純損失金額()(千円)	14,293	38,747	216,554	346,825
1 1 1				
四半期(当期)純損失金額 ( )(千円)	12,674	32,011	219,421	319,605
1株当たり四半期(当期)純 損失金額( )(円)	7.44	18.79	128.77	187.57

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純損失金額 ( )(円)	7.44	11.35	109.99	58.79

## 第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで		
定時株主総会	6月中		
基準日	3月31日		
剰余金の配当の基準日	9月30日、3月31日		
1 単元の株式数	100株		
単元未満株式の買取り			
	(特別口座)		
取扱場所	東京都中央区八重洲一丁目 2 番 1 号		
	みずほ信託銀行株式会社 本店証券代行部		
	(特別口座)		
株主名簿管理人	東京都中央区八重洲一丁目2番1号		
	みずほ信託銀行株式会社		
取次所			
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額		
	電子公告とする。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告		
   公告掲載方法	による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行う。		
公古拘剿刀法	公告掲載URL		
	http://www.fc-m.co.jp/ir.html		
	毎年3月31日現在の株主に対し、所有株式数に応じて商品券を6月中旬か		
株主に対する特典	ら下旬に贈呈		
1小工に対する行典	100株以上1,000株未満所有の株主に5,000円分の商品券		
	1,000株以上所有の株主に10,000円分の商品券		

(注) 当社定款の定めにより、単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、会社法第166条第1項の規定による請求をする権利、株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利ならびに単元未満株式の売渡請求をする権利以外の権利を有しておりません。

## 第7【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

#### 2【その他の参考情報】

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

(1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書

事業年度(第64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20日近畿財務局長に提出

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

平成24年6月20日近畿財務局長に提出

(3) 四半期報告書及び確認書

(第65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7日近畿財務局長に提出 (第65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9日近畿財務局長に提出 (第65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8日近畿財務局長に提出

#### (4) 臨時報告書

平成24年6月21日近畿財務局長に提出

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

平成25年1月31日近畿財務局長に提出

金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第12号の規定に基づく 臨時報告書であります。 第二部【提出会社の保証会社等の情報】 該当事項はありません。

#### 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成25年 6 月18日

FCM株式会社

取締役会 御中

## 有限責任監査法人トーマツ

指定有限責任社員 業務執行社員 公認会計

公認会計士 新免 和久

指定有限責任社員

業務執行社員

公認会計士 藤川 賢

#### <財務諸表監查>

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられているFCM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65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、キャッシュ・フロー計算書、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、FCM株式会社の平成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事業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、FCM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、FCM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、その原本は当社(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 XBRLデータ自体は含まれていません。