

# 第27期 株主通信

JASDAQ 証券コード：3386

2009 Business Report 2009.1.1-2009.12.31



Inspiration for Life Science

**特集**：的確なニーズの把握と、迅速な商品提供。  
その力の源泉は？



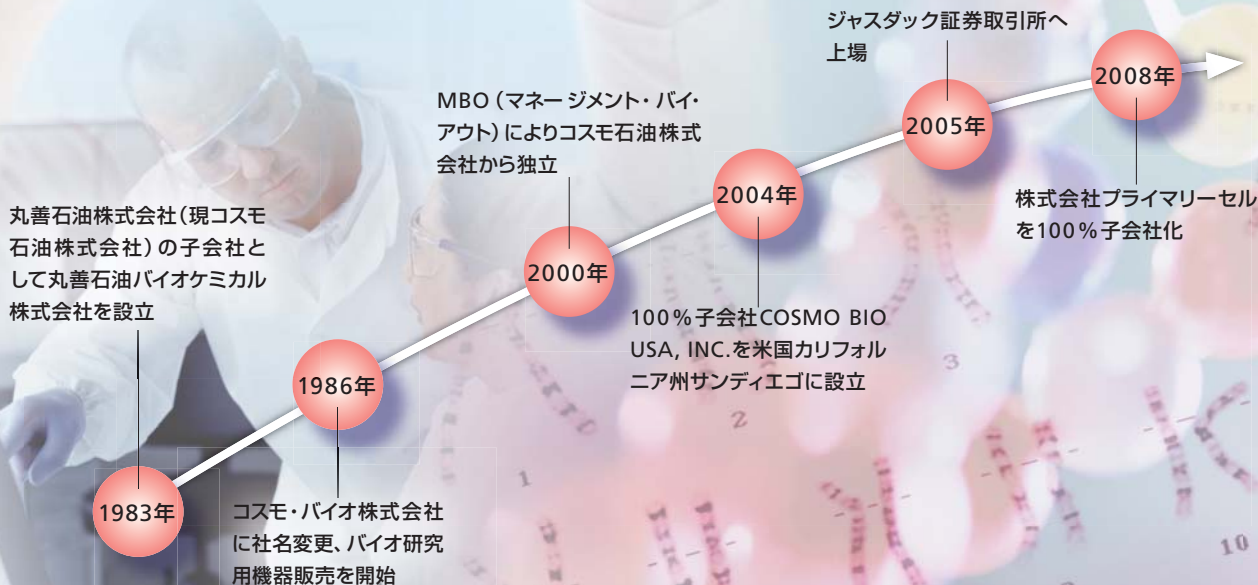
人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

ライフサイエンス研究を支援する専門商社

# 生命を科学する皆様のお役に立つこと それが

コスモ・バイオは、ライフサイエンスに関わる世界中の教育・研究・検査機関の研究室や研究所・検査室に、信頼あるメーカー商品と最新の技術情報をお届けしています。私たちの誇りは、豊富な商品群や質の高い商品情報をもとに、お客様のあらゆるニーズにお応えできるサービスにあります。今後も、国際的なネットワークと情報提供力を活かし、世界中のお客様から信頼される会社を目指してまいります。



# 私たちの使命です。

## 市場環境の変化をビジネスチャンスに



ライフサイエンス研究関連市場は全体として伸び悩みが続き、研究関連の試薬・機器市場も厳しい状況に置かれています。当連結会計年度は、財政見直し等の影響を受け、大学および公的研究機関の購買活動は総じて弱い

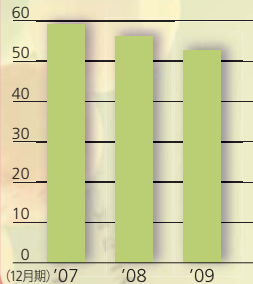
動きとなり、製薬企業を中心とした企業でも研究分野を絞り込む傾向が見られました。当社が主力とするライフサイエンス研究用試薬は海外からの輸入が大半を占めていますが、為替レートは今期計画100円/ドルに対して平均94円/ドルと円高傾向で推移しました。この結果、当連結会計年度の売上高は52億82百万円(対前年比6.0%減)、営業利益は4億56百万円(対前年比1.9%増)、当期純利益は1億37百万円(対前年比31.2%増)となりました。

ライフサイエンス分野は非常に変化の激しい業界です。当社グループは、新たな商品・仕入先の開拓と積極的な販売活動の推進はもちろん、高付加価値事業の育成を図ることで、ビジネスチャンスを広げていく方針です。新たな事業分野を開拓し、力強い成長を遂げたいと考えております。

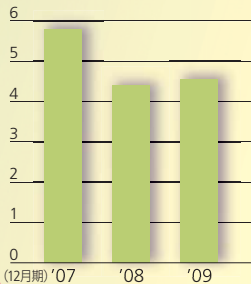
2009年12月期の1株当たり年間配当は、前期の実績に100円上乘せし、1,200円とさせて頂きました。株主の皆様におかれましては、今後とも一層のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長 **笠松 敏明**

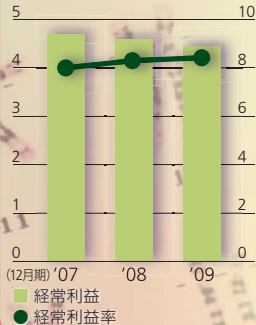
連結売上高  
(億円)



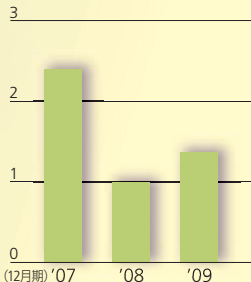
連結営業利益  
(億円)



経常利益 / 経常利益率  
(億円) (%)



連結当期純利益  
(億円)



### ハイライト

- 自社ブランド品の売上額が対前年比19%増
- 輸出版売額が対前年比27%増、特に欧州では43%の増
- 高付加価値品の応用試薬(創薬・受託サービスを含む)は引き続き好調で、対前年比8%増
- コスモ・バイオグループ内に生命倫理委員会を設置

※「試薬」「創薬」については裏表紙の用語説明をご参照ください。

### 商品分類別連結売上高

臨床検査薬 184百万円

機器 343百万円

研究用試薬 4,754百万円

汎用試薬 (バイアル単位で販売)

応用試薬 (用途に合わせて試薬等をセットにしたもの)  
創薬・受託サービス

機器

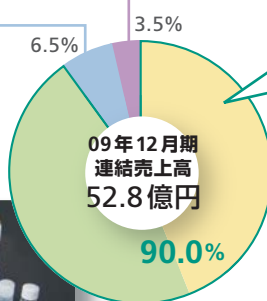


超音波細胞破碎装置  
「Bioruptor」

応用試薬



ラット グリセチン測定キット



汎用試薬



### Column データで読む 業界動向

#### バイオ研究予算と当社の売上

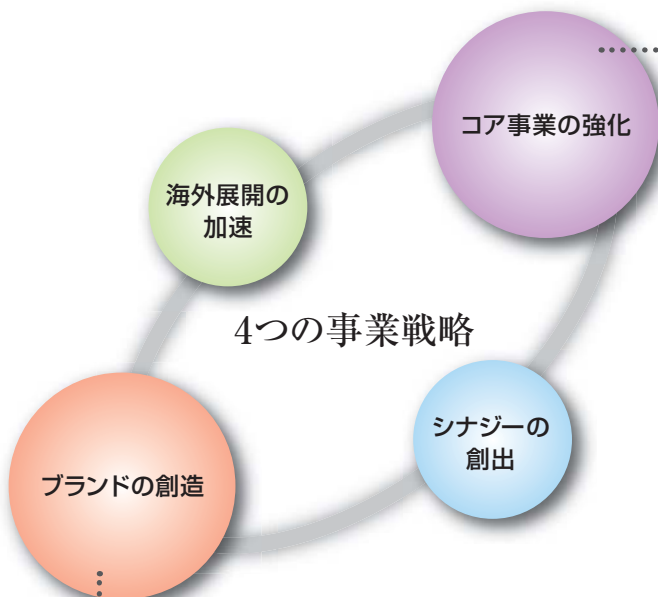
バイオ研究関連業界の動きを知るうえで重要なのは、大学・研究機関・企業等の研究活動の動向です。当社は、文部科学省の科学研究費補助金(科研費)を注視し、主要なエンドユーザーである大学や研究機関の動向をとらえています。

科研費と当社の売上には相関関係が見られます。科研費は近年、財政悪化により増勢が鈍化、科研費に占めるバイオ関連の比率もやや低下しました。しかし、バイオ研究を支援する国策的な方向性は変わらず、今後も緩やかな増勢基調が続く見込みです。



## 今期の取り組み

ビジネスチャンスをもさらに広げるため、主力事業である商品販売に加え、4つの事業戦略を柱に高付加価値事業の育成を図っています。今号ではこの4つのうち「コア事業の強化」「ブランドの創造」の2つについて、さらに次号(第28期第2四半期)で「海外展開の加速」と「シナジーの創出」についてご報告します。



### コア事業の強化—細胞関連事業—

#### ヒト細胞を使った 受託試験サービスを開始!

再生医療や創薬研究を中心に、従来の実験動物からヒト細胞へと研究対象が移っています。当社は、研究用ヒト細胞の輸入販売品目の充実を図るとともに、ヒト細胞を使った受託試験サービスを開始しました。細胞関連



事業の促進に向けた技術開発にも、力を入れています。

研究者の皆様にお届けしている「細胞培養ハンドブック」には、商品だけでなく、細胞の培養方法などの技術情報を多数掲載しています。



分子生命科学専攻の村上聡先生をはじめ、教務職員や大学院生の皆さんが受講生を指導

### ブランドの創造—生命科学研究をサポートする事業で最も信頼される企業を目指す—

#### 社会に貢献!「公開講座応援団」

当社は、社会貢献活動(CSR)として、大学等の公開講座に協賛する「公開講座応援団」を実施しています。6年目となる2009年度は、11団体への協賛を行いました。

そのうちの一つ、東京工業大学の事例をご紹介します。

「バイオの世界を探検してみよう。」

東京工業大学生命理工学部への招待」

実施日：2009年7月27、28日

課題：「お米のゲノムで品種を当てろ！」

対象：高校生

この公開講座では、受講生が持参したコメ粒から“お米の品種を当てる!”ことを目標に実験を進めました。クイズのような課題を通して、ゲノムDNAの抽出からはじまる一連の遺伝子実験の基本操作を学びました。はたして、お米の品種はうまく特定できたのでしょうか?

普段食べているお米にも遺伝子が含まれていることを知り、また先端のバイオ技術を体験することができたようです。

特 集

Question:

# 的確なニーズの把握と、 迅速な商品提供。 その力の源泉は？

Answer:

ライフサイエンス研究を支援する**専門商社**として  
**膨大な商品情報と多様なニーズのマッチング**に努め、  
付加価値の高いビジネスを行っています。

「お客様の真のニーズを知る」という、  
創業当時の基本姿勢に変わりはありません。

また、きわめて**専門性の高い人材とノウハウ**を蓄積し、  
世界中の仕入先から**先端的な商品**を導入しています。



Answer

## 迅速な 物流サービス力

清田 泰史  
(業務部発注グループ)



“行き届いた在庫管理と物流システムから、  
最短の納期で商品とサービスをお届けします”

物流の正確さ・速さは当社の強みです。そのため、適正な在庫量の設定は常に重要な課題です。研究市場や仕入先の動向を見据えた当社独自のノウハウによる在庫管理システムに合わせ、お客様の事情も考慮して最適な在庫を持つよう常に心がけています。

また、近年の通関事情に合わせたスピーディーで正確な輸送業者を選択することにより、正確さ・速さを追求し、仕入コストの削減にも取り組んでいます。今年は新基幹システムも導入し、さらなる効率化を目指していきます。

Answer

## 確かな 営業力

野崎 貴裕  
(営業部)



“お客様のあらゆるニーズにお応えできる  
「商品」「サービス」「情報」を提供しています”

当社の使命は、最終ユーザーである研究者の皆様のニーズを的確にとらえ、本当に必要とされている最適な試薬をタイムリーにお届けすることです。100万品目以上の商品の中から最適な商品をお選びいただけるよう、常により多くの専門知識の習得に努め、顧客サポートを行っています。豊富な品揃えを誇りとして、万が一ご注文いただいた商品の納入が困難な場合にも、速やかに代替品をご紹介するなど、お客様のニーズを知り、代理店にもユーザーにも信頼される営業マンを目指しています。



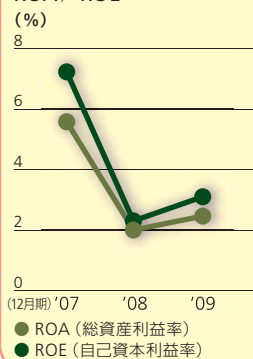
2万部以上を発行  
する商品カタログ



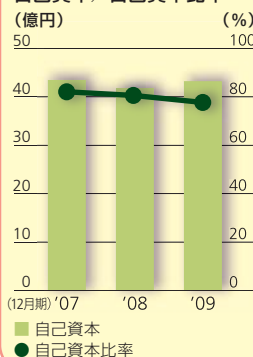
タイムリーに新商品を紹介する  
コスモバイオニュース

## 連結財務諸表(要約)

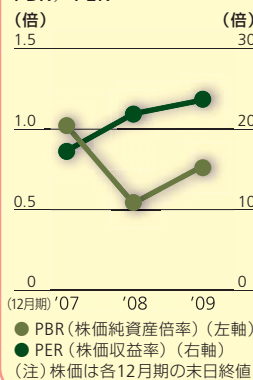
### ROA / ROE



### 自己資本 / 自己資本比率



### PBR / PER



## 連結損益計算書 (単位: 百万円)

	当 期 自2009年1月1日 至2009年12月31日	前 期 自2008年1月1日 至2008年12月31日
売上高	5,282	5,622
売上原価	3,118	3,399
売上総利益	2,164	2,223
販売費及び一般管理費	1,707	1,775
<b>営業利益</b>	<b>456</b>	<b>447</b>
営業外収益	73	106
営業外費用	84	90
<b>経常利益</b>	<b>445</b>	<b>464</b>
特別利益	6	2
特別損失	7	281
<b>税金等調整前当期純利益</b>	<b>444</b>	<b>185</b>
法人税、住民税及び事業税	176	85
過年度法人税等	157	—
法人税等調整額	△26	△5
<b>当期純利益</b>	<b>137</b>	<b>104</b>

## 連結キャッシュ・フロー計算書 (単位: 百万円)

	当 期 自2009年1月1日 至2009年12月31日	前 期 自2008年1月1日 至2008年12月31日
営業活動によるキャッシュ・フロー	657	454
① 投資活動によるキャッシュ・フロー	△383	185
② 財務活動によるキャッシュ・フロー	△66	△151
現金及び現金同等物に係る換算差額	△2	△2
現金及び現金同等物の増減額	205	487
現金及び現金同等物の期首残高	1,206	719
現金及び現金同等物の期末残高	1,411	1,206

### ① 投資活動によるキャッシュ・フロー

資金運用を行っていた社債が満期・償還を迎えたことによる収入501百万円に対し、資金運用を目的とした社債等の有価証券取得のための支出を837百万円行ったことを主因に、383百万円となりました。

### ② 財務活動によるキャッシュ・フロー

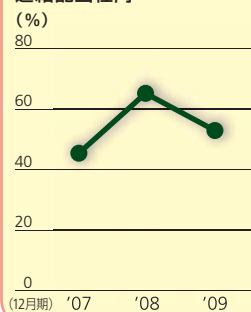
配当金の支払により66百万円の支出となりました。



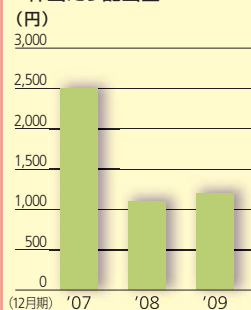
## 連結貸借対照表 (単位: 百万円)

	当 期 2009年12月31日現在	前 期 2008年12月31日現在
<b>【資産の部】</b>		
<b>流動資産</b>	<b>3,908</b>	<b>3,927</b>
現金及び預金	1,210	1,005
受取手形及び売掛金	1,626	1,728
有価証券	530	600
たな卸資産	—	484
商品及び製品	434	—
仕掛品	0	—
原材料及び貯蔵品	16	—
その他	90	108
貸倒引当金	△0	△0
<b>固定資産</b>	<b>1,649</b>	<b>1,267</b>
有形固定資産	50	52
無形固定資産	172	180
③……投資その他の資産	1,425	1,034
投資有価証券	811	432
関係会社株式	337	304
その他	276	296
<b>資産合計</b>	<b>5,557</b>	<b>5,194</b>
<b>【負債の部】</b>		
<b>流動負債</b>	<b>956</b>	<b>666</b>
支払手形及び買掛金	438	405
短期借入金	20	20
その他	497	241
<b>固定負債</b>	<b>281</b>	<b>343</b>
<b>負債合計</b>	<b>1,237</b>	<b>1,009</b>
<b>【純資産の部】</b>		
<b>純資産合計</b>	<b>4,319</b>	<b>4,184</b>
資本金	918	918
資本剰余金	1,221	1,221
利益剰余金	2,223	2,152
評価・換算差額等	△44	△108
<b>負債純資産合計</b>	<b>5,557</b>	<b>5,194</b>

### 連結配当性向



### 1株当たり配当金



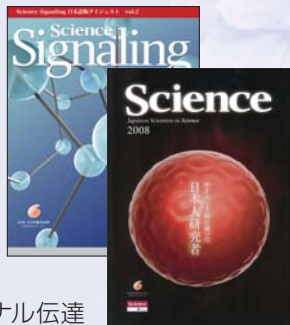
### 株主への還元策について

当期は、普通配当1,200円(連結配当性向52.9%)とさせていただきます。1株当たり年間配当金については、安定した配当を念頭に、配当性向、収益状況等を総合的に勘案して決定すべきものと考えており、次期につきましては、普通配当1,200円(予想連結配当性向29.8%)を計画しております。

### ③ 投資その他の資産

資金運用を目的とした社債等の購入を主因に前期末に比べ391百万円増加しました。

“Science Signaling”  
日本語サイトを運営



当社は、米国科学振興協会 (AAAS) と共同して、当社のウェブサイトで、シグナル伝達分野研究者のためのオンラインジャーナル “Science Signaling” の日本語サイトを運営しています。2009年度は、さらに日本語版の要約集を年4回発行し、研究者の皆様にお届けしました。また、AAASと共同して、毎年「サイエンス誌に載った日本人研究者」の研究と人柄を紹介する冊子を制作して配布しています。コスモ・バイオは、研究活動に携わるより多くの皆様に、最先端の研究動向をお届けしたいと考えています。

[http://www.cosmobio.co.jp/aaas\\_signal/](http://www.cosmobio.co.jp/aaas_signal/)

ホームページをリニューアル!  
[www.cosmobio.co.jp](http://www.cosmobio.co.jp)



IRサイトへはこちら

IRサイトへはこちら...  
[www.cosmobio.co.jp/ir](http://www.cosmobio.co.jp/ir)



最新ニュースや動画も充実! 日々進化する当社ウェブサイトを是非ご訪問ください!



コスモの試薬を紹介します

傷の修復メカニズムの解明—創傷治癒アッセイキット

人は、皮膚の外傷だけでなく、胃や食道・気管支といった体の内部にも絶えず傷を負っています。一方、人間の体では、傷を修復する自然治癒作用が常に働いています。しかし、大きな傷の場合は少し「手助け」が必要です。きれいに治すことも求められます。こうした治癒のメカニズムや治癒能力向上などの研究に使われるのが「創傷治癒アッセイキット」です。

このキットでは、皮膚や臓器の表層の実験モデルとして、細胞を培養して実験します。付属の専用培養皿

コスモ・バイオが扱う多くの商品の中から、皆様にも身近な商品をご紹介します。

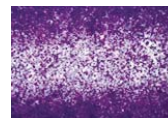
の中央に、「キズ」に見立てた溝を作った状態で細胞を培養。この状態をいくつも作り、さまざまな条件で実験を行い、溝が細胞で埋まっていく様子（つまり、傷が修復される過程）を条件ごとに検証します。



0時間(修復0%)



(修復50%)



24時間(修復100%)

創傷部分が細胞で埋まっていく様子。細胞を紫色に染めて観察しています。

## 会社概要 / 株式の状況

### 会社概要 (2009年12月31日現在)

商号	コスモ・バイオ株式会社
設立年月日	1983年8月25日
所在地	〒135-0016 東京都江東区東陽二丁目2番20号 東陽駅前ビル
資本金	918百万円
事業内容	ライフサイエンスに関する研究用試薬、 機器、臨床検査薬の輸出入及び販売
従業員数	連結：82名 個別：74名
役員	代表取締役社長..... 笠 松 敏 明 (2010年3月25日現在) 常務取締役..... 田 中 知 取締役..... 鈴 木 忠 取締役..... 櫻 井 治 久 取締役..... 船 戸 俊 明 常勤監査役..... 村 田 実 監査役..... 佐 々 木 治 雄 監査役..... 堀 米 泰 彦

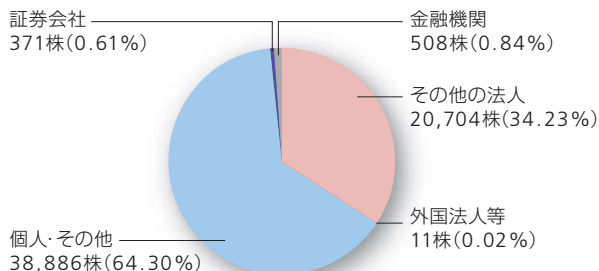
### 株式の状況 (2009年12月31日現在)

発行可能株式総数	183,616株
発行済株式の総数	60,480株
株主数	2,447名

### 大株主の状況

株主名	持株数(株)	議決権比率 (%)
東京中小企業投資育成株式会社	11,520	19.05
コスモ・バイオ従業員持株会	5,959	9.85
コスモ石油株式会社	5,760	9.52
福 井 朗	3,000	4.96
株式会社ブルボン	2,937	4.86
原 田 正 憲	2,200	3.64
高 木 勇 次	1,480	2.45
田 中 知	1,480	2.45
鈴 木 忠	1,480	2.45
柴 沼 篤 夫	1,480	2.45

### 所有者別株式分布状況



## 株主メモ

事業年度	1月1日から12月31日まで
定時株主総会	毎年3月開催
単元株式数	1株
基準日	12月31日
剰余金の配当の基準日	12月31日(中間配当金の支払いを行うときは毎年6月30日) その他必要があるときは、あらかじめ公告いたします。
株主名簿管理人	三菱UFJ信託銀行株式会社
特別口座の口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
同連絡先	下記連絡先にお問い合わせください。
公告方法	電子公告 <a href="http://www.cosmobio.co.jp/">http://www.cosmobio.co.jp/</a> (ただし、電子公告によることができない事故その他やむを得ない事由が生じた場合は、東京都において発行する日本経済新聞に掲載して行います。)
上場証券取引所	ジャスダック証券取引所
証券コード	3386

### ◆ 連絡先

	証券会社に口座をお持ちの場合	特別口座の場合(証券会社に口座をお持ちでない場合)
郵便物送付先		〒137-8081 東京都江東区東砂七丁目10番11号
電話お問い合わせ先		☎0120-232-711
取扱店	お取引のある証券会社にお問い合わせください。	三菱UFJ信託銀行株式会社 全国各支店
お手続き書類のご請求方法 (音声自動応答電話、インターネット)		● 音声自動応答電話によるご請求 電話 ☎0120-244-479 ● インターネットによるダウンロード <a href="http://www.tr.mufj.jp/daikou/">http://www.tr.mufj.jp/daikou/</a>
ご注意	未払配当金のお支払い、支払明細の発行については、右の「特別口座の場合」の連絡先にお問い合わせください。	株券電子化に伴い、住所変更、買増・買取請求、その他各種お手続きにつきましては、お取引のある証券会社にお問い合わせください。

## 用語説明

### 試薬

「試薬」とは、医薬品とは異なる、大学・企業等の研究室・実験室で使われる実験用の薬品です。なかでも、バイオの実験に特化したバイオ研究用試薬は、主に生体成分や化学品を原料とした非常に高価なもので、当社の売上の約90%を占めています。

### 創薬

「創薬」とは、製薬企業が新薬を研究開発し、有効性や安全性を確認した医薬品を創り上げる過程をいいます。当社では、優れたメーカー技術で製薬企業が行う創薬研究をサポートしています。

## 表紙について

地球上にあふれる花～その生命力は私たち人間にも勇気を与えてくれます。

コスモ・バイオは地球規模でステキな未来を見つめています。



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

〒135-0016

東京都江東区東陽二丁目2番20号 東陽駅前ビル

Tel. 03-5632-9600 Fax. 03-5632-9613