

# 第61期 株主通信

平成21年4月1日から平成22年3月31日まで



ゴシェンのレストラン 1989年(平成元年) 西川一平(前会長)

## 株主の皆様へ



代表取締役社長  
西川 正洋

株主の皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。  
また、平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

ここに当社グループ第61期（平成21年4月1日から平成22年3月31日まで）の株主通信をお届けするにあたり、一言ご挨拶を申し上げます。

当連結会計年度におけるわが国経済は、企業収益の改善や輸出拡大など緩やかではありますが、景気回復の気運が高まったものと思われまます。しかしながら、為替の円高での推移、原油価格の再上昇、設備投資の減少および雇用情勢の悪化など、依然として厳しい状況が続いております。

このような状況下におきまして、当企業集団は主力の自動車用部品で量産車では世界初（当社調査範囲）となる発泡樹脂グラスランチャンネルを開発するなど、軽量化による環境対応部品を強化し拡販に努めましたが、世界規模で進行した自動車購入需要減少の影響を補うことはできず、当期の売上高は469億38百万円（前年同期比6.4%減）となりました。

利益につきましては、当社グループをあげての原価低減活動を推し進めた結果、経常利益は41億20百万円（前年同期は経常損失1億29百万円）、当期純利益は40億69百万円（前年同期は当期純損失17億44百万円）となりました。配当につきましては、1株当たり期末配当金を10円、中間配当金をあわせた通期では17円（前期比2円増配）とさせていただきます。

今後の経済見通しは、急激な為替変動、原油価格の高騰、厳しい雇用情勢など懸念材料も多く、引き続き不透明な状況が続くものと思われまます。

こうした状況のもと当企業集団は、主要製品の拡販、グローバルな受注活動を展開することで売上を拡大するとともに、当社グループをあげての原価低減活動をさらに強力に推進することで、収益確保を図ってまいり所存であります。

株主の皆様におかれましては、今後ともよろしくご支援を賜りますようお願い申し上げます。

平成22年6月

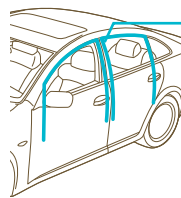
代表取締役社長 西川 正洋

# トピックス

## ■世界初の発泡樹脂グラスランチャンネル、新車に採用

当社はこれまで培ってきたコアテクノロジーの一つである「発泡技術」を活かし、自動車用部品で世界初(当社調査範囲)となる発泡樹脂グラスランチャンネルを実現いたしました。グラスランチャンネルとは、自動車のドアガラス周りをシールする部品のこと。この新しい製品では、材料を従来のゴムから樹脂(熱可塑性エラストマー)へと置き換え、断面基幹部を発泡させています。これによりゴム製品に比べ約30%の軽量化に成功し、新車に採用されました。

ゴム、樹脂などは発泡化により様々な機能を発揮し、自動車メーカーからの部品軽量化要請に応えるには最適の技術といえます。



製品概要図



断面写真

## ■「炭化物入り舗装」技術で「資源循環技術・システム表彰」会長賞を受賞

資源の有効利用と先進的リサイクル活動を表彰する財団法人クリーン・ジャパン・センター主催の「資源循環技術・システム表彰」において'09年10月、当社の「廃ゴム乾留炭化物入りアスファルト舗装」の研究が会長賞を受賞いたしました。

この研究は広島工業大学工学部都市建設工学科および鹿島道路株式会社中四国支店、広島市Ω-プロジェクトクラブとの産学官共同研究の成果として共同受賞したものです。この舗装技術は、山陽自動車道や広島高速道路などで広く採用されており、舗装路の長寿命化に役立っているほか、ゴミ処理費用の低減にも貢献しています。



NEXCO西日本 山陽道工事(東広島)

## ■経済産業省の「理科大好き広島っ子おもしろプロジェクト」に参加

当社は社会貢献活動の一環として、経済産業省の委託事業である「理科大好き広島っ子おもしろプロジェクト」に参加いたしました。このプロジェクトは、地域の産業界と教育機関が連携して、理科教育の充実を図るのが狙いです。

'10年2月、当社社員が広島市内の当社安佐工場近くにある小学校に赴き、「環境にやさしいこんにゃくスポンジ」というテーマで授業を行いました。授業ではスポンジ(ゴム)やこんにゃくについての説明を行ったのに続いて、当社製造のこんにゃくスポンジなどを使った生分解の実験に挑戦するなど、小学生の皆さんに環境と製品の関わりについて理解を深めていただきました。



# 連結業績概況

## 連結業績概況

### 原価低減活動の効果により大幅増益

当連結会計年度におけるわが国経済は、米国の金融危機に端を発した世界的不況による混乱も最悪の局面を脱した感があり、企業収益の改善や輸出拡大など緩やかではありますが景気回復の気運が高まったものと思われま。しかしながら、為替の円高での推移、原油価格の再上昇、設備投資の減少および雇用情勢の悪化など、依然として厳しい状況が続いております。

このような状況下におきまして、当企業集団は主力の自動車用部品で世界初(当社調査範囲)となる発泡樹脂グラスランチャネルを開発するなど、軽量化による環境対応部品を強化し拡

販に努めましたが、世界規模で進行した自動車購入需要減少の影響を補うことはできず、当期の売上高は469億38百万円(前年同期比6.4%減)となりました。

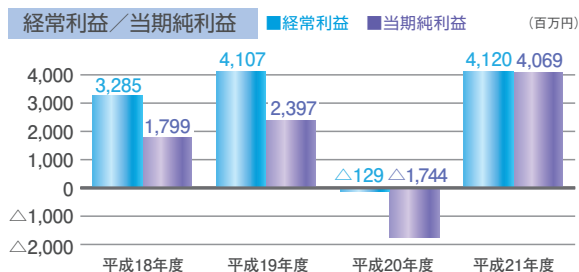
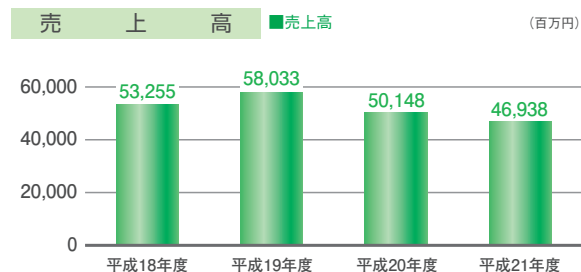
利益につきましては、当社グループをあげての原価低減活動を推し進めた結果、経常利益は41億20百万円(前年同期は経常損失1億29百万円)、当期純利益は40億69百万円(前年同期は当期純損失17億44百万円)となりました。

## 連結財務ハイライト

### ■企業集団の財産および損益の状況の推移

	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
売上高 (百万円)	53,255	58,033	50,148	46,938
経常利益又は経常損失(△) (百万円)	3,285	4,107	△129	4,120
当期純利益又は当期純損失(△) (百万円)	1,799	2,397	△1,744	4,069
1株当たり当期純利益又は1株当たり当期純損失(△) (円)	92.05	122.99	△89.41	207.97
総資産 (百万円)	60,764	63,650	56,866	64,318
純資産 (百万円)	37,145	37,987	32,734	37,511
1株当たり純資産額 (円)	1,891.75	1,933.15	1,663.29	1,909.87

(注)「1株当たり当期純利益又は1株当たり当期純損失(△)」は、自己株式控除後の期中平均発行済株式数により算出しております。



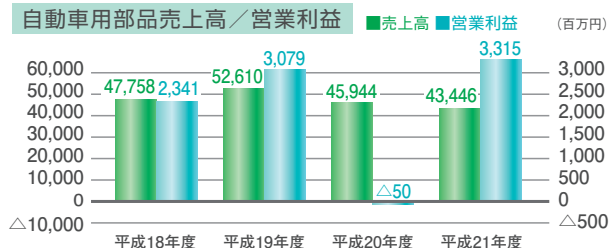
(注) △は損失を示しております。

# セグメント概況

## 自動車用部品

### 原価低減活動の効果により大幅増益

世界的な自動車生産台数の減少が影響し、売上高は434億46百万円（前年同期比5.4%減）となりましたが、営業利益については、当社グループをあげての原価低減活動の効果により33億15百万円（前年同期は営業損失50百万円）となりました。

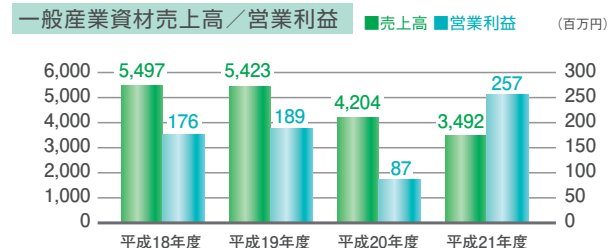


(注) △は損失を示しております。

## 一般産業資材

### 住宅関連、土木事業ともに低調

住宅着工戸数および土木事業などの減少により、売上高は34億92百万円（前年同期比16.9%減）となりましたが、営業利益については、自動車用部品事業と同様に原価低減活動を強力に推進した結果、2億57百万円（前年同期比192.9%増）となりました。



FY2010 and Beyond

# 次期の見通し

## 拡販強化に加え、より一層の総コスト低減活動で収益確保

今後の経済環境としましては、急激な為替変動、原油価格の高騰、厳しい雇用情勢など懸念材料も多く、引き続き不透明な状況が続くものと思われます。

このような状況のなか当企業集団は、以下のとおり事業展開・活動を推進し、業績の向上に努めてまいります。

- ① 自動車用部品事業
  - 車体シール主要群の拡販強化およびそれ以外の周辺部品の受注活動
  - 総コスト低減活動の推進
- ② 一般産業資材事業
  - 住宅関連製品…外壁目地材以外の周辺部材受注活動、棟当たり単価アップへの取り組み
  - 化粧用パフ…新材料・新技術による機能性に優れた新製品の開発、グローバルでの拡販活動
- ③ 海外展開
  - アジア新興各国での販売活動強化
  - 総コスト低減活動の推進
- ④ 技術・生産面
  - 最適なシール製品の仕様確立と高付加価値新製品の開発促進
  - 自工程完結活動の推進による品質ロスコスト低減

## 自動車用部品

# 快適な車内空間に欠かせないドアシール部品など、 精密・高性能を追求した多彩な自動車関連製品

当社は「シール・アンド・フォームエンジニアリング・カンパニー」として、多岐にわたる自動車関連製品の開発、製造を手掛けています。年々高度化するさまざまな技術的課題に取り組み、当社ならではのノウハウを活かしてグラスランチャンネルやウエストシール、電装用品パッキンなど、多彩な製品づくりに挑んでいます。

なかでもドアウェザーストリップは国内全ての自動車メーカーに納入実績を持ち、トップシェアの地位を確立しています。製品の開発にあたっては自動車設計の初期段階から参画しており、技術対応力は各自動車メーカーから高い評価を受けています。

## ウェザーストリップ・ドアアウター

ドア構造にフィットした断面形状を実現。防水性や遮音性、ドア閉じ性、高品質な外観に不可欠な部品です。



## グラスランチャンネル

ガラスとドアのすり合わせをシールする部品。ドアとガラスの面一化を可能にし、ガラス操作性を向上します。

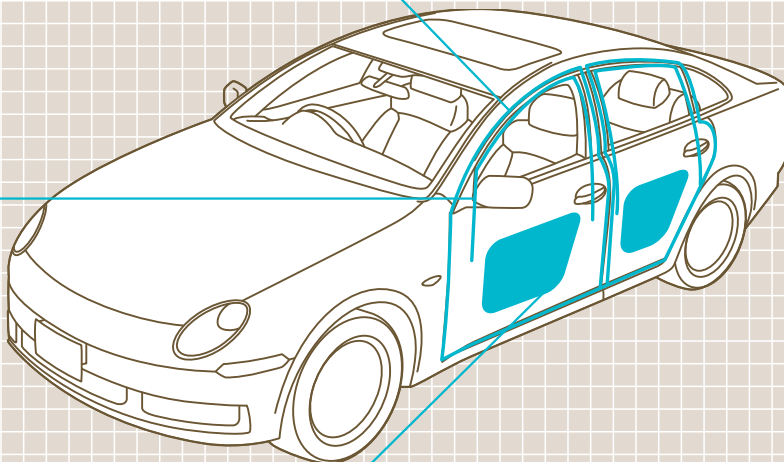


## ドアホールシール

ドア内部に装着する発砲ゴムシートシール材。遮音・吸音性の良い特殊ゴムシートで車内の静寂性を高めます。



## 快適なカーライフを支える西川ゴム工業の主な製品



## テクノロジー①解析技術

### 車内の快適な「音環境」の創造をめざして

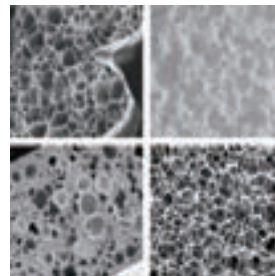
車外からの不快な騒音を抑え、車内の快適な「音環境」をつくり出すために、自社の研究施設で音響解析の研究を行っています。残響室や無響室にて音の侵入や発生を解析し、これを抑制して心地よい音に変換するなど、防音システム製品の開発に取り組んでいます。これによって、遮音機能と吸音機能を両立した、新しいゴム製品を開発。快適で安全なカーライフの実現に大きく貢献しています。



## テクノロジー②材料技術

### スポンジとゴムの性質を兼ね備えたスポンジゴム

地中海に生息する海綿に由来するスポンジ。その構造を人工的に作り出したのがスポンジゴムです。昭和9年の創業以来、当社の主力製品のひとつとして開発を手掛けています。化学発泡剤をはじめとして、さまざまな発泡手法を用いて低倍率から高倍率まで多種多様な製品を製造しています。スポンジゴムメーカーとしてのこだわりを持ち、自動車用シール材など各種シール材をお客様に提供しています。



## 一般産業資材（化粧品関連）

# 化粧品の新たな可能性を追求する高分子技術

多くの女性に愛用されている化粧用スポンジパフ。これには耐久性や安全性、使用感などが欠かせません。特に、柔軟な弾力性としなやかな触感が特長の化粧用スポンジパフには、当社独自の発泡技術が活かされています。

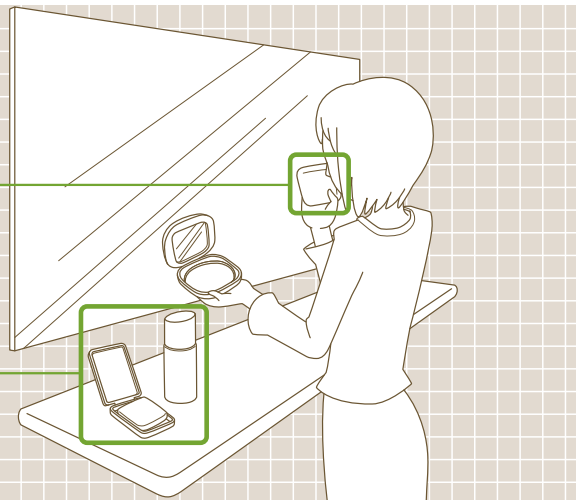
### パウダーファンデーション用スポンジパフ

優れた感触性と良好な化粧性を持たせるため、気泡が連通した素材を使用しています。さまざまな要求に応えるために、オリジナルな表面改質を施し、化粧性と耐久性のバランスを持たせています。



### リキッドファンデーション用スポンジパフ

ファンデーションの特性を活かすため、一つひとつの気泡が独立した素材を採用しており、液体化粧料がスポンジに吸い取られることなく肌にむらなく塗布することができます。また、耐久性に優れ、より長期間使用できます。



# 連結財務諸表

## 連結貸借対照表

(単位:百万円)

科 目	当 期	
	当期 (平成22年3月31日現在)	前期 (平成21年3月31日現在)
<b>資産の部</b>		
流動資産	32,484	23,808
固定資産	31,833	33,058
有形固定資産	19,615	22,255
無形固定資産	759	778
投資その他の資産	11,459	10,024
資産合計	64,318	56,866
<b>負債の部</b>		
流動負債	15,787	13,548
固定負債	11,019	10,583
負債合計	26,807	24,132
<b>純資産の部</b>		
株主資本	38,552	34,707
資本金	3,364	3,364
資本剰余金	3,660	3,660
利益剰余金	31,955	28,141
自己株式	△427	△459
評価・換算差額等	△1,165	△2,196
その他有価証券評価差額金	1,120	278
為替換算調整勘定	△2,286	△2,474
新株予約権	10	42
少数株主持分	113	180
純資産合計	37,511	32,734
負債・純資産合計	64,318	56,866

## 連結損益計算書

(単位:百万円)

科 目	当 期	
	当期 (自平成21年4月1日 至平成22年3月31日)	前期 (自平成20年4月1日 至平成21年3月31日)
売上高	46,938	50,148
売上原価	37,191	43,331
売上総利益	9,747	6,816
販売費及び一般管理費	6,173	6,779
営業利益	3,573	37
営業外収益	1,173	464
営業外費用	626	630
経常利益又は経常損失(△)	4,120	△129
特別利益	165	1
特別損失	35	1,124
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純損失(△)	4,249	△1,252
法人税、住民税及び事業税	187	335
法人税等還付税額	△31	—
過年度法人税等	—	29
法人税等調整額	11	88
少数株主利益	12	38
当期純利益又は当期純損失(△)	4,069	△1,744

## 連結キャッシュ・フロー計算書

(単位:百万円)

科 目	当 期	
	当期 (自平成21年4月1日 至平成22年3月31日)	前期 (自平成20年4月1日 至平成21年3月31日)
営業活動によるキャッシュ・フロー	7,082	5,557
投資活動によるキャッシュ・フロー	△7,549	△6,093
財務活動によるキャッシュ・フロー	515	3,353
現金及び現金同等物に係る換算差額	△31	145
現金及び現金同等物の増加額	16	2,963
現金及び現金同等物の期首残高	9,856	6,892
現金及び現金同等物の期末残高	9,872	9,856



## ■ 連結株主資本等変動計算書

(自 平成21年4月1日 至 平成22年3月31日)

(単位:百万円)

	株主資本					評価・換算差額等			新株 予約権	少数株主 持分	純資産 合計
	資本金	資本 剰余金	利益 剰余金	自己株式	株主資本 合計	その他 有価証券 評価差額金	為替換算 調整勘定	評価・換算 差額等合計			
平成21年3月31日残高	3,364	3,660	28,141	△ 459	34,707	278	△ 2,474	△ 2,196	42	180	32,734
連結会計年度中の変動額											
剰余金の配当			△ 254		△ 254						△ 254
当期純利益			4,069		4,069						4,069
自己株式の取得				△ 2	△ 2						△ 2
自己株式の処分			△ 1	33	32						32
株主資本以外の項目の 連結会計年度中の変動額 (純額)						842	188	1,030	△ 31	△ 67	931
連結会計年度中の変動額合計	—	—	3,814	31	3,845	842	188	1,030	△ 31	△ 67	4,776
平成22年3月31日残高	3,364	3,660	31,955	△ 427	38,552	1,120	△ 2,286	△ 1,165	10	113	37,511

## 財務トピックス

## TOPICS

### ■ 環境格付けで最高ランク評価、優遇金利で資金調達

当社は'09年11月、株式会社日本政策投資銀行より環境格付けで最高ランクの評価を受けました。ゴム製品のくずのリサイクルなどに挑む姿勢が「環境への配慮に対する取り組みが特に先進的」と評価されたものです。これに伴い、当社は同銀行から金利が優遇されることとなり、新たな環境対応のための融資を受けました。



# 会社概要

## 会社概要 (2010年3月31日現在)

社名	西川ゴム工業株式会社
英文社名	NISHIKAWA RUBBER CO.,LTD.
設立(創業)	昭和24年4月(昭和9年12月)
資本金	33億6,448万660円
従業員数	1,248名
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>●自動車用部品 ゴム・樹脂シール製品、内外装製品等</li> <li>●一般産業資材 住宅関連製品、土木関連製品、化粧品パフ、 建機用ゴム製品、医療用ゴム製品等</li> </ul>
西川ゴムホームページ	<a href="http://www.nishikawa-rbr.co.jp">http://www.nishikawa-rbr.co.jp</a>
ナチュラル販売ホームページ	<a href="http://natulove.com">http://natulove.com</a>

## 役員一覧 (2010年6月29日現在)

代表取締役社長	西川正洋
代表取締役副社長	山本文治
専務取締役	児玉照三
常務取締役	三好修仁
常務取締役	勝丸幹夫
常務取締役	高杉雅信
取締役	西川泰央
取締役	佐々木智久
取締役	福岡美朝
取締役	米山昌一
取締役	片岡伸和
取締役	丸目義博
常任監査役(常勤)	濱本繁樹
社外監査役	加藤寛
社外監査役	白井龍一郎

## 国内拠点 (2010年6月29日現在)

本社	広島県広島市西区三篠町二丁目2番8号
広島営業所	広島県広島市西区三篠町二丁目2番8号
大阪営業所	大阪府大阪市中央区伏見町二丁目6番6号 ザ・タナベビル6階
名古屋営業所	愛知県刈谷市築地町五丁目7番地1
東京営業所	東京都世田谷区若林一丁目18番10号 みかみビル11階
浜松営業所	静岡県浜松市中区常盤町145番地1 浜松MHビル7階
宇都宮出張所	栃木県宇都宮市元今泉三丁目7番21号
山口出張所	山口県下関市長府扇町4番地1
安佐工場	広島県広島市安佐北区安佐町大字久地3723番地1
吉田工場	広島県安芸高田市吉田町吉田1489番地23
白木工場	広島県広島市安佐北区白木町大字三田9531番地
三原工場	広島県三原市沼田西町小原200番地39

## 海外拠点 (2010年6月29日現在)

<b>アメリカ</b> <b>Nishikawa Standard Company, LLC</b> Headquarters: 324 Morrow Street, Topeka IN 46571 USA Novi Office: 39550 Orchard Hill Place Drive Novi MI 48375 USA <b>Nishikawa of America, Inc.</b> 39550 Orchard Hill Place Drive, Novi MI 48375 USA	<b>中国</b> <b>上海西川密封件有限公司</b> 上海市松江区玉樹路1216号 〒201600 <b>広州西川密封件有限公司</b> 広州市花都区汽車城東風大道東側 〒510000 <b>西川橡胶(上海)有限公司</b> 上海市長寧区仙露路88号太陽廣場E2701 〒200336
<b>タイ</b> <b>Nishikawa Tachapalalert Rubber Co., Ltd.</b> 399 Moo 3 Ratchasima-Chokchai Rd. Thumbol Nuongbuasala Amphur Muangnakornratchasima Nakornratchasima 30000 Thailand	<b>メキシコ</b> <b>Cooper Standard Automotive Sealing de Mexico S.A. de C.V.</b> Av. Mexico No.101 Parque Industrial San Francisco San Francisco de los Rmo Aguascalientes C.P.20300 Mexico
<b>インド</b> <b>Anand Nishikawa Co., Ltd.</b> Plot No.32 Huda Sector-18 Gurgaon-122002 Haryana, India	<b>イギリス</b> <b>Nishikawa Rubber Co., Ltd. Europe Branch</b> Cooper Standard House Redgrave Close Parkway Cross Point Business Park Coventry CV2 2UU UK

# 株式情報・株主メモ

## 株式情報 (2010年3月31日現在)

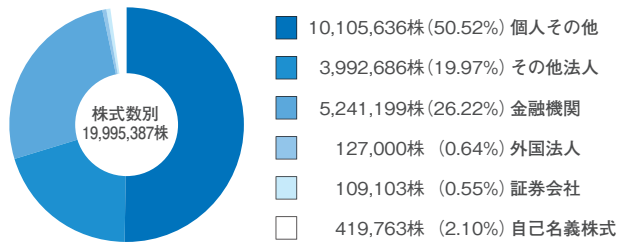
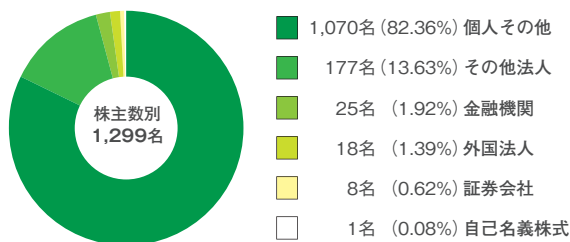
### ■株式の状況

発行可能株式総数 **48,343,000株**

発行済株式の総数 **19,995,387株**

株主数 **1,299名**

### ■株主構成比率



## 株主メモ

事業年度	毎年4月1日から翌年3月31日まで	郵便物送付先	〒183-8701 東京都府中市日鋼町1番10 住友信託銀行株式会社 証券代行部
定時株主総会	毎年6月開催	電話照会先	☎0120-176-417
一単元の株式数	1,000株	ホームページURL	<a href="http://www.sumitomotrust.co.jp/STA/retail/service/daiko/index.html">http://www.sumitomotrust.co.jp/STA/retail/service/daiko/index.html</a>
基準日	定時株主総会 毎年3月31日 期末配当金 毎年3月31日 中間配当金 毎年9月30日	公告の方法	日本経済新聞に掲載する
株主名簿管理人および特別口座の口座管理機関	大阪市中央区北浜四丁目5番33号 住友信託銀行株式会社	株式に関する住所変更等のお届出先および照会先	〈証券会社に口座を開設されている株主様〉口座のある証券会社 〈証券会社に口座を開設されていない株主様〉上記電話照会先
株主名簿管理人事務取扱場所	大阪市中央区北浜四丁目5番33号 住友信託銀行株式会社 証券代行部		

### 単元未満株式 (1,000株未満の株式) をお持ちの株主様へ

当社の株式は1,000株が1単元 (売買単位) となっており、1,000株に満たない株式 (単元未満株式) は市場で売却することができません。

単元未満株式は当社に対して買取請求 (売却する) または買増請求 (買増して1,000株にする) できますので、ご相談くださいますようお願い申し上げます。

#### ■お問い合わせ先

〈証券会社に単元未満株式をお持ちの株主様〉 口座のある証券会社  
〈特別口座に単元未満株式をお持ちの株主様〉 上記電話照会先

#### 【特別口座について】

株主電子化前に「ほぶり(株式会社証券保管振替機構)」を利用されていない株主様には、株主名簿管理人である上記住友信託銀行株式会社に特別口座を開設しております。特別口座についてのご照会および住所変更などのお届出は、上記電話照会先をお願い申し上げます。

#### <具体例>

