

第67期 中間報告書

平成23年4月1日から平成23年9月30日まで

Confidence

Profit



Challenge



サンメッセ株式会社

Sun Messe

株主の皆様へ

株主の皆様には、平素より格別のご支援を賜り、厚くお礼申し上げます。さて、当社第67期上半期(平成23年4月1日から平成23年9月30日まで)の決算を行いましたので、ここに営業の概況をご報告申し上げます。

平成23年12月



代表取締役会長

田中良孝



代表取締役社長

田中義一

CONTENTS

株主の皆様へ	1	Sun Messe News	7
営業の概況	2	株式の情報	9
財務の状況	3	会社の概況	10
業績の推移	5	株主メモ	10
製品部門別の概況	6		



あらゆる変化に柔軟に対応して、新市場や新技術への挑戦を推し進めるとともに、生産性の向上やコスト低減を図り、収益性の改善と企業体質の強化に努めてまいります。

売上高 64億67百万円

経常損失 1億13百万円

中間純損失 79百万円

当中間期におけるわが国の経済は、東日本大震災の復興に向けた回復がみられるものの、欧米における金融不安の拡大に伴う景気の減速、長期化する円高、デフレなど、依然として先行き不透明な状況が続きました。

印刷業界におきましても、ペーパーレス化に伴う需要の減少が進む中、同業者間の更なる受注競争の激化や企業の広告宣伝費の抑制が続くなど、厳しい経営環境が続いております。

このような事業環境の中で当社は、「構造改革の年」を会社の年度方針として、あらゆる変化に柔軟に対応して、新市場や新技術への挑戦を推し進めるとともに、生産性の向上やコスト低減を図り、収益性の改善と企業体質の強化に努めております。

売上の部門別では、一般商業印刷物は、カタログやダイレクトメールなどが前中間期を下回り45億16百万円（前年同期比3.1%減）、包装印刷物はパッケージなどが前中間期を上回り11億69百万円（同17.0%増）、出版印刷物は取扱説明書などが前中間期を下回り7億82百万円（同7.2%減）となりました。

以上の結果、売上高は64億67百万円（前年同期比0.5%減）、営業損失は1億68百万円（前年同期は営業損失88百万円）、経常損失は1億13百万円（前年同期は経常損失43百万円）、中間純損失は79百万円（前年同期は中間純損失81百万円）となりました。

なお、当中間期の配当金につきましては、11月4日開催の取締役会におきまして、1株当たり3円と決めさせていただきました。

株主の皆様におかれましては、今後ともなお一層のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

※「中間（期）」は「（第2）四半期」と表記されることになっておりますが、「中間（期）」と表記しております。（以下同）

貸借対照表

科 目	第67期中間期	第66期期末
	(平成23年9月30日現在)	(平成23年3月31日現在)
資産の部		
流動資産	5,520	5,850
現金及び預金	1,864	1,418
受取手形及び売掛金	2,927	3,732
有価証券	—	100
たな卸資産	547	447
繰延税金資産	177	152
その他	46	54
貸倒引当金	△42	△54
固定資産	11,399	11,724
有形固定資産	8,385	8,716
建物	2,151	2,211
機械及び装置	2,133	2,379
土地	3,832	3,832
その他	268	293
無形固定資産	123	71
投資その他の資産	2,890	2,936
投資有価証券	2,078	2,167
繰延税金資産	608	553
その他	216	229
貸倒引当金	△12	△13
資産合計	16,920	17,575

(単位/百万円)

科 目	第67期中間期	第66期期末
	(平成23年9月30日現在)	(平成23年3月31日現在)
負債の部		
流動負債	4,478	5,009
支払手形及び買掛金	1,470	1,809
短期借入金	2,020	2,000
1年内返済予定の長期借入金	62	127
未払法人税等	15	23
賞与引当金	194	257
その他	715	792
固定負債	2,465	2,381
長期借入金	210	143
退職給付引当金	1,812	1,784
役員退職慰労引当金	294	287
その他	148	167
負債合計	6,943	7,390
純資産の部		
株主資本	9,756	9,887
資本金	1,236	1,236
資本剰余金	1,049	1,049
利益剰余金	7,876	8,007
自己株式	△405	△405
評価・換算差額等	219	296
純資産合計	9,976	10,184
負債・純資産合計	16,920	17,575



損益計算書

(単位/百万円)

科目	第67期中間期	第66期中間期
	(平成23年4月1日から 平成23年9月30日まで)	(平成22年4月1日から 平成22年9月30日まで)
売上高	6,467	6,501
売上原価	5,348	5,424
売上総利益	1,119	1,077
販売費及び一般管理費	1,287	1,166
営業利益	△ 168	△ 88
営業外収益	85	78
営業外費用	30	33
経常利益	△ 113	△ 43
特別利益	6	186
特別損失	6	157
税引前中間純利益	△ 113	△ 14
法人税、住民税及び事業税	5	5
法人税等調整額	△ 38	61
中間純利益	△ 79	△ 81

キャッシュ・フロー計算書

(単位/百万円)

科目	第67期中間期	第66期中間期
	(平成23年4月1日から 平成23年9月30日まで)	(平成22年4月1日から 平成22年9月30日まで)
営業活動によるキャッシュ・フロー	549	704
投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 33	△ 92
財務活動によるキャッシュ・フロー	△ 69	△ 242
現金及び現金同等物に係る換算差額	—	—
現金及び現金同等物の増減額	445	369
現金及び現金同等物の期首残高	1,347	869
現金及び現金同等物の中間期末残高	1,793	1,238

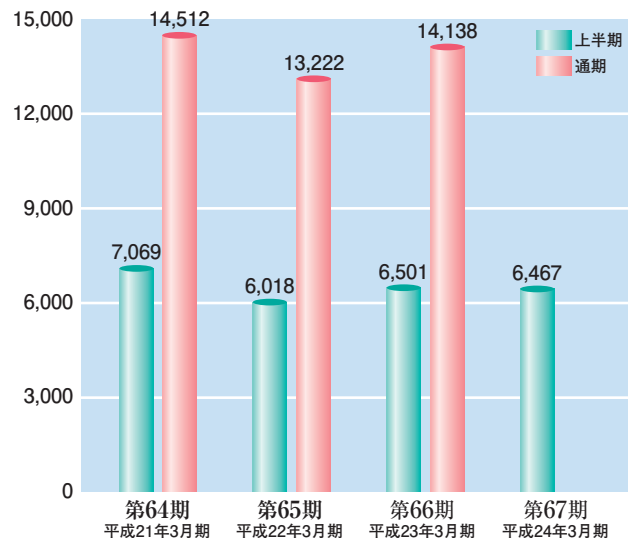
株主資本等変動計算書

(単位/百万円)

	第67期中間期 (平成23年4月1日から平成23年9月30日まで)							第66期中間期 (平成22年4月1日から平成22年9月30日まで)						
	株主資本					評価・換算 差額等	純資産 合計	株主資本					評価・換算 差額等	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			資本金	資本 剰余金	利益 剰余金	自己株式	株主資本 合計		
前期末残高	1,236	1,049	8,007	△ 405	9,887	296	10,184	1,236	1,049	8,098	△ 405	9,979	241	10,220
中間期中の変動額														
剰余金の配当			△ 51		△ 51		△ 51			△ 51		△ 51		△ 51
中間純利益			△ 79		△ 79		△ 79			△ 81		△ 81		△ 81
自己株式の取得											△ 0	△ 0		△ 0
株主資本以外の項目の 中間期中の変動額(純額)						△ 76	△ 76						△ 69	△ 69
中間期中の変動額合計	—	—	△ 131	—	△ 131	△ 76	△ 208	—	—	△ 133	△ 0	△ 133	△ 69	△ 202
中間期末残高	1,236	1,049	7,876	△ 405	9,756	219	9,976	1,236	1,049	7,965	△ 405	9,846	172	10,018

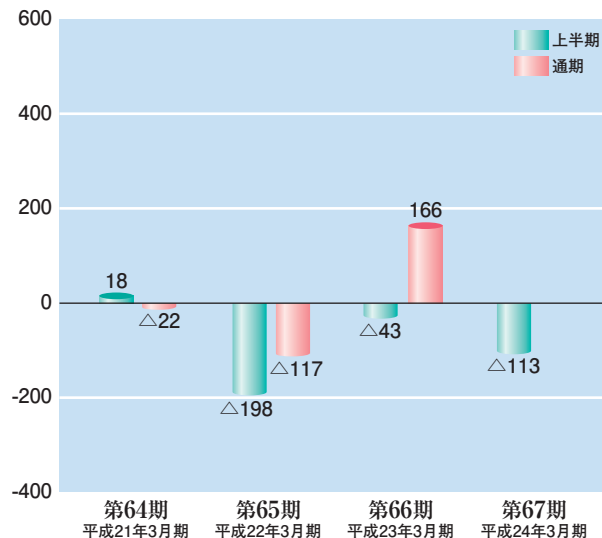
売上高

(単位/百万円)



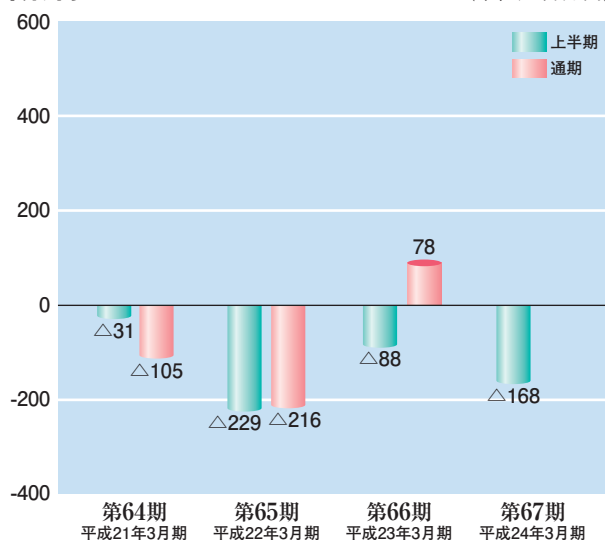
経常利益

(単位/百万円)



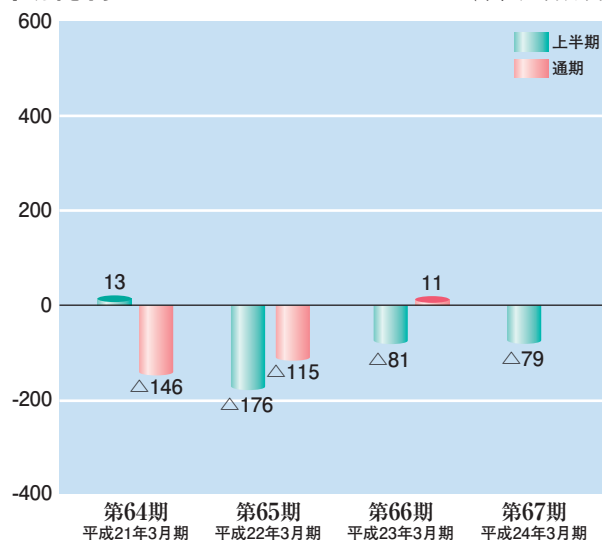
営業利益

(単位/百万円)



当期純利益

(単位/百万円)

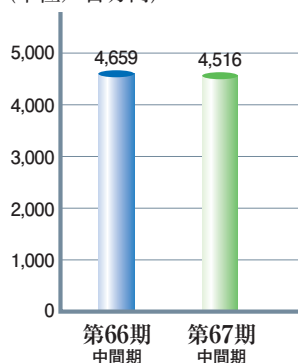




商業印刷

商業印刷物では、震災による影響から企業の広告宣伝費が減少し、カタログ、ダイレクトメール、折込チラシが低調で推移し、また経費削減に伴う帳票類の需要減などで、売上は前中間期を下回りました。

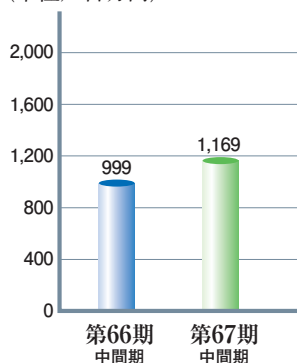
(単位/百万円)



包装印刷

包装印刷物では、省資源化が進むなか、包装紙、袋物が減少したものの、顧客密着度を高め積極的な営業展開により、化粧品などのパッケージが増加し、売上は前中間期を上回りました。

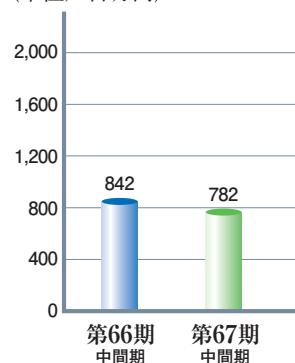
(単位/百万円)



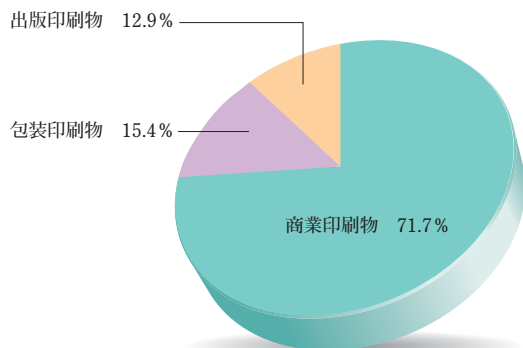
出版印刷

出版印刷物では、出版市場が依然として縮小傾向で推移するなか、新規取引先の開拓や積極的な企画提案を行いました。取扱説明書、書籍などが減少し、売上は前中間期を下回りました。

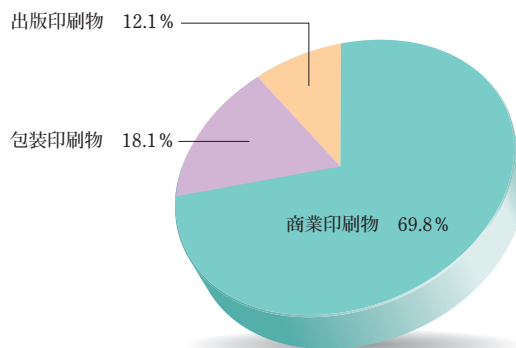
(単位/百万円)



売上高構成比



第66期中間期



第67期中間期

Innovation & Laboratory

サンメッセ情報技術展示会 2011 開催

9月6日～7日の2日間、本社工場にて取引先、開拓先の企業、自治体の担当者に当社が誇る印刷技術を提案するため、「情報技術展示会2011」を開催いたしました。

納税通知書や選挙の投票所入場券など、企業や個人の機密情報を自社で一括して印刷、封入、発送代行まで行うサービス（IPS）や設計図から完成品のリアルな画像（3D画像）を制作し、新製品の完成前にカタログを作ることができる技術（3DCG）など最新の印刷技術をわかりやすく紹介しました。また、来場者に配布したペーパーICタグは、紙に直接アンテナを印刷し、来場者の入退場時間などが自動的に記録される技術を利用し、デジタルスタンプラリーを行いました。

その他、環境に優しいのり綴じ製本、電子ブックのコンテンツ制作などを紹介し、多くの来場者の注目が集まりました。

ペーパーICタグ「SURUCA」



パッチンLED

IPS (Information Processing service)



圧着はがき

カタログソリューション

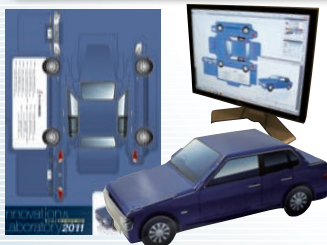


3DCG

流通マーケティング



パッケージ&販促ディスプレイ



サンプルカッター



プレゼンテーション



カタログ販促支援システム「MIRAIAL」

のり綴じ製本「ノリクル」



デジタルデータのクロスメディア展開



電子ブック

デジタルサイネージ

クリーン・アッセンブリールーム



カーボンマネジメント



シルクスクリーン印刷





●東海地区初・カーボンフットプリントマークの使用許諾を取得

当社は、「出版・商業印刷物（中間財）」でのカーボンフットプリント（以下「CFP」）マークの使用許諾を東海地区で初めて取得いたしました。CFPとは、商品・サービスの原材料調達、生産、流通、使用・維持管理、廃棄・リサイクルに至るまでのライフサイクル全体を通じて排出される温室効果ガスの排出量をCO₂換算し、その排出量をわかりやすく表示する仕組みです。



今回取得したパンフレットのCFPは汎用性のある様式での使用許諾で、当社で算出した数値にお客様からの流通、使用・維持管理、廃棄・リサイクルの情報を追加することで、パンフレットにCFPマークの掲載が可能になります。今後は、お客様の換算値の試算、申請サポートを行いながら、環境意識の高い企業や団体に対し、営業提案力の強化を図ります。

●カレンダーで特許取得

7月22日、当社で制作しました江口商事様のカレンダーが特許を取得しました。これは、壁掛けカレンダーを余白部分につけたキリトリ線で切り取り、組み立てると卓上カレンダーになるというものです。紙資源の有効利用及び壁掛け用と卓上用を別々で作成した場合の包装・発送作業の負担軽減という点で2005年に出願し、特許取得となりました。

※今回の特許は、江口商事様と当社の連名での特許取得です。



●赤坂営業所統合、津営業所移転開設

4月、赤坂営業所（東京都港区）が東京支店（東京都江東区）に移転統合いたしました。今回の統合は、各部署各課がひとつになって業務に取り組み、更なる業績向上を目指すために行われました。また、10月には、三重支店を桑名市から津市に移転し、津営業所として新しくスタートいたしました。この移転は、官公庁などのお客様に更なるきめ細やかなサービスの提供をするとともに、新しい営業エリア拡大のために行われました。

●「世界陸上競技選手権大会（韓国・大邱）」に齋藤仁志が^{テグ}出場



社内社行会での決意表明

8月27日～9月4日、トップアスリートが集う陸上世界一決定戦「世界陸上競技選手権大会（以下「世界陸上」）」に当社社員の齋藤仁志が男子200メートルと男子4×100メートルリレーに出場いたしました。

男子200メートルが予選突破、準決勝進出、男子4×100メートルリレーが予選敗退という結果でしたが、2008年「北京オリンピック」では補欠であったリレーにアンカーとして出場、2009年の「世界陸上ベルリン大会」では一次予選で敗退した200メートルで準決勝進出と着実に実力をつけています。来年開催される「ロンドンオリンピック」での活躍も期待されますので、ぜひ応援よろしく願いいたします。

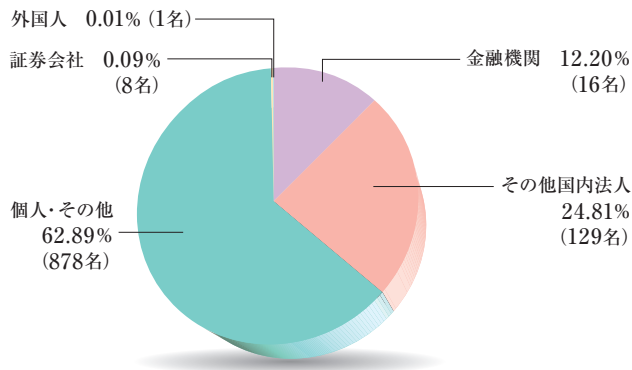


株式の状況 (平成23年9月30日現在)

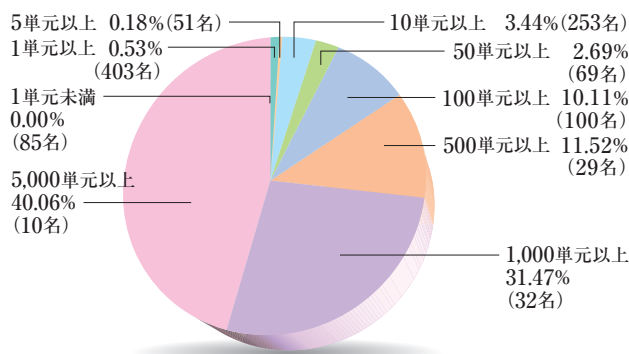
①発行可能株式総数	60,000,000株
②発行済株式の総数	17,825,050株
③株主数	1,032名

株式分布状況

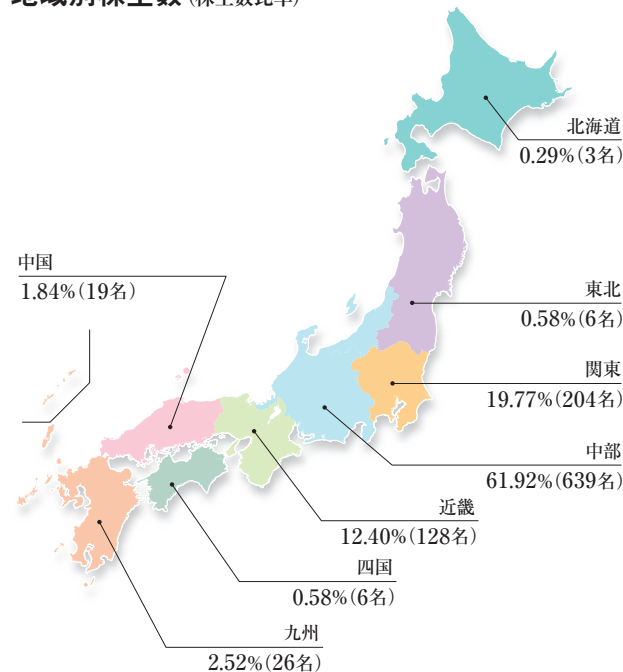
所有者別株式分布状況 (株式数比率)



所有数別株式分布状況 (株式数比率)

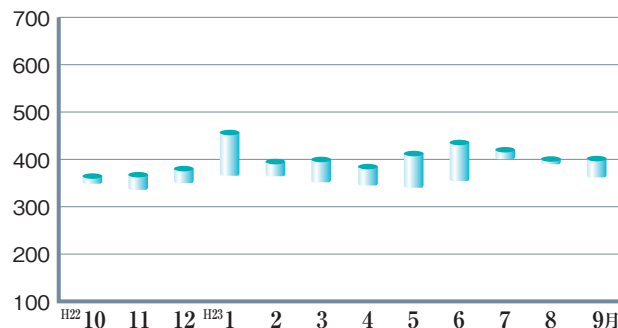


地域別株主数 (株主数比率)



(注) 1. その他に外国1名(0.10%)あります。
2. 比率は小数点以下第三位を四捨五入しております。

株価推移 (単位/円)





会社概要

商号	サンメッセ株式会社
設立	昭和21年9月20日
資本金	1,236,114千円
従業員数	747名(他社への出向者、嘱託、パートは含まれておりません。)

主要な事業内容

一般商業印刷を中心に出版印刷、包装印刷を営む総合印刷会社。企画、デザイン、製版、印刷、製本、製袋等に至る設備を有し一貫生産。チラシ制作支援等のシステム開発、セキュリティ、衛生管理を徹底したサービスを実施。印字、封入、封函を行うDPS(デジタルプリントサービス)やPOD(プリントオンデマンド)を強化。WebサイトやDVDなどのコンテンツ制作等の企画開発。

役員

取締役会長	*田中良幸	
取締役副会長	*田中勝英	
取締役社長	*田中義一	
取締役	松井巖	常務執行役員営業本部長 兼 公共営業部長
取締役	田中尚一郎	常務執行役員営業副本部長 兼 関東統括部長
取締役	木村伸男	執行役員監査室長
取締役	長井芳郎	執行役員営業副本部長 兼 名古屋営業部長
取締役	水谷和則	執行役員営業副本部長
取締役	今井稔	執行役員購買本部長 兼 購買部長
取締役	竹林啓路	執行役員製造本部長
取締役	伊東覚	執行役員製造副本部長
常勤監査役	長屋英機	
監査役	吉野銃城	
監査役	加藤文夫	税理士
監査役	伊藤 暁	

※は、代表取締役であります。

本社および事業所

本社	岐阜県大垣市久瀬川町7丁目5-1
支店	東京支店(東京都江東区) 大阪支店(大阪府中央区) 名古屋支店(名古屋市中区) 岡崎支店(愛知県岡崎市) 愛岐支店(愛知県一宮市) 岐阜支店(岐阜県岐阜市) 滋賀支店(滋賀県彦根市)
営業所	京都営業所(京都市中京区) 津営業所(三重県津市)
研究所	サンメッセ情報館(岐阜県大垣市)
工場	本社工場(大垣市)・中工場(大垣市)・西工場(大垣市)
系列会社	日本イベント企画株式会社(岐阜県岐阜市)

※平成23年10月に三重支店は三重県津市に移転し、津営業所と名称変更しております。

株主メモ

事業年度	4月1日から翌年3月31日まで
定時株主総会	毎年6月下旬
定時株主総会基準日	毎年3月31日(議決権行使株主確定日)
期末配当基準日	毎年3月31日
中間配当基準日	毎年9月30日
公告方法	電子公告により行います。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子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ます。 *公告掲載のホームページアドレス http://www.sunmesse.co.jp/

株主名簿管理人	東京都港区芝三丁目33番1号 中央三井信託銀行株式会社
同事務取扱場所	〒460-8685 名古屋市中区栄三丁目15番33号 中央三井信託銀行株式会社 名古屋支店 証券代行部

郵便物送付先 (電話照会先)	〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 中央三井信託銀行株式会社 証券代行部 電話 0120-78-2031(フリーダイヤル) 取次事務は中央三井信託銀行株式会社の本店及び全国各支店ならびに日本証券代行株式会社の本店及び全国各支店で行っております。
-------------------	--

(お知らせ)

■株式に関する住所変更等のご照会及びお届出について

株式に関するお手続き(住所、姓名などの変更、配当金の振込方法・振込先の変更、単元未満株式の買取請求など)のご照会及びお届出につきましては、取引証券会社にお問い合わせ下さい。

なお、証券会社で口座を開設されていない株主様は、上記の中央三井信託銀行にお問い合わせ下さい。

■配当金のお受け取り方法について

配当金領収証による受領方式及び配当金振込口座指定方式に加えて、あらかじめ登録した一つの預金口座で保有しているすべての銘柄の配当金のお受け取りや証券会社の口座でもお受け取りができます。お手続きにつきましては、取引証券会社にお問い合わせ下さい。

なお、証券会社で口座を開設されていない株主様は、上記の中央三井信託銀行にお問い合わせ下さい。

■未払配当金のお支払いについて

株主名簿管理人である上記の中央三井信託銀行にお問い合わせ下さい。

challenge · profit · confidence (挑戦・利潤・信頼)

当社は、平成23年度の会社方針を「構造改革の年」としております。

1.新市場、新技術への挑戦 2.コスト意識で利潤の確保 3.技術と品質で信頼を得る

●ホームページのご案内

サンメッセのホームページでは、企業情報などに関する詳しい情報をご覧いただけます。IR情報（投資家様向け情報）にも、ダイレクトでアクセスできますので、こちらもどうぞご利用下さい。

サンメッセ・ホームページアドレス
<http://www.sunmesse.co.jp/>

トップページ

<http://www.sunmesse.co.jp/>



IR情報サイト

<http://www.sunmesse.co.jp/ir/index.html>



人物・情報を集積・発信 印刷を核に、情報社会に貢献します

サンメッセ株式会社



JQA-EM1779
 本社・本社工場
 中工場・西工場



環境に配慮した植物油
 インキを使用しています。



環境にやさしい水なし平版
 印刷を採用しています。