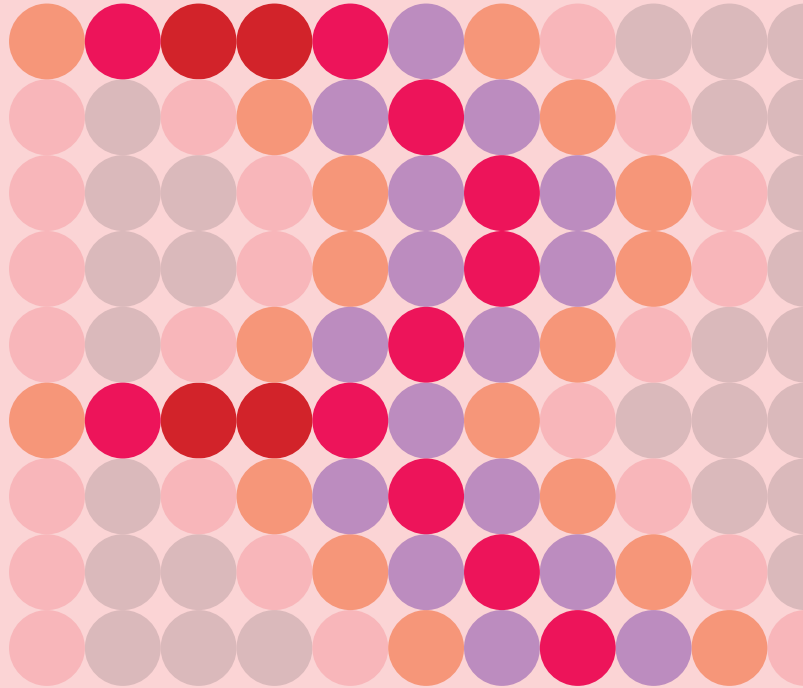




# 株主通信

平成30年3月期 報告書  
平成29年4月1日～平成30年3月31日



理想科学工業株式会社

証券コード：6413

# 株主の皆様へ

## 平成30年3月期を終えて

当期（平成30年3月期）の概況について、社長の羽山明よりご説明いたします。



代表取締役社長 羽山 明

株主の皆様には、平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

第六次中期経営計画「RISO Vision 19」の2年目となる当期は、経営方針に「新製品の活用によって市場設置台数の増加をはかりつつ、中長期における経営課題への対応を加速する」を掲げ、事業活動を展開しました。

### 売上高は前期比3.0%増に

当期の業績は、売上高は前期比3.0%増の855億7百万円、営業利益は同3.1%減の38億7千万円、親会社株主に帰属する当期純利益は同11.3%増の30億3千3百万円となりました。為替の円安影響を除くと、売上高は前年並みの同0.6%増、営業利益は同22.5%減の減益となります。

印刷機器事業の売上高は、平成28年に販売を開始したインクジェット事業の新製品の効果と為替の円安影響があり、前期比3.0%増の842億9千3百万円となりました。このうち国内売上高は、同1.2%減の472億4千4百万円、海外売上高は、同9.0%増の370億4千9百万円です。海外では、米州（同2.8%減）が減少したものの、欧州（同12.7%増）とアジア（同10.0%増）がいずれも2桁増の伸びを示しました。

なお、当期における海外売上高比率は、前年比約2ポイント増の43.3%となりました。インクジェット事業の連結売上高比率はほぼ50%となりました。

## 「オルフィス」が国内外で順調に推移

インクジェット事業では、平成28年に販売を開始した高速カラープリンター「オルフィス」の新製品2シリーズの拡販に努め、当社主催の展示会や国内外の展示会にも積極的に出展し、他社にはない独自のソリューションを提案しました。

「オルフィスFWシリーズ」は、オフィスに導入しやすいコンパクトサイズの普及機種で、「オルフィスGDシリーズ」は、カラー毎分160枚という世界最速のプリントスピードと高い耐久性をもつ上位機種です。お客様のニーズに合わせた製品を展開し、売上は伸長しました。

## 「リソグラフMFシリーズ」「リソグラフSFシリーズ」「GOCCOPRO QS2536」を発売

孔版事業では、平成29年10月にデジタル印刷機「リソグラフ」の上位機種となる新製品「MFシリーズ」(2色機)4機種と「SFシリーズ」(単色機)2機種の全6機種を発売しました。『リソグラフMF935W』は、2色プリントに加えて、A3サイズまでの高速両面プリントが可能です。『リソグラフSF939G/939』は、業界最速のプリントスピード、毎分190枚を実現しました。これらが国内・海外ともに売上に貢献しました。

プリントクリエイティブ事業では、平成29年9月にデジタルスクリーン製版機の上位機種「GOCCOPRO QS2536」を発売しました。新開発のライン型サーマルヘッドを搭載した同機は、高精細な製版を実現するとともに、海外のスクリーン印刷業界で広く使われているTシャツ用自動印

## 第六次中期経営計画 RISO Vision 19

(平成28年4月1日～平成31年3月31日)

### マネジメント目標

全世界で安定した利益体質を拡大するため、世界にない商品企画力を発揮し、市場設置台数を増加する

### アクションプラン

- ① サプライ収益を当社の生命線と認識し、販売部門はこれを増加するために「新規顧客の獲得」「販路の拡充」を実行する
- ② 開発部門は技術の可能性を追求し、新規事業創出に挑戦する
- ③ 製造部門の長期的・継続的なレベルアップのための人材育成と体制整備を行う
- ④ 社員が実力を発揮し成長を実感できる企業風土を醸成し、経営を主導するリーダーを育てる

### 数値ターゲット

(平成31年3月期)

連結売上高:	850億円	※前提とする為替レート 1米ドル108円 1ユーロ122円
連結営業利益:	70億円	
ROE:	7%	

# 株主の皆様へ

刷機へ設置可能な大判の枠サイズに対応しました。Tシャツ印刷を行っているプリントショップなどで活用されています。

## 高速インクジェットプリンターの可能性を追求

高速インクジェットプリンターをデータプリント市場へ展開するための検証活動を行うなど、新規事業に向けた取り組みも積極的に進めています。当期中も市場の反応やニーズを見定めるため、フランス、イギリス、アメリカ、中国など世界各国の展示会にカット紙プリンターのコンセプト機『RISO T2』を参考出展し、お客様の関心を集めました。



『RISO T2』(カット紙プリンター)

## 当期末の配当は60円に

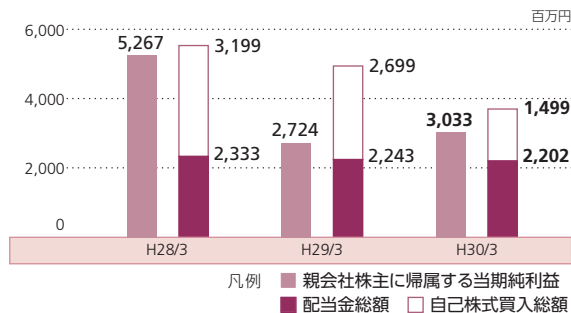
当社は「企業体質を強化しつつ業績に裏付けられた成果の配分を行うこと」「安定配当の継続に努めること」の2点を利益配分に関する基本方針としています。また、自己株式の取得も利益還元のひとつと考え、株価水準や市場動向を考慮しながら実施しています。

以上の基本方針に基づき、配当については、期末配当による年1回の剰余金の配当を行います。また、自己株式については株価水準や市場の動向を考慮しながら適宜取得します。

平成30年3月期末の配当は、前期と同様の1株につき60円としました。配当性向は73.2%、総還元性向は122.0%です。

自己株式については、当期中に合計68万6千7百株を14億9千9百万円で取得しました。

## 株主還元

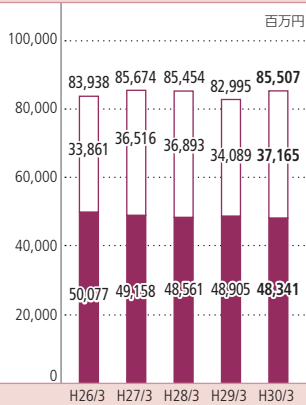


(注)記載金額は、表示金額未滿を切り捨てて表示しております。

## 連結業績ハイライト

売上高(平成30年3月期)

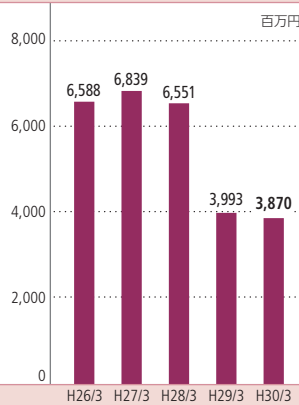
**85,507**百万円



凡例 ■ 国内 □ 海外

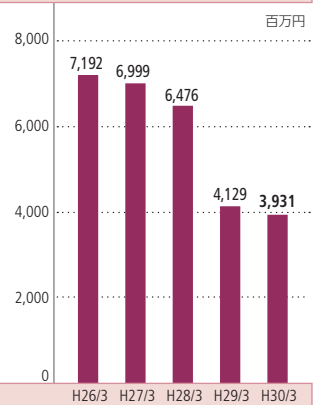
営業利益(平成30年3月期)

**3,870**百万円



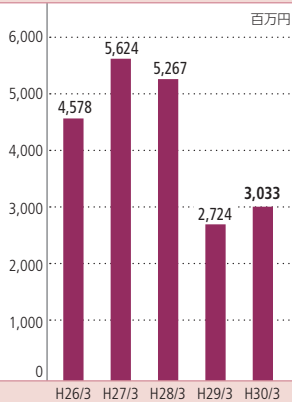
経常利益(平成30年3月期)

**3,931**百万円



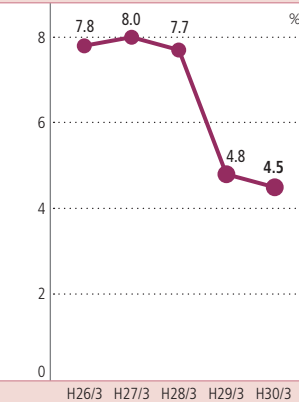
親会社株主に帰属する  
当期純利益(平成30年3月期)

**3,033**百万円



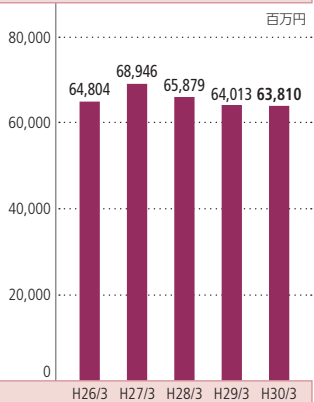
売上高営業利益率  
(平成30年3月期)

**4.5%**



純資産(平成30年3月期)

**63,810**百万円



# 第六次中期経営計画と今期の方針、 業績見込みについて

第六次中期経営計画「RISO Vision 19」の最終年度となる平成31年3月期の経営方針や事業展開、業績見込みなどについてご説明します。



代表取締役社長 羽山 明

### 中長期における企業体質の強化に着手

第六次中期経営計画「RISO Vision 19」では、マネジメント目標に「全世界で安定した利益体質を拡大するため、世界にない商品企画力を発揮し、市場設置台数を増加する」を掲げ、最終年度の数値目標として、連結売上高850億円、連結営業利益70億円、ROE 7%を設定しています。

「RISO Vision 19」の最終年度である今期は、「市場設置台数の増加に注力しつつ、中長期における企業体質の強化に着手する」を経営方針として、オフィスの多枚数プリント用途で独自の製品を展開し、事業の拡大を図ります。

なお、今期は、平成15年に高速カラープリンター「オフィス」の販売を開始してから15年目となります。この15年でインクジェット事業は成長を続け、当期には連結売上高における構成比がほぼ50%となりました。今後も、世界

平成31年3月期経営方針

市場設置台数の増加に注力しつつ、  
中長期における企業体質の強化に着手する

に類のない高速カラープリンター「オルフィス」により、インクジェット事業の拡大に努めます。

詳細はP11「RISOの製品」をご覧ください。



「オルフィスGD9630」

## 期末配当は当期と同様の60円を予定

平成31年3月期の業績については、売上高は前年並みの855億円、営業利益は1.8%減の38億円、親会社株主に帰属する当期純利益は24億円、売上高営業利益率は4.4%を見込んでいます。

平成31年3月期の期末配当金については、今期の業績と財務状況に鑑み、当期と同様の1株当たり60円を予定しています。また、平成30年5月8日に自己株式の取得を発表し、5月18日から6月15日にかけて54万株、10億円を上限とした買い入れを行いました。

今後も独自の製品・サービスを通じて、企業価値の向上に努めます。

株主の皆様には、今後とも一層のご理解とご支援を賜るようお願い申し上げます。

### 平成31年3月期 連結業績予想

	平成31年3月期 業績予想	平成30年3月期 実績	対前年実績差異	
			増減金額	伸び率
売上高 (百万円)	85,500	85,507	△ 7	△ 0.0%
営業利益 (百万円)	3,800	3,870	△ 70	△ 1.8%
経常利益 (百万円)	3,800	3,931	△ 131	△ 3.3%
親会社株主に帰属する当期純利益 (百万円)	2,400	3,033	△ 633	△ 20.9%
売上高営業利益率 (%)	4.4	4.5		

(注) 平成31年3月期業績予想の想定為替レート：1米ドル105円、1ユーロ130円

# 財務諸表の概要(連結)

## 貸借対照表

(資産の部) (単位:百万円)

科目	前期末	当期末
	平成29年3月31日	平成30年3月31日
流動資産	47,134	50,654
● 現金及び預金	15,058	17,047
● 受取手形及び売掛金	15,393	16,047
有価証券	900	1,400
たな卸資産	12,045	12,514
繰延税金資産	2,011	1,982
その他	1,982	1,956
貸倒引当金	△ 257	△ 293
固定資産	40,854	39,434
有形固定資産	33,026	32,393
建物及び構築物	8,185	7,703
機械装置及び運搬具	1,375	1,463
工具器具備品	1,302	942
土地	17,623	17,632
その他	4,539	4,651
無形固定資産	1,916	1,541
ソフトウェア	1,261	1,213
その他	655	328
投資その他の資産	5,911	5,498
投資有価証券	1,981	1,789
繰延税金資産	809	718
その他	3,162	3,033
貸倒引当金	△ 41	△ 42
資産合計	87,988	90,089

(注) 当期の有形固定資産の減価償却累計額41,118百万円

**POINT①**  
現金及び預金・  
受取手形及び売掛金・  
支払手形及び買掛金

当連結累計期間の末日が金融機関休業日であることの影響がありました。

(負債の部) (単位:百万円)

科目	前期末	当期末
	平成29年3月31日	平成30年3月31日
流動負債	21,194	23,861
● 支払手形及び買掛金	11,568	12,803
短期借入金	1,322	1,100
一年内返済予定の長期借入金	1	1
未払法人税等	311	547
賞与引当金	1,707	1,749
その他	6,282	7,659
固定負債	2,781	2,417
長期借入金	17	15
退職給付に係る負債	2,359	1,781
その他	405	620
負債合計	23,975	26,279

(純資産の部) (単位:百万円)

科目	前期末	当期末
	平成29年3月31日	平成30年3月31日
株主資本	65,198	64,488
資本金	14,114	14,114
資本剰余金	14,779	14,779
利益剰余金	50,678	51,468
● 自己株式	△ 14,375	△ 15,874
その他の包括利益累計額	△ 1,184	△ 678
● 其他有価証券評価差額金	483	304
為替換算調整勘定	△ 549	△ 389
退職給付に係る調整累計額	△ 1,118	△ 593
純資産合計	64,013	63,810
負債純資産合計	87,988	90,089

**POINT②**  
自己株式

当期は68万6千7百株(14億9千9百万円)の自己株式を取得しました。



(注)記載金額は、表示金額未満を切り捨てて表示しております。  
この財務諸表は、主要な項目を表示しております。

## 損益計算書

(単位:百万円)

科目	前期	当期
	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日	平成29年4月1日～ 平成30年3月31日
<b>売上高</b>	82,995	85,507
印刷機器事業	81,826	84,293
日本	47,839	47,244
米州	5,671	5,512
欧州	14,126	15,921
アジア	14,190	15,615
その他	1,168	1,213
売上原価	36,341	37,918
売上総利益	46,654	47,588
販売費及び一般管理費	42,660	43,718
<b>営業利益</b>	3,993	3,870
営業外収益	384	420
営業外費用	248	359
<b>経常利益</b>	4,129	3,931
特別利益	88	136
特別損失	191	99
<b>税金等調整前当期純利益</b>	4,026	3,968
法人税等	1,302	935
<b>親会社株主に帰属する当期純利益</b>	2,724	3,033

## キャッシュ・フロー計算書

(単位:百万円)

科目	前期	当期
	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日	平成29年4月1日～ 平成30年3月31日
営業活動によるキャッシュ・フロー	5,618	8,287
投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 4,805	△ 1,334
財務活動によるキャッシュ・フロー	△ 5,378	△ 4,062
現金及び現金同等物に係る換算差額	△ 121	60
現金及び現金同等物の増減額	△ 4,687	2,951
現金及び現金同等物の期首残高	19,388	14,701
現金及び現金同等物の期末残高	14,701	17,652

### POINT③ 売上高

前期に比べ売上高が25億1千1百万円増加しました。欧州・アジアでは前期に比べ2桁の伸びとなりました。

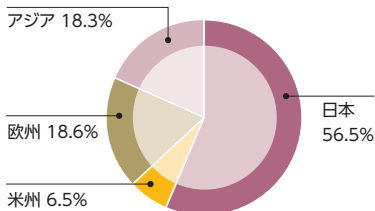
### POINT④ 販売費及び 一般管理費

研究開発費が減少した一方、欧州・アジアにおける新製品の販売に関わる費用が増加しました。

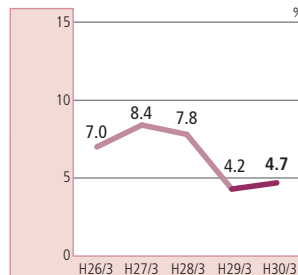
### POINT⑤ 親会社株主に帰属 する当期純利益

法人税等の減少により前期に比べ3億9百万円増加しました。

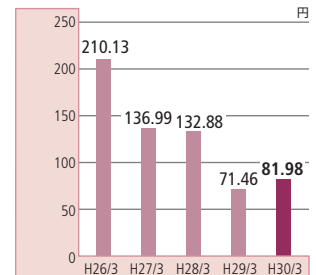
地域別売上高比率



自己資本当期純利益率 (ROE)



一株当たり当期純利益



(注)平成27年1月1日付で、普通株式1株につき2株の割合を持って株式分割いたしました。

## 当社展示会や、 国内外のさまざまなイベントに製品を出展

当社は、より多くのお客様に製品を体験いただくため、当社主催の展示会や国内外のさまざまな展示会へ製品を出展しています。

当社主催の「RISO FUTURE LIVE!」は、平成29年6月から平成30年3月にかけて全国各地で開催。高速カラープリンター「オルフィス」やデジタル印刷機「リソグラフ」などを一堂に展示し、幅広く活用方法をご提案しました。

国内では、平成30年1月のリード エグジビション ジャパン株式会社主催の「スマート工場EXPO」をはじめ、同年2月のJAGAT(公益社団法人 日本印刷技術協会)が主催する「page2018」など、さまざまな展示会に出展しました。

海外では、平成29年9月にアメリカ・イリノイ州シカゴで開催された世界4大印刷機材展のひとつ「PRINT17」に出展するなど、多くの展示会で当社製品をアピールしました。



「スマート工場EXPO」(東京・有明・東京ビックサイト)

## 神奈川総合高校にて 環境学習ワークショップを開催

平成30年3月19日、神奈川県立神奈川総合高校で「第16回環境シンポジウム」が開催され、当社は環境学習ワークショップとして、デジタル印刷機「リソグラフ」による印刷体験出張授業を行いました。「身近なエコ」をテーマに、環境に配慮した印刷やエコマークに関する授業を2回開催し約60名の生徒が参加。印刷時の電力を電力計で測定した生徒たちは、「リソグラフ」の省エネルギー性能を体験しました。



「第16回環境シンポジウム」での印刷体験出張授業

## 「オルフィス」「リソグラフ」をお使いの先生方を対象に 小学生向け新聞教材の無料メール配信サービスを開始

当社は平成30年4月、当社製プリンターをお使いの学校の先生方を対象とした「よみとき新聞ワークシート」教材メール配信サービスを開始しました。これは、子どもたちの社会への関心や読解力・表現力の向上を目的としたサービスです。朝日学生新聞社が提供する「朝日小学生新聞」の記事と、専用の学習書式を組み合わせたワークシート教材をPDF化し、お申し込みいただいた先生方へ毎週1回無料でメール配信します。小学校高学年を対象とした教材は、2年後に始まる新学習指導要領に沿った内容です。

先生方は、高速カラープリンター「オルフィス」やデジタル印刷機「リソグラフ」でワークシート教材を印刷し、子どもたちに配付。子どもたちは新聞記事を読み、5W1Hの読み書きと、感想・意見の記述を合わせて15～20分程度の学習を行います。朝学習や総合学習、国語・社会の授業教材、宿題など、幅広い活用が可能です。

当社は、これからも子どもたちへの教育を支援する製品・サービスを提供していきます。



「よみとき新聞ワークシート」で学習している様子

## 「鹿島アントラーズ」とクラブ オフィシャルスポンサー契約を更新

当社は、プロサッカークラブ「鹿島アントラーズ」とクラブオフィシャルスポンサー契約を更新しました。今シーズンもユニフォームの背中裾部分に、当社の企業ロゴマークが掲出されます。平成30年2月、「鹿島アントラーズキックオフパーティー」が都内のホテルにて開催され、曾ヶ端 準選手からペナントが授与されました。



「鹿島アントラーズキックオフパーティー」でのペナント授与

## RISOの製品

# 高速カラープリンター 「オルフィス」のあゆみ

お客様のニーズを追求しながら進化し続ける「オルフィス」。平成15年12月に発売し、今年で15年目となります。発売以来世界最速を更新し続けてきた「オルフィス」がどのように役立ってきたのか。その一部をご紹介します。



高速カラープリンター  
「オルフィスHC5000」  
(平成15年発売)

### 平成15～24年 カラーを身近にしたビジネスプリンターの誕生

1990年代後半、オフィスで使われるプリンターはモノクロが主流。カラープリンターは、プリント単価がまだまだ高く、手の届きにくい存在でした。単価が高くて印刷時間がかかるカラープリントを、もっと気軽に使えるようにしたい。そのような思いで開発したのが、高速カラープリンター「オルフィスHC5000」です。

例えば、今まではモノクロでプリントしていた書類や企画書。カラー化によって見やすくなり、訴求力が大幅に高まりました。また、平成21年発売の「Xシリーズ」は、帳票やダイレクトメールなど、1枚ごとに出力内容が変わるバリエーション印刷機能を充実。新たなプリントソリューションが生まれました。

### 平成25～30年 封書作成や製本など、多様化するニーズに対応

平成25年に発売した「EXシリーズ」では、さまざまなプリントニーズに応えるオプションを拡充しました。プリントから封入封かんまで自動で行える「メーリングフィニッシャー」は、健診センターでは健診結果、学習塾では成績表などの封書作成に活用されています。このほか、プリントから製本まで自動化できる「くるみ製本フィニッシャー」は、マニュアルやカタログ制作などに役立っており、「オルフィス」は多くのお客様のチカラになっています。これらにより、プリントコスト削減や作業時間の短縮、業務効率化につながったという喜びの声をたくさんいただいています。

また「オルフィス」は環境性能の向上にも注力しています。「EXシリーズ」は平成25年度省エネ大賞において「省エネルギーセンター会長賞」を受賞、平成28年発売の「FWシリーズ」は、「エコマークアワード2016」において「プロダクト・オブ・ザ・イヤー」を受賞しました。



「ORくるみ製本フィニッシャー」を装備した  
「オルフィスEX9050」  
(平成25年発売)



「エコマークアワード2016」の「プロダクト・オブ・ザ・イヤー」を受賞した「オルフィスFWシリーズ」(平成28年発売)

## RISOのお客様

高速カラープリンター「オルフィス」やデジタル印刷機「リソグラフ」をお使いいただいているお客様をご紹介します。今回は、ハッピーロード大山商店街振興組合様と株式会社ジャック様をご紹介します。

### ORPHIS

#### 「オルフィス」で商店街の賑わいに貢献



ハッピーロード大山商店街振興組合 (東京都板橋区)

ハッピーロード大山商店街は、1日の平均通行量が約34,000人の活気あふれるアーケード商店街です。この商

店街の事務局を担っているのがハッピーロード大山商店街振興組合様です。商店街のさまざまな季節のイベントや数多く開催する物産展などの告知チラシの印刷に、「オルフィスGD」が大活躍しています。また、約200店の組合加入店舗や一般の方にも有料コピーサービスとして開放。各店舗のチラシ印刷に活用され、商店街の賑わいに貢献しています。

「オルフィスはプリントスピードが圧倒的に速く、5色のインクで画質も良く色鮮やかです。特にステープル機能によるページ物印刷の時間短縮効果は絶大です」とご満足いただいています。

### RISOGRAPH

#### 「リソグラフ」のアートな魅力を発信



株式会社ジャック (東京都渋谷区)

株式会社ジャック様は、ギャラリースペースを併設したアパレルと書籍を取り扱うショップ「16 (Sixteen)」を運営

しています。同店では、アーティストの表現手段のひとつとして、自主制作する少数印刷物ジン(zine)やポスターなどの制作の場を提供。その印刷に「リソグラフ」が活躍しています。

PR部署に所属し、ご自身もアーティストとしてご活躍の緒方数馬さんは、「版画のような味わいと、重ねて刷った際の発色の面白さもあり、自分だけの個性が表現できます」と「リソグラフ」の孔版印刷の特長を生かした表現力を高く評価しています。作品を見て、「どうやって印刷したんですか?」と興味津々に聞いてくる人もいます。若きアーティストたちのクリエイティビティを刺激する「リソグラフ」という存在。ここからどんな新しいカルチャーが生まれていくのか注目です。



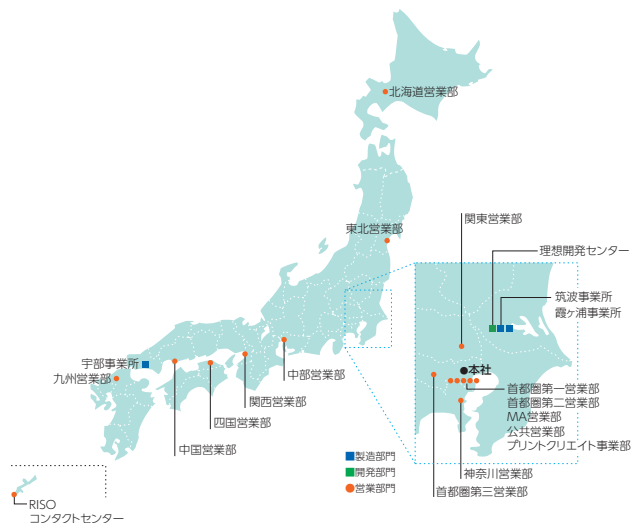
# RISOネットワーク (平成30年6月26日現在)

## 国内

当社の販売ネットワークは14営業部44支店2出張所及び販売子会社を中心に構成されています。また、当社製品を安心してご利用いただくために、技術サポートやサプライの供給体制も全国規模で展開しております。

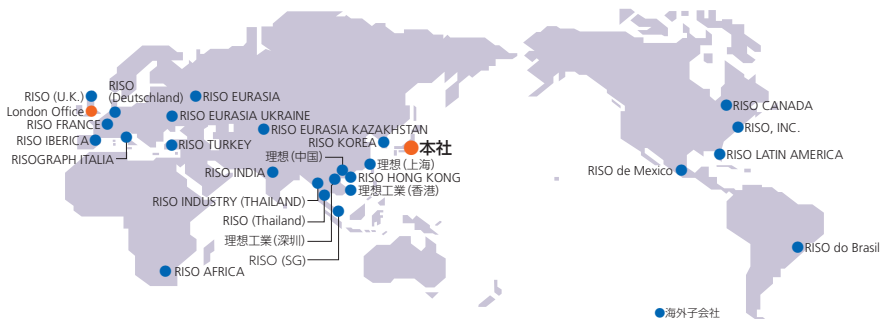
国内3カ所の製造部門では、オルフィスのハードウェア・インク及びリソグラフのインク・マスターなどを生産しています。

開発部門は茨城県つくば市の「理想開発センター」で次代のRISO製品の開発に取り組んでいます。



## 海外

当社は26の海外子会社を中心に、オルフィス、リソグラフなどの販売や技術サポート、サプライの供給を行っています。また、中国・広東省の深圳工場と珠海工場、タイ・アユタヤ県のロジャナ工場では、リソグラフハードウェアの生産を行っています。RISOグループ3,600名以上のスタッフが、様々な国の人たちとのコミュニケーションを大切に、多くのお客様をサポートしています。



### 海外の主な子会社

RISO, INC.  
RISO CANADA, INC.  
RISO LATIN AMERICA, INC.  
RISO de Mexico, S.A. de C.V.  
RISO do Brasil Ltda.  
RISO (U.K.) LTD.  
RISO (Deutschland) GmbH  
RISO FRANCE S.A.  
RISO IBERICA, S.A.

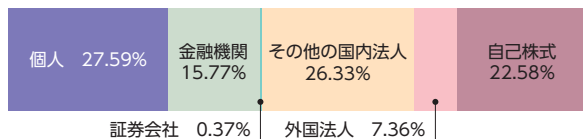
RISOGRAPH ITALIA S.R.L.  
RISO EURASIA LLC  
RISO EURASIA KAZAKHSTAN LLC  
RISO EURASIA UKRAINE LLC  
RISO TURKEY BASKI COZUMLERI A.S.  
RISO AFRICA (PTY) LTD.  
理想工業 (香港) 有限公司  
理想工業 (深圳) 有限公司

理想 (中国) 科学工業有限公司  
理想 (上海) 印刷器材有限公司  
RISO HONG KONG LTD.  
RISO (Thailand) LTD.  
RISO INDUSTRY (THAILAND) CO., LTD.  
RISO INDIA PRIVATE LTD.  
RISO KOREA LTD.  
RISO (SG) PTE. LTD.

## 株式の状況 (平成30年3月31日現在)

発行可能株式総数	135,680,000 株	(前期末比 増減なし)
発行済株式の総数	47,406,332 株	(前期末比 増減なし)
株主数	2,402 名	(前期末比 202名 減少)

### 株式数比率



大株主一覧(上位10人)	持株数(千株)	持株比率(%)
理想科学工業株式会社	10,704	22.58
有限会社理想社	4,941	10.42
公益財団法人理想教育財団	2,661	5.61
あかつき興産株式会社	1,959	4.13
みずほ信託銀行株式会社退職給付信託 東京都民銀行口再信託受託者資産管理 サービス信託銀行株式会社	1,567	3.31
理想科学工業従業員持株会	1,563	3.30
羽山 治	1,194	2.52
羽山 尚	1,180	2.49
羽山 明	1,155	2.44
伊藤 真理子	1,104	2.33

(注)株式会社東京都民銀行は、平成30年5月1日付で株式会社八千代銀行、株式会社新銀行東京と合併し、株式会社きらぼし銀行となりました。

### 自己株式の取得について

当期中に取得した自己株式は下記のとおりです。

取得した株式数	686,700株
取得価格	1,499百万円

## 会社概要

商号	理想科学工業株式会社
本社	〒108-8385 東京都港区芝五丁目34番7号
創業	昭和21(1946)年9月2日
会社設立	昭和30(1955)年1月25日
資本金	14,114,985,384円 (平成30年3月31日現在)
従業員数	1,743名(グループ全体 3,638名) (平成30年3月31日現在)
子会社	28社(国内2社 海外26社) (平成30年3月31日現在)

役員	代表取締役社長	羽山 明
	取締役	成宮 慶臣
	取締役	池嶋 昭一
	取締役	高橋 康信
	取締役	大島 健嗣
	取締役	谷田部俊明*
	取締役	鳥飼 重和*
	常勤監査役	田澤 康男
	常勤監査役	白井 信義
	監査役	飯塚 良成*
	監査役	八田 進二*

(平成30年6月26日現在)

(注)\*印は会社法第2条第15号及び第16号に定める社外取締役及び社外監査役です。

### 将来に関する記載等についてのご注意

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、本資料の発行日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであり、実際の業績は今後様々な要因によって予想数値と異なる可能性があります。

## 株主メモ

事業年度	毎年4月1日から 翌年3月31日まで
定時株主総会	毎年6月
基準日	定時株主総会・期末配当 3月31日 中間配当を行う場合 9月30日
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社
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 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 電話 0120-782-031(フリーダイヤル) 取次業務は三井住友信託銀行株式会社の の全国各支店で行っております。
公告掲載URL	<a href="http://www.riso.co.jp/">http://www.riso.co.jp/</a> ただし、事故その他やむを得ない事由によ って電子公告による公告ができない場 合は、日本経済新聞に掲載します。
理想科学株主様窓口	理想科学工業株式会社 総務部 〒108-8385 東京都港区芝五丁目34番7号 田町センタービル 電話 03-5441-6611



理想科学は、サッカーJリーグの  
鹿島アントラーズを応援しています。



本株主通信は、環境にやさしいFSC®認証紙と、  
植物性インキを使用しております。

## 株主インフォメーション

### 住所変更、単元未満株式の買取・買増等のお申出先について

株主様の口座のある証券会社にお申出ください。

なお、証券会社に口座がないため当社が開設した特別口座にご所有の株式が記録された株主様は、特別口座の口座管理機関である三井住友信託銀行株式会社にお申出ください。

■ 電話 0120-782-031(フリーダイヤル)

### 未払配当金の支払いについて

株主名簿管理人である三井住友信託銀行株式会社にお申出ください。

### 配当金計算書について

配当金お支払いの際にご送付している「配当金計算書」は、租税特別措置法の規定に基づく「支払通知書」を兼ねております。確定申告を行う際は、その添付資料としてご使用いただくことができます。確定申告をなされる株主様は、大切に保管ください。

ただし、株式数比例配分方式をご選択いただいている株主様につきましては、源泉徴収税額の計算は証券会社等にて行われます。確定申告を行う際の添付資料につきましては、お取引の証券会社にご確認をお願いします。

## 理想科学工業株式会社

本社/〒108-8385 東京都港区芝五丁目34番7号 田町センタービル  
ホームページアドレス <http://www.riso.co.jp/>