

TAKATORI IR REPORT

第58期 株主通信

平成25年10月1日～平成26年9月30日



証券コード：6338

株式会社タカトリ
Global Innovation "Plus One"

株主の皆様には、平素より格別のご支援を賜り厚く御礼申し上げます。

当事業年度における経済状況は、欧州諸国では内需低迷の長期化、新興国では政情不安など先行き不透明感がくすぶる中、米国を中心に緩やかな回復基調が継続いたしました。

国内経済は、企業の収益体質や雇用環境が改善し、また、消費税増税に伴う駆け込み需要の反動減が一巡したことなどから、景気回復の兆しが徐々に浸透してまいりました。

このような経済環境の下、当期実績は競争激化に伴う採算の悪化及び開発遅延により、営業利益、経常利益ともに予想を下回りました。しかしながら、海外客先より約30億円の大口受注があったことにより、販売に大きく寄与し、売上高が13年ぶりに100億を超える結果となり、2期連続赤字から脱却することができました。

来期におきましては、ますます厳しさを増すグローバル競争を勝ち抜くため、原価力の強化を重要課題の一つとし、引き続き独自技術の開発に注力するとともに、医療機器分野への新規参入を果たすことで、売上・収益の向上を目指し安定的な経営体制の確立に努めてまいります。

今後におきましても、役員・社員が丸となり更なる会社の発展に貢献してまいります。

株主の皆様におかれましては、今後とも格別のご支援、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役会長 高島 王昌



代表取締役社長 北村 吉郎

平成26年12月

社是

創造と開拓

企業理念

「世界に誇れる独自技術を製販一体となって構築し、最良の製品とサービスを提供し、人々の暮らしを豊かにする」

1. 企業は『社会の公器』であることをまず認識し、社会と全ての協力者との相互繁栄を期そう
2. 物事の判断・実行は、お客様とタカトリのメリット・デメリットを十分検討したうえで進めよう
3. 自分の意見は、会社組織の上下関係にとらわれずははっきり発言すると共に、何でも話し合える輪を作ろう

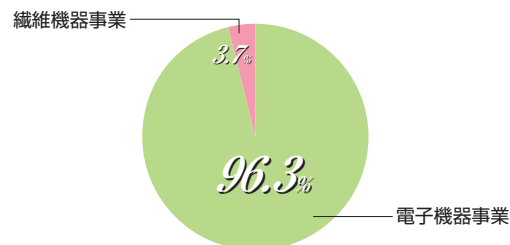
当事業年度における世界経済は、米国では春先の大寒波の影響を受け、個人消費が一時的に失速する状況となったものの、住宅市場及び雇用環境の好転により、回復基調が継続している状況であります。また欧州では、ウクライナ問題に伴い外部環境の変化が及ぼす影響が懸念材料であったものの、全体では、強化された金融緩和策に支えられ緩やかな回復が続く見込みであります。

一方、国内経済は、回復力は弱いものの消費税増税に伴う悪影響が一巡し、アベノミクス効果の影響や、企業の収益体質の改善により、全体的には緩やかながら回復に向かうと見込まれております。

このような経済環境の中、当社が関わる電子部品業界においては、薄型テレビやパソコン等の製品需要は低迷しているものの、スマートフォン（高機能携帯電話）及びタブレット端末の製品需要は拡大を継続している状況であります。しかしながら、LED関連製品につきましては、企業の設備投資抑制の動きが顕在化する状況が続きました。

このような状況の中、電子機器事業全体としては好調に推移し、繊維機器事業につきましては低調に推移いたしました。

■ 売上高構成比



電子機器事業

液晶製造機器

液晶製造機器では、スマートフォン（高機能携帯電話）及びタブレット等の高機能携帯端末市場の拡大が継続していることから、国内外の大手液晶パネルメーカー及びEMSメーカー（受託生産企業）向けの小型液晶パネル用偏光板貼り付け機並びにその周辺機器の需要が好調に推移いたしました。このような状況の中、販売額は増加いたしました。



半導体製造機器

半導体製造機器では、省エネルギーで注目を集めているパワー半導体メーカー、車載用ICチップメーカー及びスマートフォン（高機能携帯電話）関連チップメーカーからの装置需要が好調に推移いたしました。このような状況の中、販売額は増加いたしました。



MWS（マルチワイヤーソー）

MWS（マルチワイヤーソー）では、第1四半期会計期間において海外客先より約30億円の大口受注があったことにより、販売に大きく寄与し、好調に推移いたしました。また、LED関連製品市場の装置需要が小幅ながら回復傾向にあることから、好調に推移いたしました。このような状況の中、販売額は大幅に増加いたしました。



繊維機器事業

アパレル業界においては、長引く経済不況の影響で設備の更新・増設が先送りされている状況が依然として続いていることから、国内外ともに低調に推移いたしました。このような状況の中、販売額は減少いたしました。



貸借対照表

（単位：千円）

科目	当期 (平成26年9月30日現在)	前期 (平成25年9月30日現在)
資産の部		
流動資産	7,321,477	3,815,125
固定資産	3,295,541	3,397,844
有形固定資産	2,570,451	2,721,095
無形固定資産	15,807	13,220
投資その他の資産	709,282	663,528
資産合計	10,617,018	7,212,969

科目	当期 (平成26年9月30日現在)	前期 (平成25年9月30日現在)
負債の部		
流動負債	5,353,621	2,143,813
固定負債	592,930	822,219
負債合計	5,946,551	2,966,033
純資産の部		
株主資本	4,662,411	4,240,029
資本金	963,230	963,230
資本剰余金	1,352,321	1,352,321
利益剰余金	2,364,167	1,941,786
自己株式	△17,308	△17,308
評価・換算差額等	8,055	6,906
純資産合計	4,670,466	4,246,936
負債純資産合計	10,617,018	7,212,969

損益計算書

（単位：千円）

科目	当期 (平成25年10月1日から 平成26年9月30日まで)	前期 (平成24年10月1日から 平成25年9月30日まで)
売上高	10,302,001	5,045,945
売上原価	8,363,142	4,257,007
売上総利益	1,938,858	788,938
販売費及び一般管理費	1,649,738	1,251,962
営業利益又は営業損失(△)	289,120	△463,023
営業外収益	153,047	251,151
営業外費用	19,543	17,042
経常利益又は経常損失(△)	422,623	△228,914
特別利益	1,337	—
特別損失	4,488	—
税引前当期純利益又は税引前当期純損失(△)	419,473	△228,914
法人税、住民税及び事業税	3,747	3,293
法人税等調整額	△6,656	133,333
当期純利益又は当期純損失(△)	422,381	△365,541

キャッシュ・フロー計算書

（単位：千円）

科目	当期 (平成25年10月1日から 平成26年9月30日まで)	前期 (平成24年10月1日から 平成25年9月30日まで)
営業活動によるキャッシュ・フロー	△645,353	△1,243,443
投資活動によるキャッシュ・フロー	338,441	△249,291
財務活動によるキャッシュ・フロー	1,331,778	△428,982
現金及び現金同等物に係る換算差額	29	50
現金及び現金同等物の増減額(△は減少)	1,024,895	△1,921,666
現金及び現金同等物の期首残高	489,157	2,410,823
現金及び現金同等物の期末残高	1,514,052	489,157

平成26年8月

平成26年度「大学等シーズ・ニーズ創出強化支援事業(COIビジョン対話プログラム)」に参加

徳島大学が文部科学省の支援を受け推進する「大学等シーズ・ニーズ創出強化支援事業(COIビジョン対話プログラム)／健康長寿社会をつくるための電気電子工学技術を用いた革新的メンタルヘルスケアイノベーション」に参加しています。本事業は、イノベーション対話ツールを活用したデザイン思考のプロセスを、医工連携プロジェクトの育成に取り入れ、これら一連の経験からイノベーションの創出に向けた提案力や企画力を養成・強化し、高度コーディネート人材育成につなげると同時に、産学官連携、異分野研究及び他部門人材の融合によって社会実装を意識したイノベーションの創出に向けた仕組みを構築することを目的としています。

平成26年9月

平成26年度 砥粒加工学会 技術賞を受賞

砥粒加工学会より「サファイア・SiC・GaNスライス加工用マルチワイヤーソーの開発」が技術賞を受賞しました。同賞は、砥粒加工学の領域で創造的業績を上げた技術者に贈られます。ワイヤーを揺動振動させながらスライス加工することができるマルチワイヤーソーの開発により、サファイア・SiC・GaNといった高硬度難加工材料の高精度且つ高速加工を実現し、世界トップシェアを獲得したことが評価されました。



平成26年9月

平成26年度 SIP(戦略的イノベーション創造プログラム)/次世代パワーエレクトロニクスに参加

(独)産業技術総合研究所が(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構より委託を受け推進する「SIP(戦略的イノベーション創造プログラム)／次世代パワーエレクトロニクス」に参加しています。

当社は(独)産業技術総合研究所に技術者を派遣し、マルチワイヤーソーを用いたスライス加工技術の高度化により、次世代パワーエレクトロニクスデバイスの実用化に求められるウエハ品質の向上に資する技術研究を行います。

平成26年9月

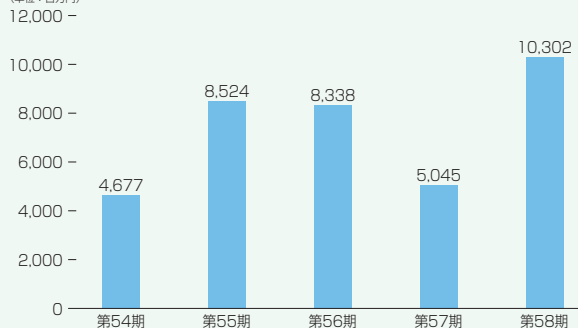
平成25年度補正「中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業」に採択

中小企業庁が推進する平成25年度補正中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業に「高速往復走行揺動式マルチワイヤーソーの駆動部品の材料革新」が採択されました。

本事業では、マルチワイヤーソーの更なる高性能化と環境適合化を目的に、先端材料を用いたワイヤー駆動部の主要構造部品の開発を行います。

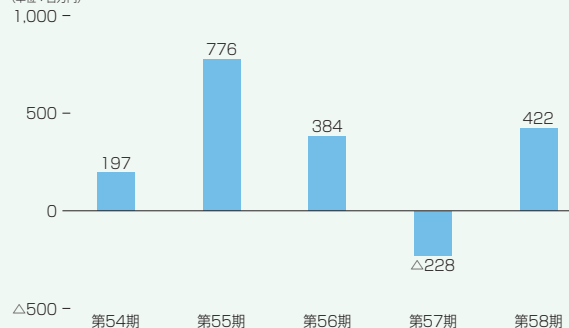
売上高

(単位：百万円)



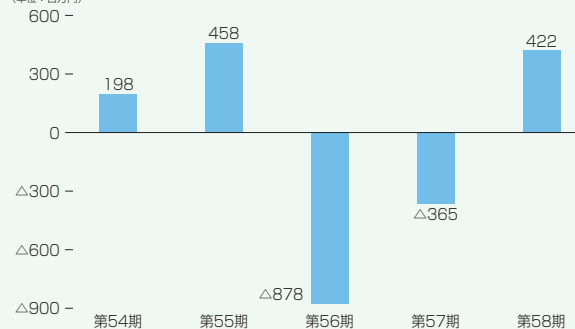
経常利益又は経常損失 (△)

(単位：百万円)



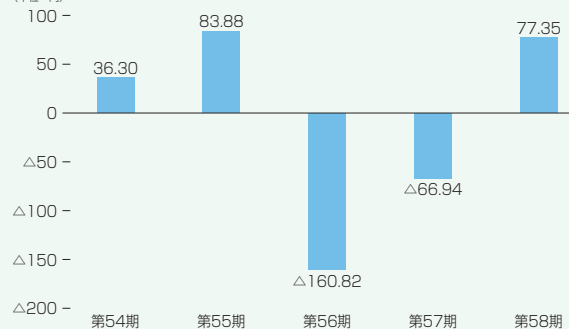
当期純利益又は当期純損失 (△)

(単位：百万円)



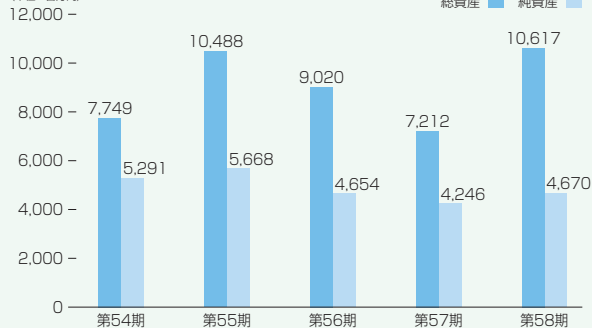
1株当たり当期純利益又は当期純損失 (△)

(単位：円)



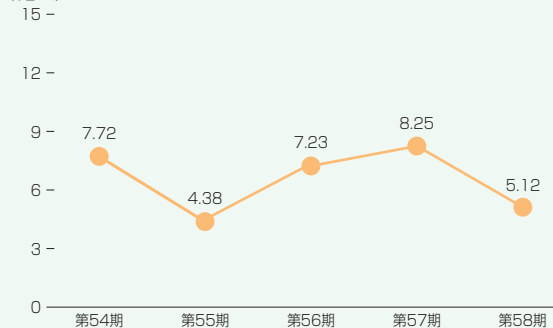
総資産／純資産

(単位：百万円)



売上高研究開発費比率

(単位：%)

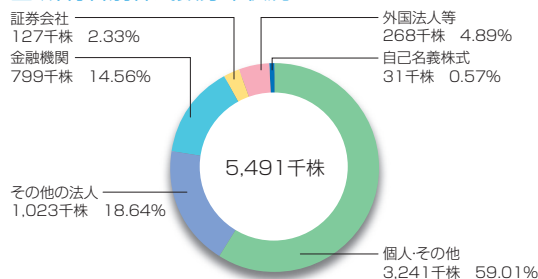


株式の状況 (平成26年9月30日現在)

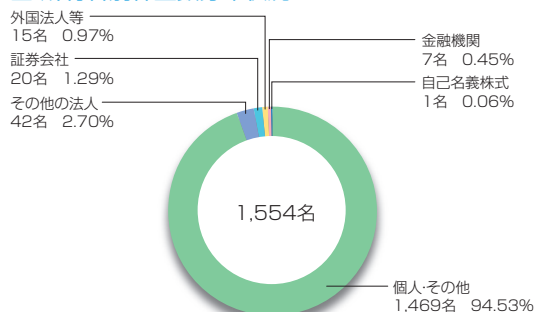
■ 発行可能株式総数	17,000,000株
■ 発行済株式の総数	5,491,490株
■ 株主数	1,554名
■ 大株主	

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
日本トラスティ・サービス信託銀行(株)	391	7.12
(有) コ ト ブ キ 産 業	379	6.91
高 鳥 王 昌	344	6.27
タ カ ト リ 共 栄 会	311	5.66
大 阪 中 小 企 業 投 資 育 成 (株)	187	3.40
タ カ ト リ 従 業 員 持 株 会	156	2.85
井 上 久 雄	126	2.29
高 鳥 政 廣	113	2.07
西 村 幸 子	103	1.88
(株) 南 都 銀 行	95	1.72

■ 所有者別株式数分布状況



■ 所有者別株主数分布状況



会社概要 (平成26年9月30日現在)

■ 商 号	株式会社タカトリ
■ 本 社	奈良県橿原市新堂町313番地の1 TEL.0744-24-8580 FAX.0744-24-6616
■ 関 連 会 社	● 株式会社エムテーシー 埼玉県さいたま市大宮区桜木町4-779-4 ● ウインテスト株式会社 神奈川県横浜市西区平沼1丁目2-24
■ 営 業 所	九州営業所 熊本県合志市幾久富1909-539
■ 設 立	昭和31年10月
■ 資 本 金	963,230千円
■ 代 表 者	代表取締役会長 高鳥 王昌 代表取締役社長 北村 吉郎
■ 従 業 員	212名(顧問・嘱託・パートタイマー除く)
■ 事 業 内 容	電子部品製造機器の製造及び販売、繊維機械の製造及び販売、医療機器の開発

役員 (平成26年12月19日現在)

■ 代表取締役会長	高 鳥 王 昌
■ 代表取締役社長	北 村 吉 郎
■ 取締役副社長	増 田 誠
■ 専務取締役	松 田 武 晴
■ 取 締 役	大 西 正 純
■ 取 締 役	出 口 昌 道
■ 取 締 役	岡 島 史 幸
■ 常 勤 監 査 役	大 島 章 良
■ 監 査 役	山 田 磯 子
■ 監 査 役	大 西 大 介

株主メモ

事業年度	毎年10月1日から翌年9月30日まで
定時株主総会	毎年12月
基準日	定時株主総会 9月30日 剰余金の配当 期末9月30日 中間3月31日
株主名簿管理人 特別口座の口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社
同連絡先	三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部 〒541-8502 大阪市中央区伏見町三丁目6番3号 TEL 0120-094-777 (通話料無料)
上場証券取引所	東京証券取引所
公告の方法	電子公告とする。 当社ホームページ (http://www.takatori-g.co.jp) ただし、事故その他のやむを得ない事由によって電子公告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。

(ご注意)

1. 株主様の住所変更、買取請求その他各種お手続きにつきましては、原則、口座を開設されている口座管理機関（証券会社等）で承ることとなっております。口座を開設されている証券会社等にお問合せください。株主名簿管理人（三菱UFJ信託銀行）ではお取り扱いできませんのでご注意ください。
2. 特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、三菱UFJ信託銀行が口座管理機関となっておりますので、上記連絡先にお問合せください。なお、三菱UFJ信託銀行各支店にてもお取次ぎいたします。
3. 未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本支店でお支払いいたします。

ホームページのご案内

<http://www.takatori-g.co.jp>



株式会社タカトリ
Global Innovation "Plus One"

奈良県橿原市新堂町313番地の1