

TRIM REPORT

TRIM
NIHON TRIM CO.,LTD.

株主通信 第34期 第2四半期 2015年4月1日～2015年9月30日

Close Up

水素水ブームの到来

CM等によるトリム認知の向上

還元野菜®プロジェクト 協定を締結

TOP MESSAGE

電解水素水で健康経営!

日本トリムグループでは当期を「大躍進を実現するための起点の年」と位置付け、過去最高収益を達成するとともに、整水器市場の拡大など更なる成長の基盤構築に向け取り組んでおります。

年間1人当たり医療費が過去最高を更新する中、政府は「国民の健康寿命の延伸」を掲げ、その一環として「健康経営」を推奨しております。水素水は新聞やTVなど各メディアで頻繁に取り上げられ、市場には多くの企業が新規参入されるなど、外部環境が大きく変化しております。電解水素水整水器が躍進する環境が整ったと確信しております。

当第2四半期は水素水市場の拡大を背景に整水器販売台数・売上金額が過去最高を記録し引き続き好調に推移しております。今後、水素水市場の拡大の中で、水素ガスのバブリングなどの方法で生成された水素水と当社の電解水素水の違いを明確に訴求するとともに、広報広告活動を強化し、整水器市場の拡大、さらに当社の飛躍的成長を実現して参ります。

農業分野では農作物の収穫量の増加や抗酸化成分の増加を目的として、整水器技術を応用し、電解水を使った農作物「還元野菜®」の育成に取り組んでおります。本年7月に締結しました「還元野菜®プロジェクト」をはじめ、今後さらに多くの品目で実証データの取得や使用地域の拡大に注力して参ります。

医療分野では、電解水透析はより高機能なシステムを開発し、来年夏頃より普及を加速して参る予定です。

その他順調に伸長している再生医療関連事業や、次世代型機器向け診断キットの開発などで大きな市場が見込める遺伝子関連事業など将来性の高い分野にも積極的に取り組んで参ります。

株主の皆様には、今後とも相変わらぬご支援を賜りますようお願い申し上げます。

株式会社 日本トリム
代表取締役

森澤 紳勝



NEXT STEP

News&Topics

さらなる 飛躍に向けた 新たな**挑戦!**

ウォーターヘルスケア事業

電解水素水と他の水との差別化

農業関連事業

農業用整水器の普及促進へ

医療関連事業

細胞保管ビジネスの拡大

電解水透析新型システムを開発

次世代型機器向け診断キットの製品化に注力

ウォーターヘルスケア事業

WATER HEALTH CARE

上半期 過去最高台数 43,629台達成!

直販部門の
販売好調

職域販売

1説明会当たりの販売効率が過去最高水準

取付・紹介販売

1人当たり販売台数が過去最高

卸・OEM
部門

TVショッピングや新規代理店獲得により卸部門につぎましては、販売台数が前年同期比130.5%増

第4Qから、新規大口取引開始予定

浄水
カートリッジ
販売

安定して伸長。

販売本数 前年同期比17.2%増

電解水素水と 他の水との差別化

水素水市場拡大の中で当社の電解水素水の優位性を明確にするべく、新たな研究に取り組んでおります。



電解水素水の物性解明

2015年10月1日東京大学大学院工学系研究科と共同研究の開始。



電解水素水のバブリング 水素水に対する優位性実証

九州大学大学院農学研究院との共同研究を実施中。

水素水ブームの到来、CM等によるトリム認知の向上

健康・美容への期待の高まりから「水素水」市場が拡大しております。当社の電解水素水整水器についても大変注目をいただき、新聞やTVなど各メディアにて取り上げていただいております。

2015年4月以降



TV媒体
10本



新聞媒体
39紙(のべ)



雑誌媒体
11誌



WEB媒体
175本(のべ)

(2015年11月現在)

TRIM ION
HYPER



TRIM ION
GRACIA
トリムイオン グラシア



メロンの栽培事例

農業用整水器で生成した電解水素水散布によるメロンの生育比較を行ないました。水素水の方が通常育成のものと比較し、糖度・サイズともに向上しました。その他農作物のデータ取得に取り組んでおります。



通常メロン(左)
糖度 14度
サイズ 3L~4L

水素水メロン(右)
糖度 **18度**
サイズ **5L~6L**

農業用整水器の普及促進へ 還元野菜®プロジェクト協定

本年7月に電解水素水の農業分野への応用を推進することを目的に、高知県、南国市、JA南国市、高知大学と「還元野菜®プロジェクト」推進連携協定を締結し、産官学協同で還元野菜の検証、普及、ブランディングを進めております。



調印式 左から、坂本県議、橋詰市長、森澤、尾崎知事、脳口学長、高田組合長
「読売新聞社(大阪本社)撮影」

再生医療関連事業

細胞保管ビジネスの拡大

再生医療関連事業を展開しておりますSTEMセル研究所のさい帯血保管数は35,964件(2015年10月末現在)となっており、順調に拡大しております(国内シェア90%以上)。本年5月に国内初の自己さい帯血による臨床研究が実施されメディアで大きく報道されました。今後は再生医療・細胞治療への応用が期待されております。保管数についても伸ばしていくものと考えております。

さい帯血保管数

35,964件 (2015年10月末現在)

新生児数に
対する保管率

日本(100万人):0.4%・約4,000人
アメリカ(380万人):7%・約266,000人
韓国(49万人):12%・約58,000人

※()は、年間の新生児数



電解水透析事業

新型システムを開発

第60回日本透析医学会が開催され、電解水の医療への応用である電解水透析関連で4演題が発表されるなど次世代型透析療法として「電解水透析®」の認知が着実に拡大しております。また製品開発にも注力し、下期はより高機能な新型システムのモニター販売を開始する予定です。

「電解水透析®」は

全国13施設
226床で実施

(2015年9月現在)



遺伝子関連事業

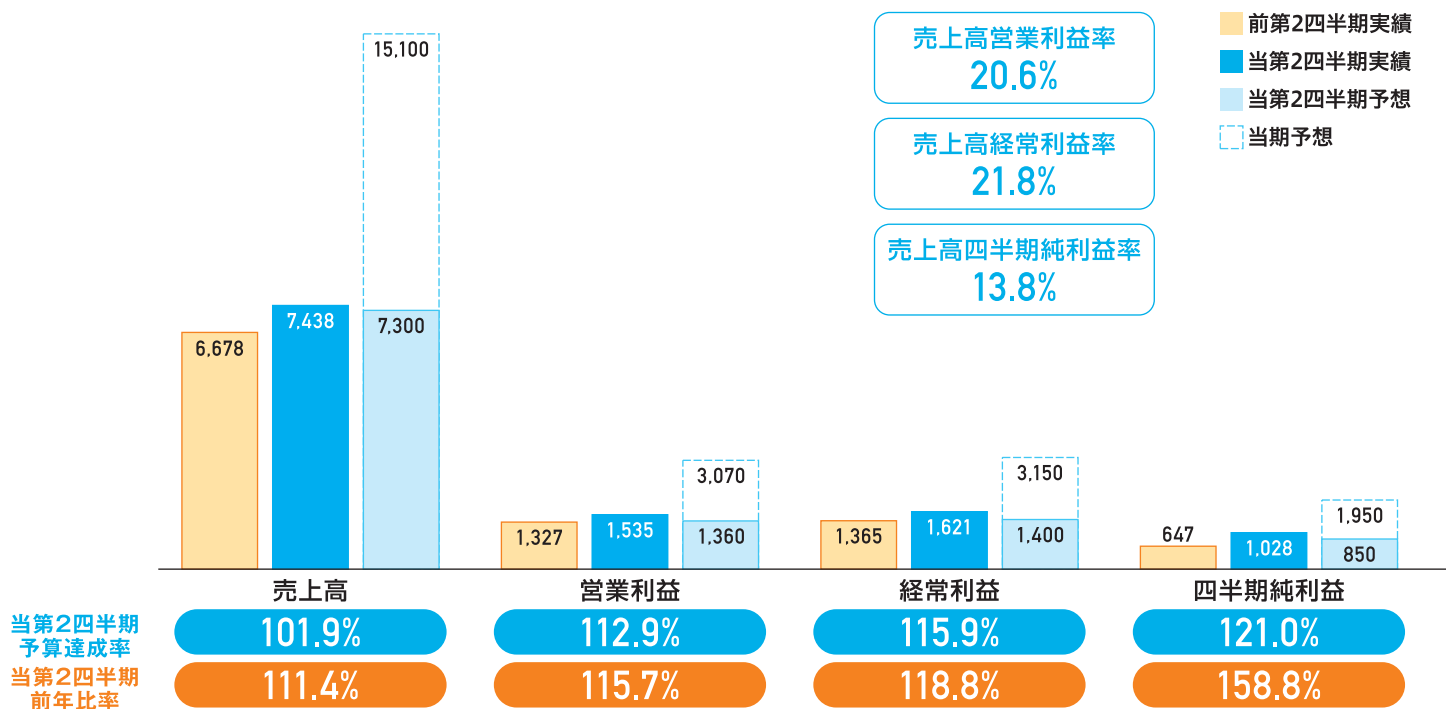
次世代型機器向け 診断キットの製品化に注力

遺伝子関連事業を展開しておりますTrimGen Corporationでは新規取引先の開拓を見据えた営業体制の強化に努めております。また複数の遺伝子や多くのサンプルを同時解析できる次世代型遺伝子検査機器向け診断キットの開発・製品化に注力しております。



次世代型シーケンサー

120万~6.6億ウエル



トリム広報室

環境省主催「Water Day Festival」に
出展しました!

2015年8月1日(土)、2日(日)にイオンモール幕張新都心で
開催された、環境省主催の「Water Day Festival」にブース
出展いたしました。

当社のブースでは、親子で楽しめる
「水のふしぎ実験室」や、暑さでほ
てった体を冷やす「弱酸性水の足水」
の企画を実施し、限りある資源であ
る水の大切さをお伝えしました。



CM提供番組を変更しました!

2015年10月よりテレビ朝日系教養バラエティ番組
「林修の今でしょ!講座」で提供開始(火曜日PM7:00~)



会社概要

(2015年9月30日現在)

商号	株式会社 日本トリム NIHON TRIM CO.,LTD.
本社設立	大阪市北区梅田二丁目2番22号ハービスENTオフィスタワー 22階 1982年(昭和57年)6月12日
資本金	992,597千円
従業員	463名(関係会社含む)
主な事業内容	電解水素水整水器及び カートリッジ等の製品開発・販売

株式の状況

(2015年9月30日現在)

発行可能株式総数	16,000,000株
発行済株式の総数	8,422,370株(自己株式234,410株を除く)
株主数	5,429名

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
単元株式数	100株
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	〒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
電話照会先	電話0120-782-031(フリーダイヤル) 取次事務は、三井住友信託銀行株式会社の本店及び全国各支 店で行っております。
公告方法	電子公告とし、当社ホームページ(http://www.nihon-trim.co.jp) に掲載いたします。 ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公 告をすることができない場合の公告方法は日本経済新聞に掲載す る方法といたします。

株主優待制度のご案内

対象株主

毎年3月31日現在の株主名簿に記載または記録された100株(1単元)以上の
当社株式を保有する株主様

株主優待制度の内容

当社が販売する整水器1台もしくは浄水カート
リッジ1本の標準価格の30%割引を行う株主
優待券を1枚進呈いたします。

