



*A Clear Vision For Life®*

参天製薬株式会社

# 第105期中間 株主通信



2016年4月1日 ▶ 2016年9月30日

証券コード: 4536

長期的な経営ビジョン

# 「世界で存在感のある スペシャリティ・カンパニー」の実現

- 真の顧客ニーズ\*を深く考え
- 競合企業に対する明確な強みをもって
- グローバルな競争力・存在感を持つ会社

\*真の顧客ニーズ: 患者さん・生活者・医師・医療従事者のアンメットニーズ

基本理念

## 天機に参加する

「目」をはじめとする特定の専門分野に努力を傾注し、  
これによって参天ならではの知恵と組織的能力を培い、  
患者さんと患者さんを愛する人たちを中心として、  
社会への寄与を行う。

前中期経営計画終了時点

2013  
グローバル  
**TOP5**  
海外売上比率  
**16%**

2020

グローバル

TOP3以内

日本・アジア

No.1

海外売上比率

40~50%

2017

海外売上比率

30%

現中期経営計画

アジア・欧州の  
成長と収益化  
米国・その他への  
展開準備

株主還元強化への取り組み 2016年9月12日、自己株式の取得を発表しました

当社はこれまで将来の成長に向けて財務体質の健全性を考慮しつつ、適切な水準の利益還元を実施してまいりました。今回、株主還元強化と資本効率のさらなる向上を図るため、右記のとおり自己株式の取得を実施します。

なお、配当についてはP4をご覧ください。

取得対象株式の種類	普通株式
取得し得る株式の総数	8,284,000株(上限) (発行済株式総数(自己株式を除く)に対する割合2.0%)
株式の取得価額の総額	130億円(上限)
取得期間	2016年9月13日 ~2016年11月30日

中期経営計画を着実に実行し  
世界から信頼され、認められる企業を目指してまいります。

**Q.** 上半期の総括をお願いします。

株主の皆さまには、平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

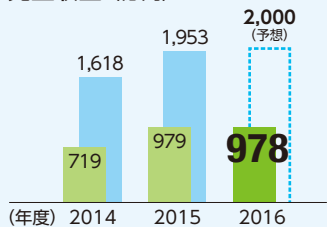
「中期経営計画」3年目となる当上半期は、前年の抗リウマチ薬事業の譲渡の影響と為替レートの影響を除くと、堅調に推移しました。当社の主力事業である国内医療用医薬品事業は、新製品の売上増加により薬価改定と抗リウマチ薬事業譲渡のマイナスの影響を補い、増収となりました。国内医療用眼科薬市場シェアは45%に拡大しました。海外事業についても当社製品が順調に浸透し、EMEA<sup>\*1</sup>市場は二桁成長、アジアは円換算では減収となりましたが、現地通貨ベースでは中国で二桁成長となりました。これらの結果、当上半期の売上収益は、前年同期と比べほぼ横ばいの978億29百万円(抗リウマチ薬事業の譲渡と為替の影響を除くと同7.6%増)となりました。一方、利益面については、研究開発費の増加



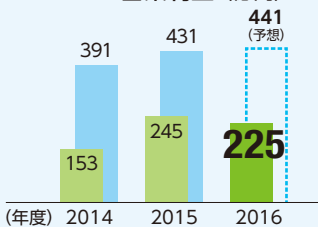
連結財務ハイライト

■ 第2四半期累計 ■ 通期

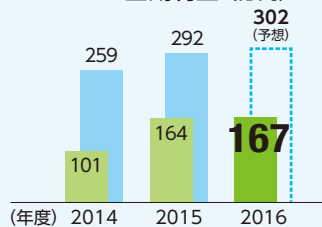
売上収益 (億円)



コアベース営業利益 (億円)<sup>\*2</sup>



コアベース当期利益 (億円)<sup>\*2</sup>



<sup>\*2</sup> IFRSフルベースから一部の収益・費用(製品に係る無形資産償却費、その他の収益、その他の費用、金融収益、金融費用)を控除した、コアベース(経常的な業績を示す)による数値です。

などから、経常的な業績を示すコアベースでの利益は、営業利益224億64百万円(前年同期比8.5%減、抗リウマチ薬事業の譲渡と為替の影響を除くと同0.9%減)、親会社所有者に帰属する四半期利益は、167億12百万円(同2.0%増)となりました。

## Q. 米InnFocus社買収の狙いは？

「世界で存在感のあるスペシャリティ・カンパニー」を長期的な経営ビジョンに掲げる当社グループでは、眼科領域における未充足の医療ニーズを満たすことのできる、差別化された製品の創出を目指して、さまざまなチャレンジを行っています。

この一環として、当上半期には緑内障用デバイス「InnFocus MicroShunt」の開発企業InnFocus, Inc.を買収しました(詳細は特集ページ参照)。眼科のスペシャリティ・カンパニーとして、患者さん、およびドクターに新しい治療ソリューションを提供することでグローバルでの眼科治療への貢献を果たすとともに、今回のM&Aを機に緑内障領域での製品パイプラインをさらに強化し、眼科領域のイノベーションを今後もリードし続けられる

存在を目指してまいります。

## Q. 通期の展望は？

当期の通期連結売上収益は、2,000億円(前年同期比2.4%増)、コアベースでの利益は、営業利益441億円(同2.3%増)、当期利益302億円(同3.5%増)を見込んでいます。

株主の皆さまへの利益還元については、配当性向40%を目途とし、業績に基づく適正な配当実施に努めており、当期は中間13円、期末13円の合計26円を予定しています。また、株主還元の強化と資本効率のさらなる向上に向け、2016年9月に自己株式の取得を発表しました。

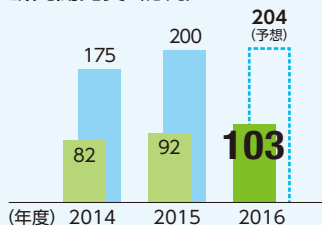
今後も当社グループは、基本理念に基づき、世界の眼科治療におけるアンメット・メディカル・ニーズに対応した製品やサービスの提供を通じ、世界の患者さんに貢献してまいります。株主の皆さまには、引き続き当社へのご理解、ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長兼CEO

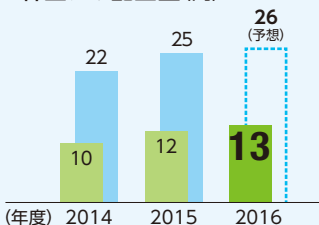
黒川 明

※1 ヨーロッパ、中東、およびアフリカ(Europe, the Middle East and Africa)

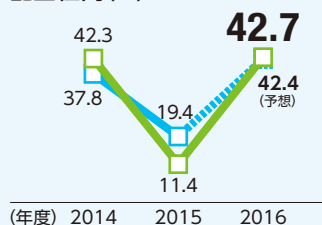
研究開発費(億円)



1株当たり配当金(円)<sup>※3</sup>



配当性向(%)



※3 2015年4月1日に普通株式1株につき5株の割合で株式分割しました。  
2014年度の数値については、分割後の株式数に基づき遡及的に算出しております。

参天製薬では眼科領域に特化した事業戦略を推進しています。

製品力の強化を目的とした買収・提携や、外部研究機関との共同研究も積極的に進めており、世界の患者さんのアンメットニーズを満たす製品の創製に努めています。

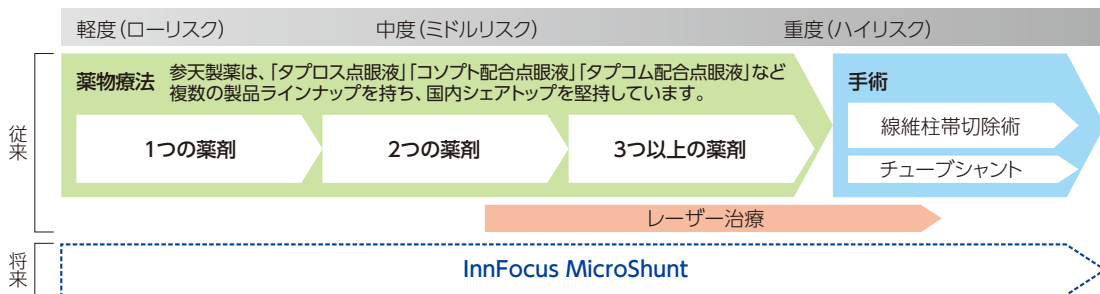
## 1 緑内障治療分野で

### 緑内障治療における複数の選択肢を提供できる総合力

当社は世界的に患者数が増加している「緑内障」を重点領域のひとつと位置づけ、さまざまな治療薬を開発・提供しています。プロスタグランジン誘導体「タプロス点眼液」をはじめ、2種の緑内障治療剤を

配合した「コンプト配合点眼液」、「タプコム配合点眼液」など、当社の幅広い製品ラインナップにより患者さんのQOL向上に貢献しています。

#### 緑内障治療の例



### 緑内障用デバイスを開発する米国InnFocus社を買収し、緑内障領域の強化とシナジーを追求

当社は2016年8月、緑内障用デバイス「InnFocus MicroShunt (以下MicroShunt)」を開発する米国InnFocus社を企業買収しました。MicroShuntは、初期から後期の原発開放隅角緑内障を対象とする、低侵襲のデバイスであり、新たな治療選択肢として患者さんに大きな治療効果をもたらすことを期待しています。また、当社の成長ドライバーでもある緑内障領域において、既存の製品や営業基盤とのシナジーにより、世界の緑内障治療への

さらなる貢献を目指します。

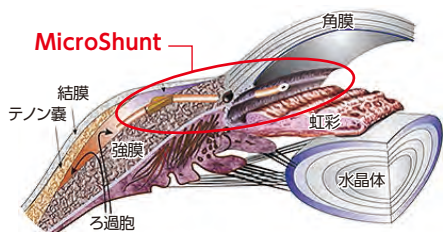
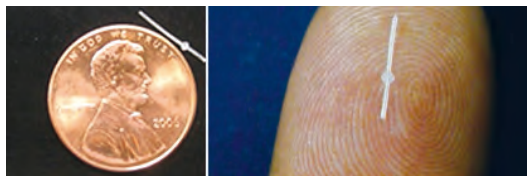
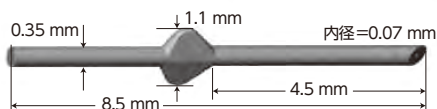
社名	InnFocus, Inc.
設立	2004年
本社	米国フロリダ州マイアミ
主要開発品	緑内障用デバイス“MicroShunt” (米国で臨床試験中)
取得価格	225百万米ドルとマイルストーン
ピーク年商予想	200百万米ドル以上

## 2 網膜疾患治療分野で

### MicroShuntとは

緑内障の視機能の維持には、眼圧を低くコントロールすることが最も有効とされています。MicroShuntは、目の中の「房水」の排出路を形成して安定した眼圧下降を実現する、生体適合性の高いSIBS\*素材を用いたインプラントであり、従来の緑内障手術よりも侵襲性が低く、かつ術後管理が容易なことが特長です。すでに欧州におけるCEマークの承認を取得しており、現在はFDA承認取得に向けた最終段階の臨床試験が米国と欧州で実施されています。

\* SIBS: スチレン-イソブチレン-スチレントリブロック共重合体。心臓血管ステントとして 15 年以上の臨床使用実績がある。



### iPS細胞を使った新薬候補の探索で 理化学研究所・先端医療振興財団と 共同研究を開始

当社は2016年10月より、国立理化学研究所および先端医療振興財団と、iPS細胞由来の網膜細胞を用いて視細胞変性疾患の新規治療薬候補を同定するための共同研究を開始しました。財団が管理する先端医療センター研究棟に共同研究室を設置し、理研が蓄積してきたiPS細胞の網膜細胞への分化・誘導に関する技術を活用することで、視細胞変性の疾患モデルを構築し、このモデルを用いた治療薬候補の評価を共同で実施していきます。

#### 共同研究のパートナー

##### 国立研究開発法人理化学研究所

物理学、工学、化学、計算科学、生物学、医科学など広い分野で研究を進める日本で唯一の自然科学の総合研究所。大学や企業と連携した共同研究や産業界への技術移転も積極的に進めています。

##### 公益財団法人先端医療振興財団

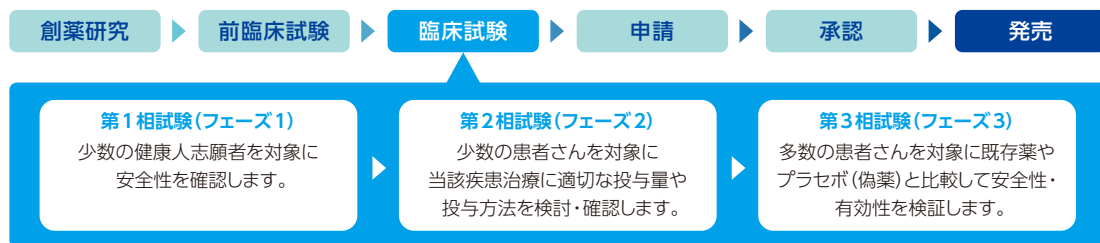
神戸医療産業都市の中核的支援機関として先端医療センター、臨床研究情報センターなどの施設を設け、基礎研究を実用化につなぐための研究開発や臨床研究支援、実用化支援などを行っています。

## 医療ニーズに合わせた研究開発を推進

参天製薬では、眼科に特化した研究開発を推進しています。特に、治療薬がまだ世界的に十分普及していない「角結膜疾患」や、患者数が増えつつある「緑内障」および「網膜疾患」を重点領域として、医薬品の開発を行っています。2016年11月2日現在、医薬品の開発状況（臨床段階）は以下の通りです。

開発コード・品名	一般名	効能・効果	地域	臨床試験			申請	承認	発売
				フェーズ1	フェーズ2	フェーズ3			
DE-085	タフルプロスト	緑内障・高眼圧症	中国						2016年3月
DE-089	ジクアホソルナトリウム	ドライアイ	中国				2012年1月		
			アジア						2016年2月
DE-090	ロメリジン塩酸塩	緑内障	日本						
			米国						
DE-109	シロリムス	ぶどう膜炎	日本						
			欧州						
			アジア				2015年4月		
DE-111	タフルプロスト/ チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症	韓国						2016年4月
			アジア					2016年3月	
DE-117	omidenepeg isopropyl	緑内障・高眼圧症	米国						
			日本				フェーズ2b/3		
DE-118	タフルプロスト	緑内障・高眼圧症	アジア						2016年4月
DE-120	未定	滲出型加齢黄斑変性	米国						
DE-122	未定	滲出型加齢黄斑変性	米国				フェーズ1/2		
DE-126	sepetaprost	緑内障・高眼圧症	米国				フェーズ2a		
			欧州						2015年7月
シクロカット	シクロスポリン	ドライアイに伴う 重度の角膜炎	米国						
			韓国				2015年12月		
			アジア				2015年11月		
ベカシア	シクロスポリン	春季カタル	欧州						
カチオプロスト	ラタノプロスト	緑内障・高眼圧症	欧州						
コルチジェクト	デキサメタゾン パルミチン酸エステル	糖尿病黄斑浮腫	欧州				フェーズ1/2		
未定 (InnFocus MicroShunt)	－	緑内障	米国						
			欧州						

### ！ 医薬品が承認されるまで





# TOPICS

トピックス

## 小断・落語で、アイケアを楽しく学べる動画を公開

2016年8月、目のメカニズムやアイケアの重要性について小断と落語でわかりやすく紹介する動画を、当社ウェブサイトおよびYouTubeチャンネル「立川らく朝のアイケア断」で公開しました。この動画では、医師から転身した異色の落語家、立川らく朝師匠が、目の構造や、目の疲れ・乾きの原因、目のケア方法などを、軽妙な語り口で解説しています。

パソコン、スマートフォンの普及などに伴い、目のトラブルを感じる人の多い現代。当社は眼科に特化したスペシャリティ・カンパニーとして、目の健康を守る情報の発信を通じて、一般生活者の皆さまの目の健康をサポートしていきます。



「立川らく朝のアイケア断」はこちらからご覧いただけます。

<http://eye-rakugo.jp/>

[https://www.youtube.com/channel/UCM9oPYv\\_rXDXt80f-iql8vA](https://www.youtube.com/channel/UCM9oPYv_rXDXt80f-iql8vA)

## 中国・重慶に、新たな生産拠点となる合併会社を設立

当社の中国拠点である参天製薬(中国)有限公司は、より多くの中国の患者さんに適切な価格で高品質の医療用眼科薬を提供することを目的に、中国の国有企業で100年を超える歴史を持つ重慶科瑞製薬(集団)有限公司と戦略的提携関係を結び、2016年8月22日、中国の四直轄市のひとつである重慶市に合併会社「重慶参天科瑞製薬有限公司」を設立しました。参天製薬グループのコア技術と専門性を生かし、参天製薬グループの高い品質要求基準に準拠した製造施設が建設される予定です。

新会社は、7名の役員のうち4名が参天製薬側から就任し、参天製薬の連結子会社となります(出資比率は、科瑞51%、参天49%)。



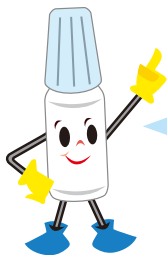
重慶科瑞製薬(集団)有限公司との調印式

# 社名「参天」に込められた「目の健康」への思い

## 「参天」の社名の由来

1890年(明治23年)に田口謙吉が田口参天堂を開業したのが、参天製薬のはじまりです。

「参天」とは、中国の代表的古典である中庸の第22章の一文「天地の化育を賛く可ければ、則ち以て天地と参となる可し」から文字を取った言葉です。1925年(大正14年)に「参天堂株式会社」を経て、1958年(昭和33年)に現在の「参天製薬株式会社」になりました。



### 知ってナットク！ 中庸とは？

中庸は、孔子の孫である子思が、聖人の道について著した書物です。中庸の「中」は偏りが無いことを意味し、「庸」は世の中が変化しても、変わらないもののことを意味します。

## 基本理念「天機に参与する」とは？

「天機に参与する」とは、上記の中庸の一節を参天製薬が独自に解釈し直したものです。自然の神秘を解明して人々の健康の増進に貢献することを意味し、参天製薬では、これを基本理念と位置づけています。

参天製薬は、この基本理念に基づいた顧客志向の活動により、国内シェアNo.1の地位を築いてきました。今後もこの考え方に立ち、未充足ニーズに対応した製品・サービスを提供するべく挑戦を続け、「世界で存在感のあるスペシャリティ・カンパニー」を目指していきます。

## 天機に参与する

目をはじめとする特定の専門分野に努力を傾注し、これによって参天ならではの知恵と組織的能力を培い、患者さんと患者さんを愛する人々を中心として社会への寄与を行う。



# 正しい目薬のさし方

気をつけよう！ 意外と多い、目薬のさし方の勘違い

目薬に正しいさし方なんてあるの？ いつも、目をパチパチさせて、目薬がよくいきわたるように気をつけてるよ！

パチパチ

実はそれ、間違いなんです。目薬は涙点を通ってのどに流れてしまうので、効果が十分に発揮できなくなるの。ほかに、目薬の容器の先をまぶたに当てたりしてないですか？

容器の先がまぶたに触れる

そのほうが目薬が外に流れなくていいかなと思ってたんだけど違うの？

涙や細菌、花粉、目やになどが目薬の中に入って、汚染につながるの。絶対にしないでくださいね。

まとめ

正しいさし方は次のとおりです。皆さんも、用法用量を守って正しくお使いくださいね。



1 指が容器の先に触れて目薬が汚染されないよう、手を石鹸でよく洗います。



2 下まぶたを軽く引き、目の中に確実に入るように、目薬をさします。



3 目薬が流れ出ていかないように、しばらくまぶたを閉じるか、目頭を軽く押さえます。



4 目の周りにあふれた目薬は清潔なガーゼやティッシュで拭き取ります。

## 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	6月
基準日	定時株主総会 3月31日
	期末配当金 3月31日
	中間配当金 9月30日
単元株式数	100株

### 公告方法

#### 電子公告

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は、日本経済新聞に掲載いたします。

公告掲載 URL : <http://www.santen.co.jp/jp/pn>

証券コード 4536

上場証券取引所 東京証券取引所

株主名簿管理人および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

〒541-8502

大阪市中央区伏見町三丁目6番3号

三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部

TEL:0120-094-777

## 会社概要

社名	参天製薬株式会社
本社	〒530-8552 大阪市北区大深町4番20号
創業	1890年
設立	1925年
資本金	7,695百万円
工場	能登、滋賀、他
研究所	奈良研究開発センター
従業員数	3,463名

## 株式に関するお手続きについて

1. 株券電子化に伴い、株主様の住所変更、買取・買増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）にお問い合わせください。
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、上記特別口座の口座管理機関（三菱UFJ信託銀行）にお問い合わせください。なお、三菱UFJ信託銀行の本支店で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信託銀行の本支店でお支払いいたします。

## お問い合わせ先

### 参天製薬株式会社

#### コーポレート・コミュニケーショングループ

〒530-8552 大阪市北区大深町4番20号

TEL: 06-6321-7000 (代表)

06-4802-9360 (広報IR)

Email: [ir@santen.co.jp](mailto:ir@santen.co.jp)

URL: <http://www.santen.co.jp>



ホームページに最新の情報を掲載しております。  
ぜひご覧ください。



FSC®認証紙と植物油  
インキを使用しています。

参天製薬株式会社

UD  
FONT

見やすく読みまちがえにくい  
ユニバーサルデザインフォント  
を採用しています。