



平成 29 年 10 月 12 日

各 位

会 社 名 株式会社インターアクション  
代表者名 代表取締役社長 木地 英雄  
(コード番号 7725 東証第一部)  
問合せ先 代表取締役副社長 木地 伸雄  
電話番号 045-788-8373

### 中期事業計画の策定に関するお知らせ

当社は、平成 28 年 7 月 21 日に平成 31 年 5 月期を最終年度とする中期事業計画を公表いたしました。今後の事業展開を勘案した上で、経済情勢等の外部環境を加味し、平成 30 年 5 月期から平成 32 年 5 月期までの 3 カ年を対象とする中期事業計画を策定いたしましたのでお知らせいたします。

詳細につきましては、添付資料をご参照ください。

以上

# 中期事業計画 2018-2020

株式会社インターアクション



# 挑 戦

## 中期事業計画

### 2018-2020

インターアクションは社会のIoT化が進むことでセンシング技術がより重要になると考え、これまでにセンシングに関する様々なノウハウを獲得してきました。

例えば、CMOSイメージセンサに光を照射したときにどのような反応が生じるか等の知見は、来たる自動運転の時代には欠かせないものです。

また振動を感知する技術は微細な揺れを取り除く精密除振装置の製造に活かされています。

除振装置はスマートフォンで利用される有機ELパネル製造時、ミクロン単位で蒸着する際に必要となります。加えて、センサーから取得される情報を処理する技術もより重要になってきます。

2017年10月、インターアクショングループにOlasonic®が加わることで、音に対する知見が加わりました。

Olasonic®とインターアクションが持つ知見を組み合わせ、今後も社会の発展に貢献していきます。

# 挑戦1 可視光線から 不可視光線へ

## 光のセンサー

色・強度・角度を精密に制御し  
均一な光の照射を可能とする  
信頼性の高い光学技術



## NIR光源開発

NIR（近赤外線）光源装置で  
自動運転の実現に貢献



挑 戦 2

# 壊れる前に 故障を予測

-データ活用による予防保全-

大気のセンサー

印刷機や工場から排出される臭いや  
排ガス中の有害物質を検知して除去  
する高度な清浄技術

×

データサイエンティスト  
データ活用により環境装置の故障  
を予測しメンテナンスサービスの  
IoT化に挑戦



# 挑戦3 有機ELの 可能性を引き出す 除振技術

## 振動のセンサー

搭載盤に取り付けられたセンサーで振動をコンピュータ解析、半導体などの超精密分野で機器を保護する制御技術



## 有機EL

ディスプレイ製造時の微細な揺れを制御、進化を続ける有機ELディスプレイの未来に貢献



## 挑戦 4

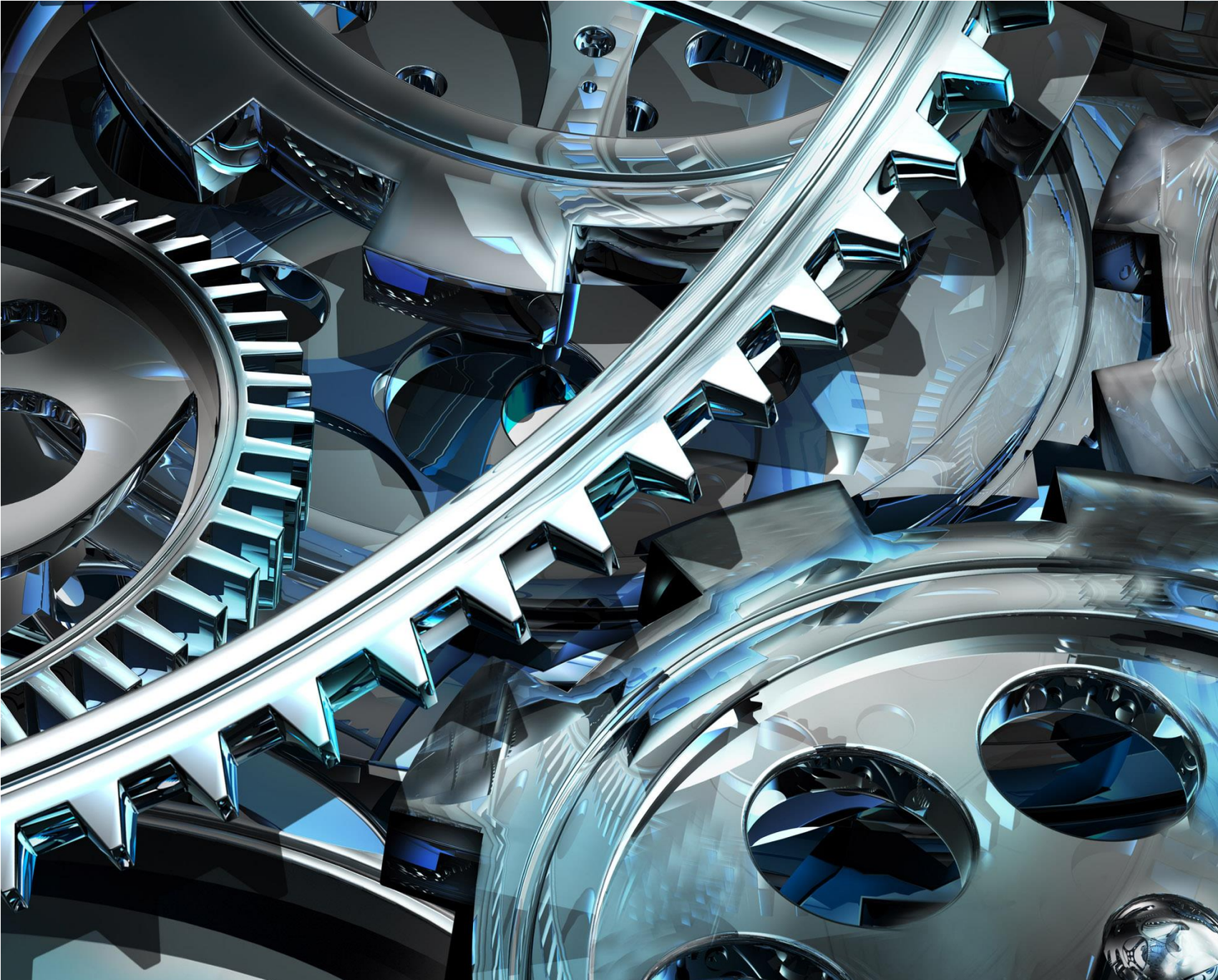
# 燃料供給の いらない車

接触のセンサー  
接触型歯車試験機の  
高精度なギア測定技術

×

電気自動車

小さな動力でスムーズな進行  
静かで快適な  
電気自動車の未来に挑戦



挑戦 5

# Olasonic

B to Cへの挑戦

音のセンサー

高音質で高効率な  
ハイクオリティオーディオシステム

×

コンシューマビジネス

Olasonic®による  
コンシューマビジネスの開始



# 中期計画

Mid-term plan

	2017年5月期実績	2018年5月期目標	2019年5月期目標	(百万円) 2020年5月期目標
ROE	13.2%	14.0%	15.0%	16.0%
売上高	5,369	4,980	6,063	7,213
営業利益	435	566	672	815
経常利益	417	505	611	754
親会社株主に帰属する 当期純利益	394	420	516	627

# 事業ポートフォリオ

Port folio

## 環境エネルギー事業

印刷機向け乾燥脱臭装置  
排ガス処理装置

## IoT関連事業

CCD・C-MOSイメージセンサ向け  
検査用光源装置・瞳モジュール

## インダストリー4.0 推進事業

精密除振装置  
業務システム開発  
3Dモデリング設計  
歯車検査装置  
オラソニック

# 経営方針

Strategy

---

重要指標

Equity Spread  
ROE  
WACC

---

配当方針

総還元性向30%

---

M&A方針

成長分野・今後成長を見込める分野であること  
培ってきた技術や事業のノウハウが、事業展開に活用できる分野であること  
5年間の想定キャッシュ・フローをWACCで割り引いたNPVがプラスになること

# 会社概要

## Company profile

---

商号	株式会社インターアクション INTER ACTION Corporation	グループ会社	株式会社エア・ガシズ・テクノス 明立精機株式会社
設立	1992年6月25日		株式会社東京テクニカル
代表者	代表取締役社長 木地 英雄		西安朝陽光伏科技有限公司
資本金	6.1億円		陝西朝陽益同精密設備有限公司
従業員	116名 (2017年5月末時点 グループ全体)		MEIRITZ KOREA CO.,LTD
本社所在地	神奈川県横浜市金沢区福浦1-1 横浜金沢ハイテクセンター14階 TEL:045-788-8373 FAX:045-788-8371		MEIRITZ SHANGHAI CO.,LTD Taiwan Tokyo Technical Instruments Corp.
URL	<a href="http://www.inter-action.co.jp">http://www.inter-action.co.jp</a>		

# お問い合わせ

Contact Us

株式会社インターアクション  
経営管理部 IR担当

神奈川県横浜市金沢区福浦1-1 横浜金沢ハイテクセンター14F  
TEL : 045-788-8373 FAX : 045-788-8371

<http://www.inter-action.co.jp/inquiry/>

(HPお問い合わせ画面よりお問い合わせ下さい)





### 注意事項

本資料に記載されている情報には、将来の業績等に関する見通しが含まれております。これらの見通しは、公表時点で入手可能な情報に基づいて当社グループにより判断されたものであり、様々な潜在的なリスクや不確定要素を含んでおります。実際の業績等は、今後の事業領域を取り巻く経済状況、市場の動向等の影響を受けるものであり、記載された見通しと大きく異なる結果となることをご承知置き下さい。

本資料で提供している情報に関しては、万全を期しておりますが、その情報の正確性及び完全性を保証するものではありません。また、予告なしに内容が変更または廃止される場合がございますので、予めご了承ください。

事前の承諾なしに本資料に掲載されている内容の複製・転用等を行うことを禁止します。

