

# 中期成長戦略の進捗について

(前回タイトル〈5/10(火)〉: 中期成長戦略の方向性について)

2016, Nov.1<sup>st</sup>

ヒロセ電機株式会社

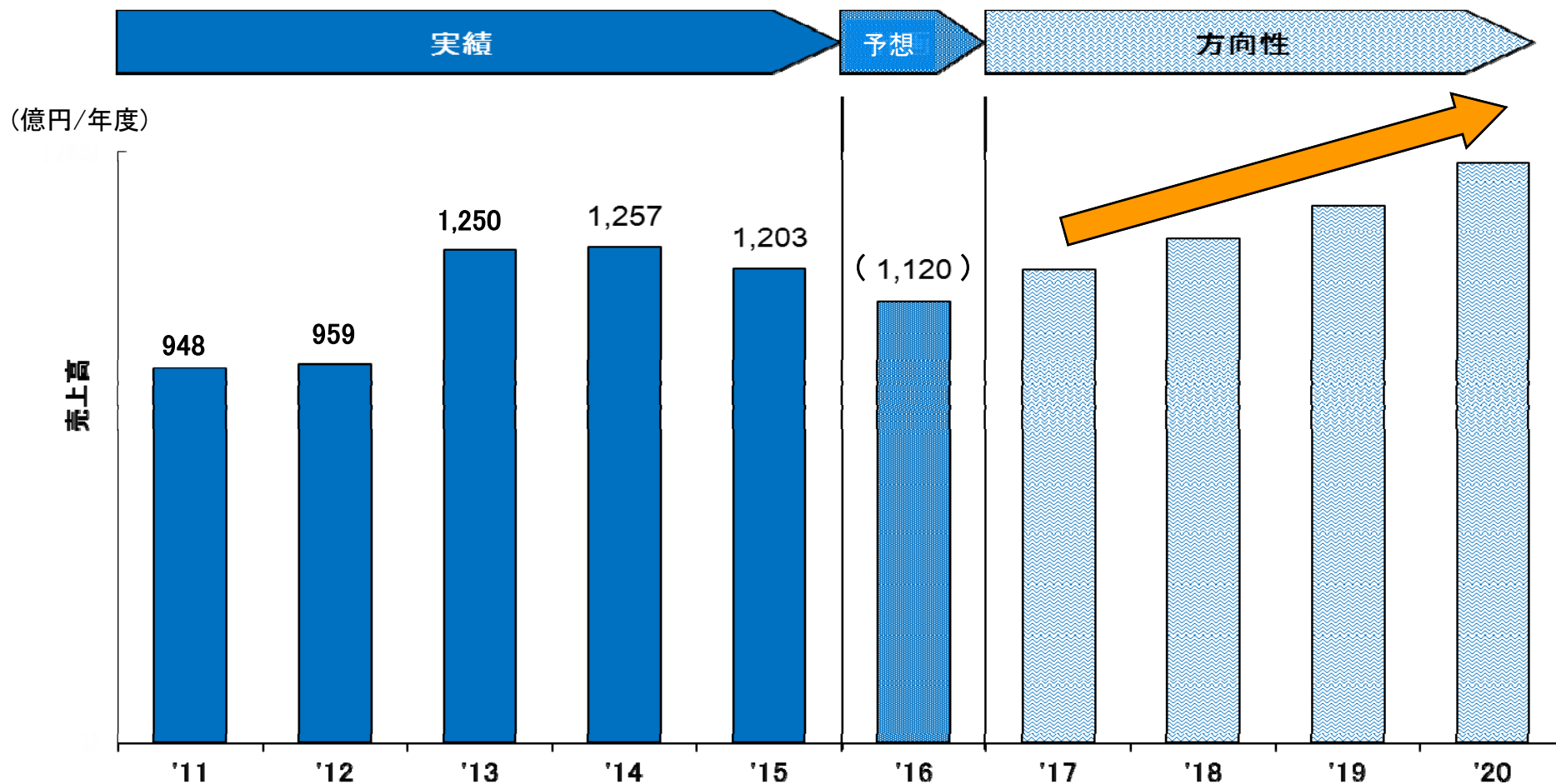
社長 石井 和徳

## 注意事項

本資料には、ヒロセ電機の現時点における予測に基づく記述が含まれています。

これら将来に関する記述は、既知または未知のリスク及び不確実性その他の要因が内在しており、当社における実際の業績と異なる恐れがあります。ご承知おき下さい。

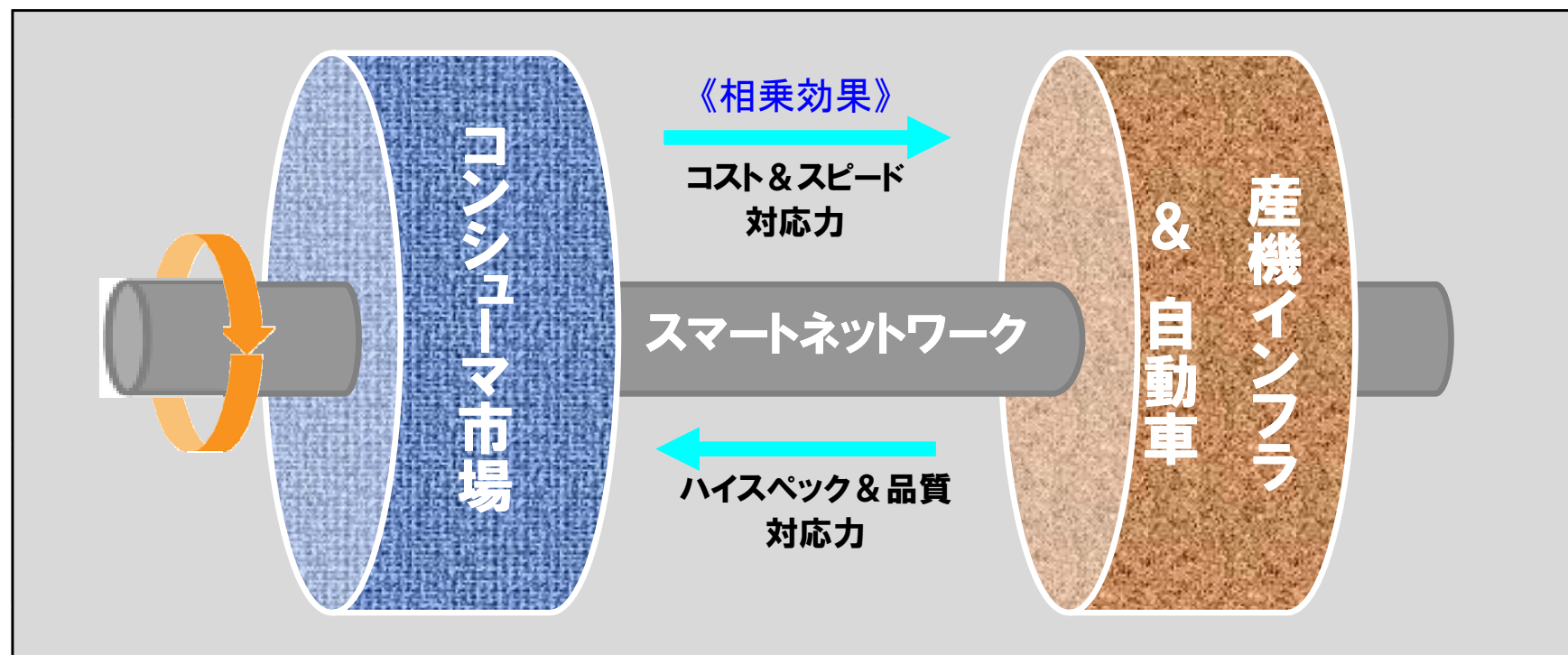
高収益経営を維持し中期的に売上成長



--- → 2016年マイナス成長予想をボトムに価値ある継続成長へ

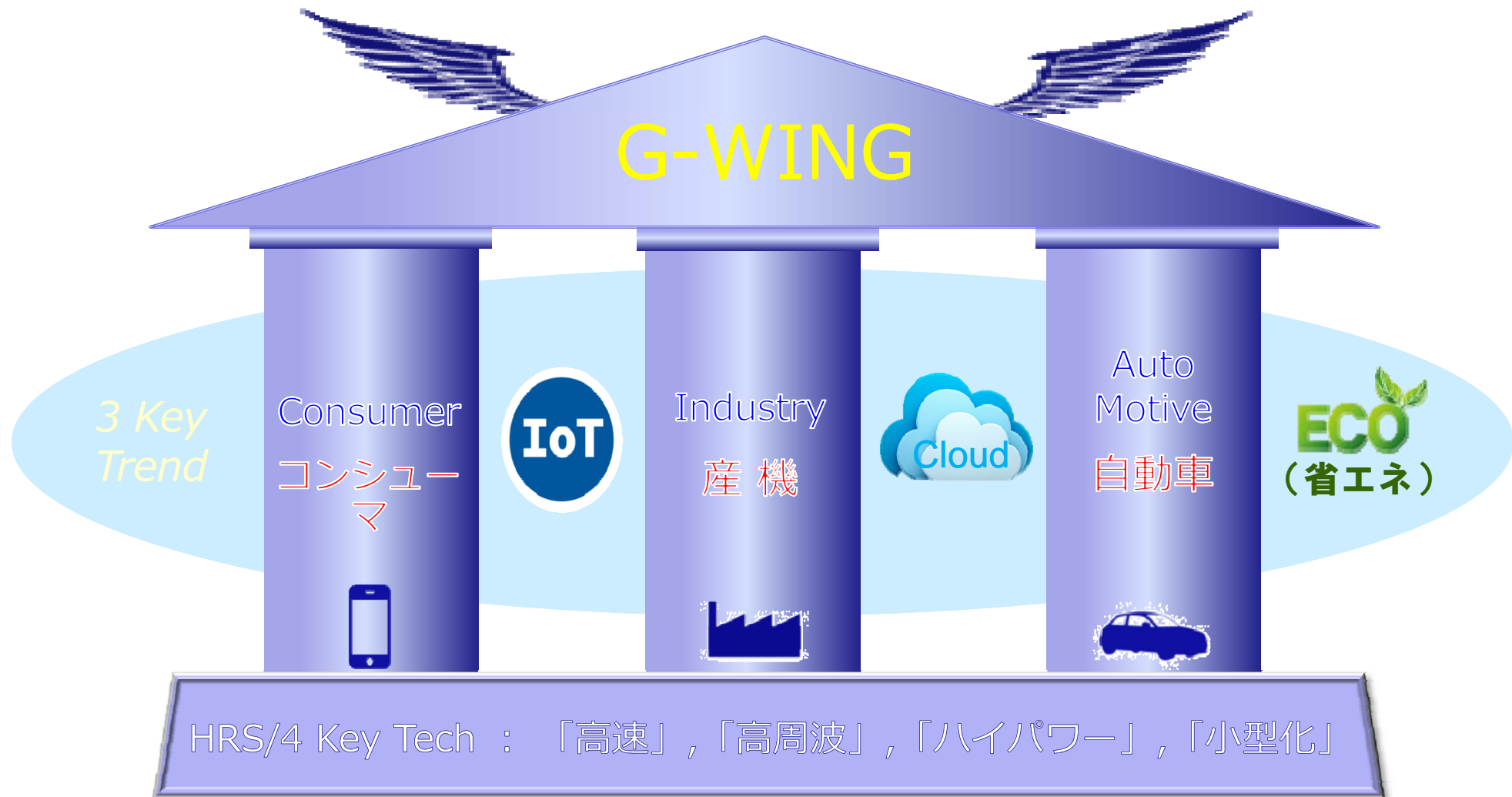
〈プラス〉 為替変動、Global経済不透明感etc. ⇨ 過去の延長でない出来事が続いている

■ 基本的な方向性



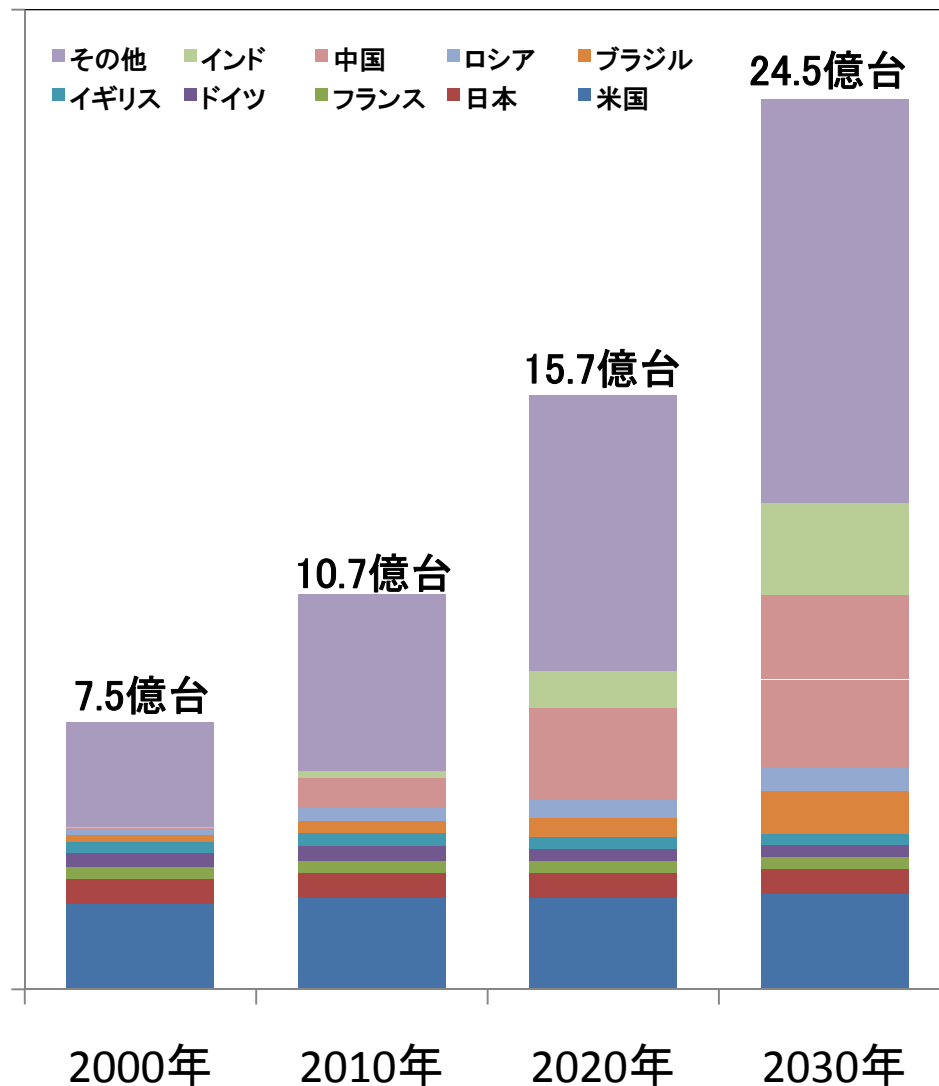
---> [コンシューマ] & [自動車、産機インフラ] の両輪で継続成長!

中期計画 Rev- II

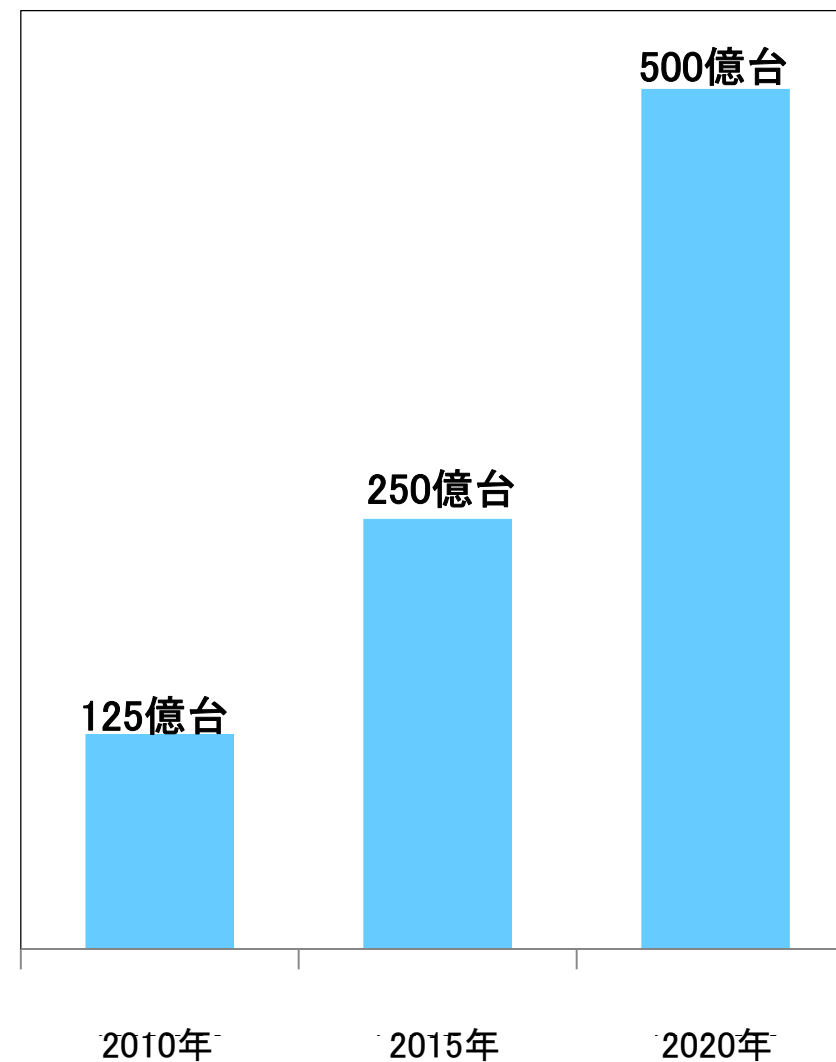


力強い3本柱を形成し、中計G-WINGを達成する

## 自動車保有台数の推移予測



## I o T / I o E デバイス数の推移予測

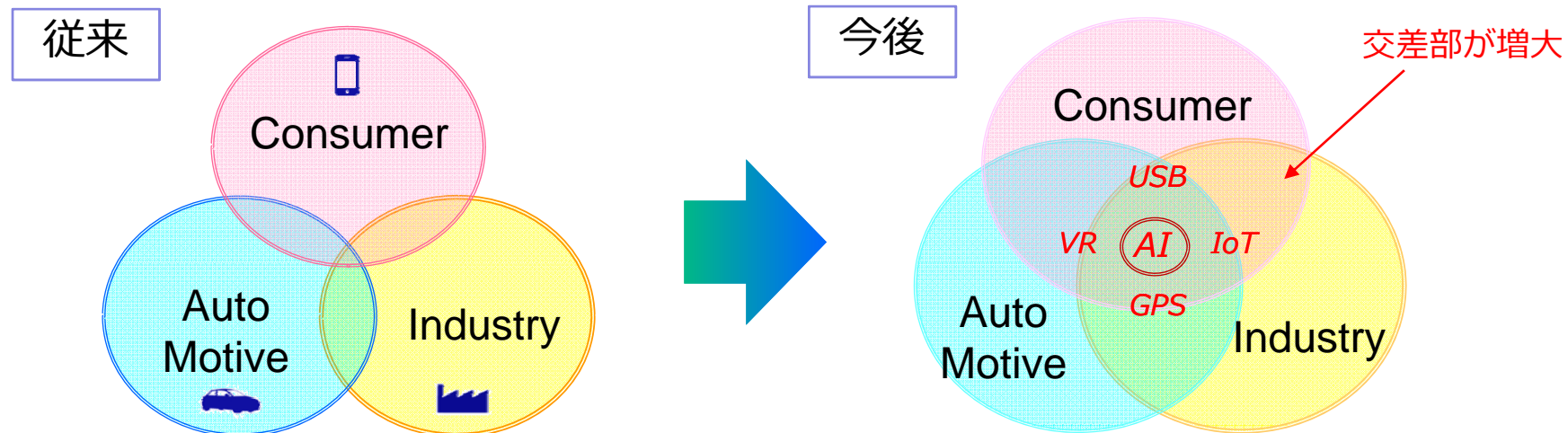


(出所: HRS 推定)

**「大きな変化 = 新たなビジネス・チャンス」へ感度アップ**

各分野の技術の融合から大競争時代へ

※ 注力する主要3分野の技術融合イメージ



各分野の発展・拡大 ~ 各々で進化した技術が融合 ~ そして更に進化

業界の垣根がどんどん低下 ⇨ 互いの分野への参入が活発化

繋ぐビジネス 拡大への期待感大

分野間連携可能なHRSの強み活かし、各分野で力強い柱を立て安定成長目指す

## 次世代産機市場向け標準化へのアプローチ（ハーティング社との協業）

### □ 市況背景〔IoTに関わるコネクタ変化〕

現在はRJ-45などの従来規格品を利用しているが、あらゆるものが繋がるようになると接続箇所が増え、従来よりも実装密度を上げなければならないため、小型のI/Oコネクタが求められる。



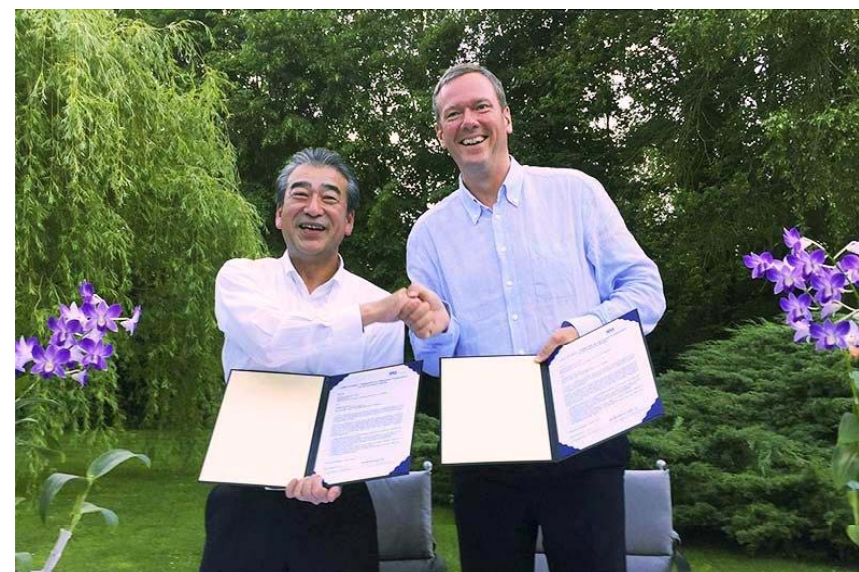
産業機器向け  
次世代小型高速伝送用コネクタ

### □ 産業機器向けイーサネット接続コネクタの新規格



新しいインダストリー4.0の標準となる  
小型で堅牢、高速性能に優れた  
10Gbイーサネット向けコネクタを  
開発・標準化・マーケティングで協業

## HARTING and Hirose focus on a new standard

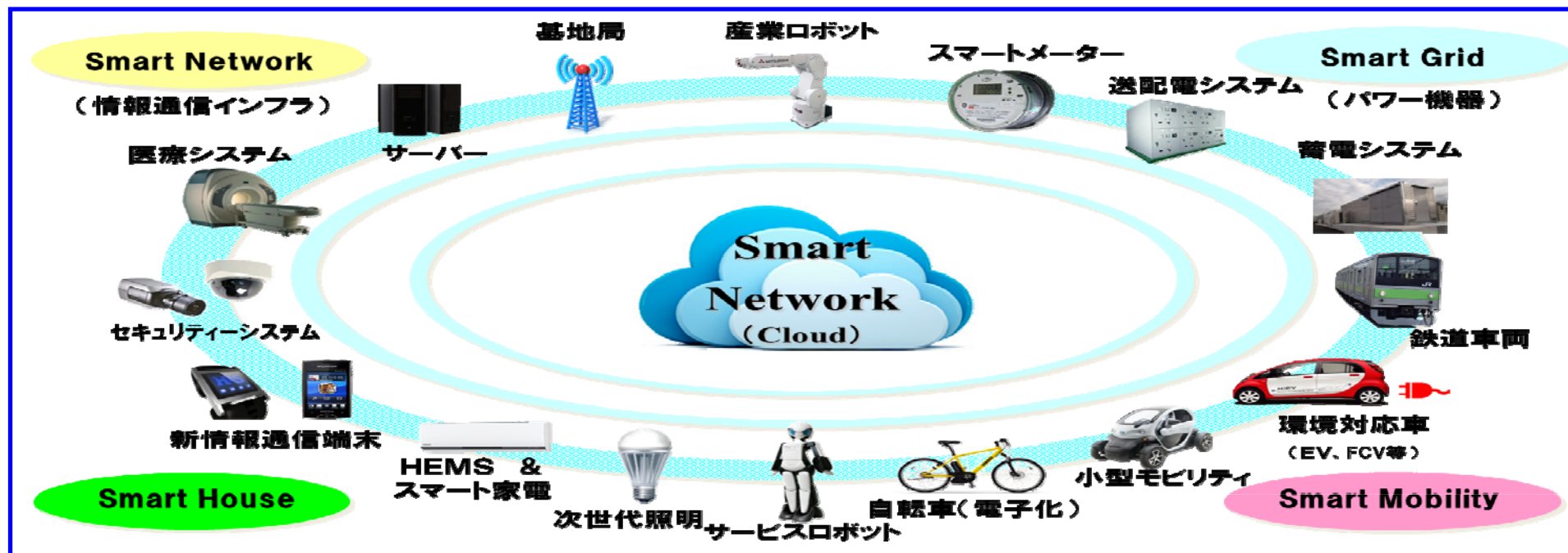


HIROSE-President Kazunori Ishii (left) and CEO Philip Harting are looking forward to their future cooperation

(出所: HARTINGホームページ)



# 4 HRS: 将来への戦略投資について (再掲)



[キートレンド]: 「IoT(全てが繋がる世界)」「クラウドロニクス」「ECO(省電力)」

[キーテクノロジー]: 「高速」、「高周波」、「ハイパワー」、「小型化」への取組み強化

## 戦略投資

| 技術開発          | 工場・設備            | ITインフラ            |
|---------------|------------------|-------------------|
| ◆高速、高周波伝送技術   | ◆国内外工場の増強        | ◆各種基幹システムの強化      |
| ◆高電流、耐環境技術    | ◆超精密加工設備         | ◆コミュニケーションシステムの充実 |
| ◆金型加工技術、めっき技術 | ◆自動車/産機向け試験・評価設備 | ◆意思決定支援システムの整備    |

HIROSE KOREA (新)精密コネクタセンター



2017年1月 稼働予定

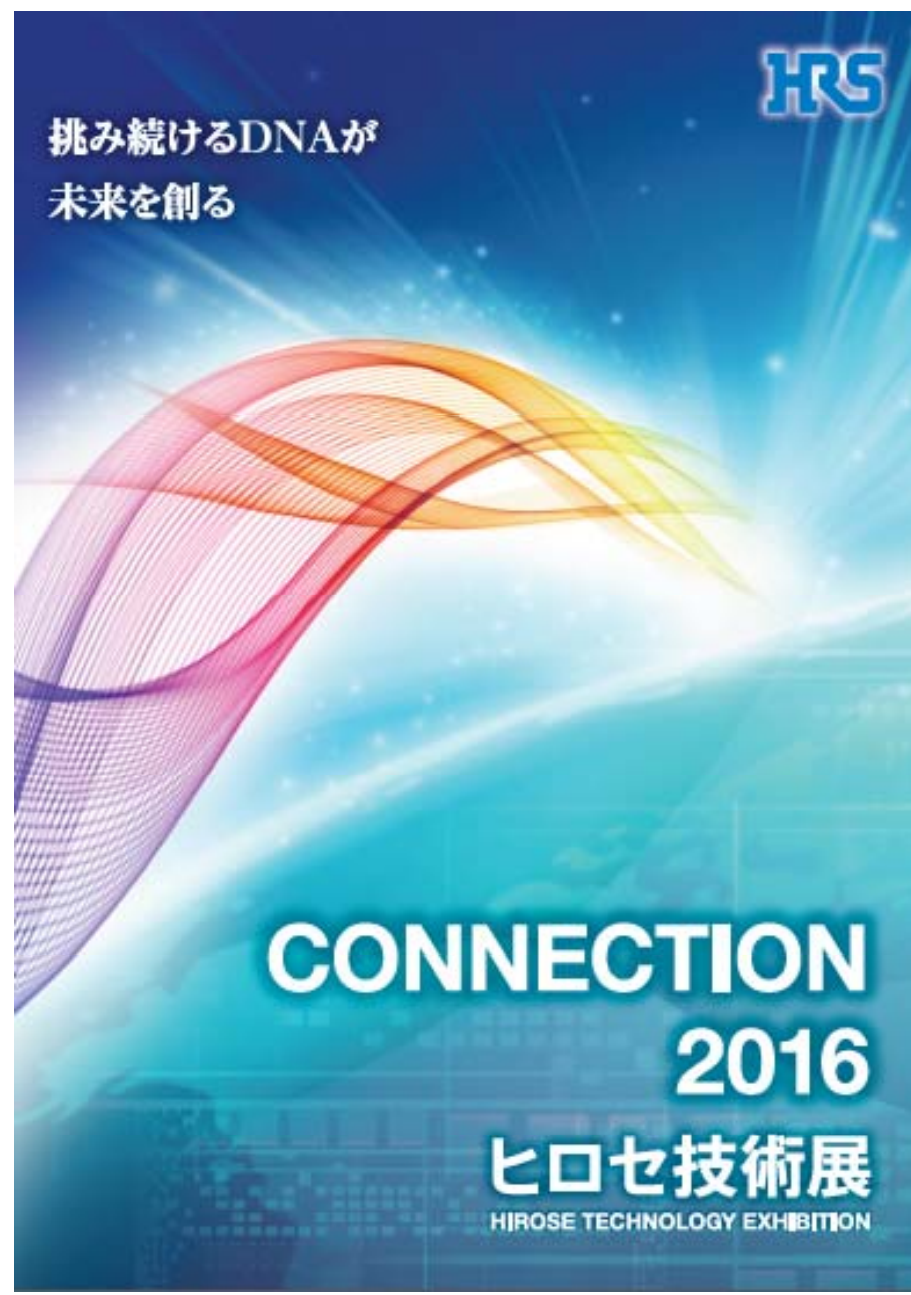


一関 試験センター増築



完成イメージ

2017年度内に稼働予定



C-16 東京会場のご来場者は  
前回(2013年)比 138%  
うち自動車関係では 183%

東京会場:9月15日・16日 大阪会場:11月16日・17日

ごあいさつ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊社では  
**第13回ヒロセ技術展 CONNECTION 2016**を  
開催させて頂く運びとなりましたのでご案内申し上げます。

当日は、各種新製品に加え、弊社の接続技術を駆使した  
最先端のご提案品をご紹介致します。  
また、「IoTがもたらす変革」についての特別講演や  
弊社の最先端技術トレンドについてのセミナーの開催も  
予定しております。

3年に1度開催させて頂いております「ヒロセ技術展」に  
日頃から格別のご愛顧を賜っております皆様方にぜひ  
ご来場いただき、ご高覧願いますよう  
宜しくお願い申し上げます。

敬具

平成28年7月吉日

**HRS ヒロセ電機株式会社**

代表取締役社長 石井 和徳

東京会場 セルリアンタワー東急ホテル



〒150-8512 東京都渋谷区桜丘町26-1 TEL:03-3476-3000(代)  
渋谷駅西口 歩道横通り 国道246号沿い 徒歩5分 渋谷マークシティより徒歩5分  
東急東横線・田園都市線 / 京王井の頭線 / JR山手線・埼京線 /  
東京メトロ副都心線・有楽町線・有明線

大阪会場 ハービスHALL



〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25 TEL:06-6343-7500(代)  
阪神「梅田駅」西改札より徒歩5分 / 阪急「梅田駅」より徒歩約12分  
JR「大塚駅」南改札より徒歩約5分 / JR東西線「北新地駅」西改札より徒歩約4分  
地下鉄四つ橋線「西梅田駅」北改札より徒歩5分 / 地下鉄御堂筋線「梅田駅」南改札より徒歩約5分  
地下鉄谷町線「東梅田駅」北改札より徒歩約5分  
※各ターミナルとも地下で連絡

\*同会場共にお車でのご来場はご遠慮下さい。

ご招待状

**ヒロセ技術展**  
HIROSE TECHNOLOGY EXHIBITION



**CONNECTION  
2016**

TOKYO ▶ 9/15日・16日 **セルリアンタワー東急ホテル**  
B2F ホールルーム 開催時間: [9/15] 10:00-18:00 [9/16] 9:00-18:00  
OSAKA ▶ 11/16日・17日 **ハービスHALL**  
B2F ハービスHALL 開催時間: [11/16] 10:00-18:00 [11/17] 9:00-18:00

協賛: 豊田通商株式会社、タイトエレクトロニクス株式会社、大成建設株式会社、  
同本建設機械株式会社、太平洋電機株式会社、スズデン株式会社

技術展を通して「お客様の声をキャッチング」⇨未来プロダクトへの展開を加速