



## 説明内容

**HORIBA**

- ・ 会社概要
- ・ HORIBAの特徴
- ・ 連結業績実績/予想
- ・ トピックス

**<免責事項>** 本プレゼンテーション資料には、株式会社堀場製作所の業績、戦略、事業計画などに関する将来の予測を示す記述および資料が記載されております。これらの将来の予測に関する記述および資料は過去の事実ではなく、発表時点で入手可能な情報に基づき当社が判断した予測です。

また経済動向、他社との競争状況、為替レートなどの潜在的リスクや不確実な要因も含まれています。その為、実際の業績、事業展開または財務状況は今後の経済動向、業界における競争、市場の需要、為替レート、その他の経済・社会・政治情勢などの様々な要因により、記述されている将来予測とは大きく異なる結果となる可能性があることをご承知おき下さい。

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

**HORIBA** 2

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 説明内容

HORIBA

- 会社概要
- HORIBAの特徴
- 連結業績実績・予想
- トピックス

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 3

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 会社概要

HORIBA

- |            |                    |
|------------|--------------------|
| ■ 本社所在地    | 京都市                |
| ■ 事業内容     | 分析・計測機器の開発・製造・販売   |
| ■ 創業       | 1945年              |
| ■ 設立       | 1953年              |
| ■ 決算日      | 12月31日             |
| ■ 連結売上高    | 1,381億円(2013年12月期) |
| ■ 資本金      | 120億円(2013年12月末)   |
| ■ 会長兼社長    | 堀場 厚               |
| ■ 従業員数(連結) | 5,787名(2013年12月末)  |
| ■ 上場       | 東証(第1部 コード:6856)   |

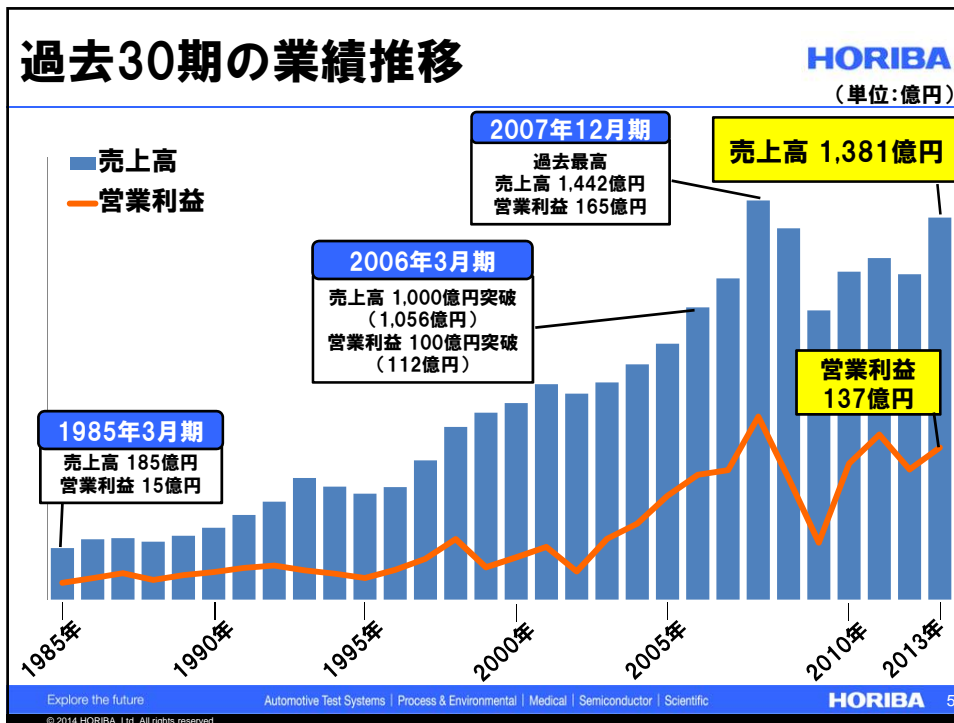


Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

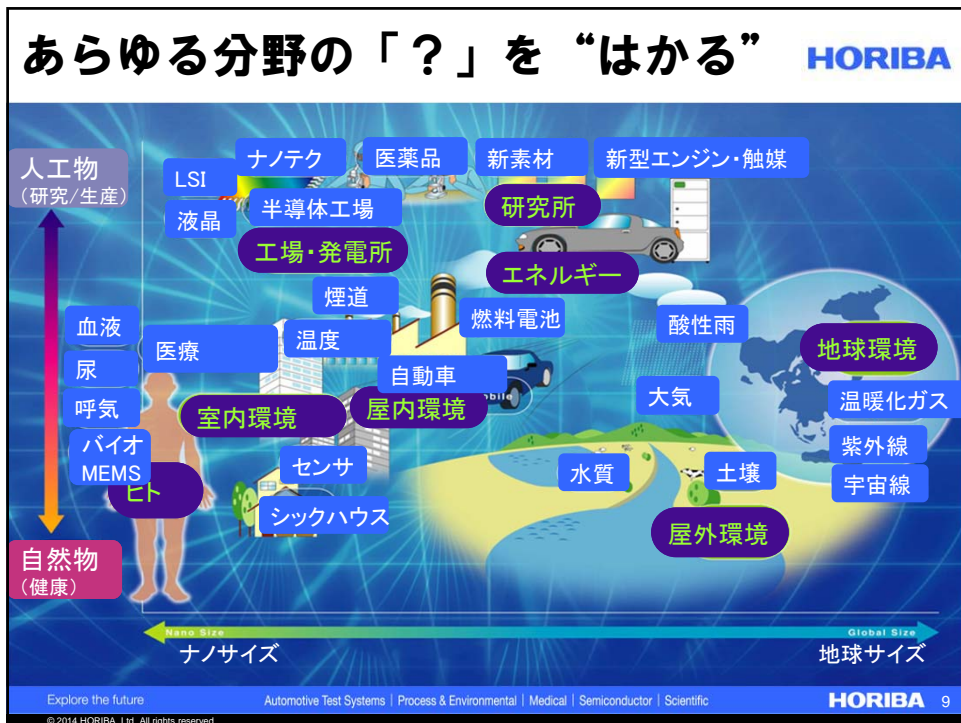
HORIBA 4

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.



- ・ 会社概要
- ・ **HORIBAの特徴**
- ・ 連結業績実績・予想
- ・ トピックス

**分析・計測機器**の総合メーカー  
||  
“**はかる**”装置の提供を通じて  
分析ソリューションを提案



## “はかる” 装置 -効率的なエンジン開発に貢献- HORIBA



**自動車排ガス測定装置  
～MEXA-ONE～**

### 自動車の排ガスをはかる

自動車メーカーを中心とした  
エンジン開発に携わる企業の  
基礎研究開発や各国検査機関で  
の認証試験など。



Explore the future    Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific    **HORIBA** 10

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## “はかる”装置 -医療現場での適切な診断に貢献- **HORIBA**



自動血球計数装置  
～Pentra XL80～

### 人間の血液をはかる

主に病院や診療所などの血液検査において、血液中の赤血球・白血球・血小板の個数や血糖値などを測定。



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

**HORIBA** 11

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## “はかる”装置 -地球の環境保全に貢献- **HORIBA**



マルチ水質チェッカー  
～U-50～

### 河川の水質をはかる

環境調査などに利用。  
最大11項目（pH、溶存酸素、  
濁度等）を同時測定できる  
持ち運び可能な水質測定装置。



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

**HORIBA** 12

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 事業セグメント

HORIBA

### 自動車計測システム機器

- ・排ガス計測システム
- ・自動車試験システム など

### 環境 & プロセスシステム機器

- ・大気測定、排ガス測定、水質計測器
- ・環境放射線測定器 など

### 医用システム機器

- ・血球計数CRP測定装置
- ・糖尿病関連検査装置 など

### 半導体システム機器

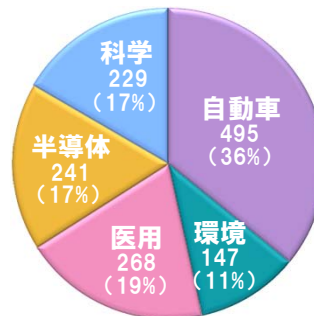
- ・マスフローコントローラー
- ・薬液濃度モニター など

### 科学システム機器

- ・ラマン分光、蛍光分光技術 など

売上高 1,381 億円

( )=売上高構成比率



事業セグメント別売上高(億円)  
2013年12月期

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 13

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 世界市場シェア

HORIBA

### エンジン排ガス測定装置



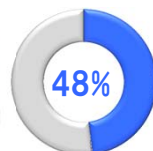
### 煙道排ガス分析装置



### 血球計数CRP計測装置



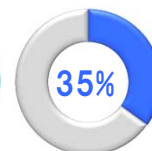
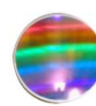
### マスフローコントローラー



### ラマン分光測定装置



### グレーティング



※各製品のマーケットシェアは当社推定値

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

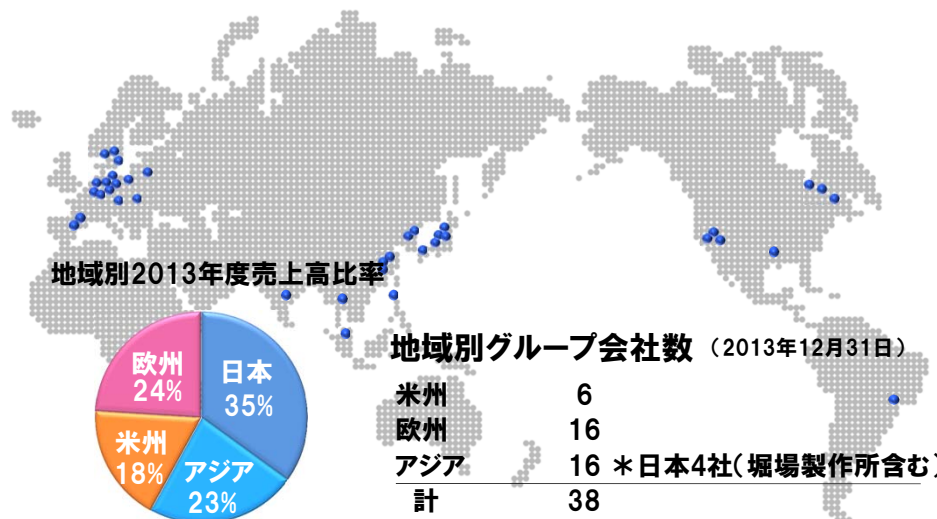
HORIBA 14

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.



## グローバルネットワーク

HORIBA



Explore the future

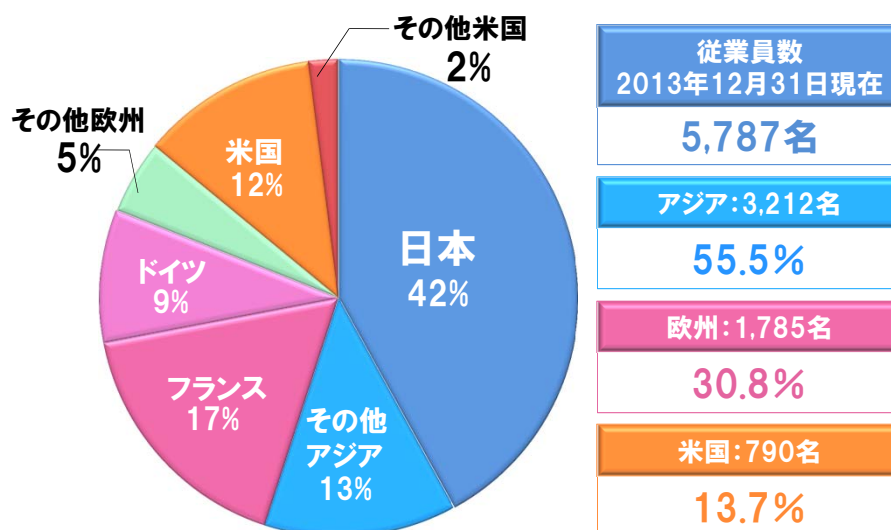
Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 15

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 地域別従業員比

HORIBA



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 16

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.



## 社是

HORIBA

人生のもっとも活動的な時期を費やす仕事にプライドとチャレンジマインドを持ち、「おもしろおかしく」エキサイティングに取り組むことによって人生の満足度を高め、よりおもしろおかしく過ごせる。



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 17

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 創業者

HORIBA



### 堀場 雅夫

1945年に学生ベンチャーの先駆けとして京都に堀場無線研究所を立上げ  
1950年に国産初となるガラス電極pHメータを完成。  
1953年に株式会社堀場製作所を設立。



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 18

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

# HORIBAグループ沿革

HORIBA

1945: 堀場無線研究所 創業

社史



(株)堀場製作所設立:1953

～海外展開本格スタート～

オルソン・ホリバ(米国)設立:1970

大阪証券取引所上場:1971

ホリバ・ヨーロッパ社  
(ドイツ)設立:1972

東京証券取引所上場:1974

1996: ABX社(フランス)買収



1997: ジョバン・イボン社  
(フランス)買収



2003: One Company  
オペレーション開始

2005: 自動車計測機器事業  
(カール・シェンク社)買収

2013: プロセス計測設備事業  
(キャメロン社)買収

2014: 蛍光分光事業(フotonテクノロ  
ジーインターナショナル社)買収

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 19

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

HORIBA

## 会社紹介上映

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 20

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 説明内容

HORIBA

- ・ 会社概要
- ・ HORIBAの特徴
- ・ 連結業績実績・予想
- ・ トピックス

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 21

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

2014  
実績

## 2014年12月期 1～9月累計実績

HORIBA

(単位:億円)

	2013年	2014年	
	1～9月累計	1～9月累計	前年比
売上高	922	1,010	+87 (+9.5%)
営業利益	64	78	+13 (+21.1%)
営業利益率	7.0%	7.7%	+0.7P
経常利益	60	71	+10 (+17.8%)
当期純利益	42	39	▲2 (▲6.6%)

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 22

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

2014 予想	2014年12月期 連結業績通期予想			HORIBA
	(単位:億円)			
	2012年	2013年	2014年	
	実績	実績	予想	前年比増減
売上高	1,176	1,381	1,500	+118 (+8.6%)
営業利益	117	137	150	+12 (+9.2%)
営業利益率	10.0%	9.9%	10.0%	+0.1P
経常利益	113	130	145	+14 (+11.1%)
当期純利益	73	89	90	+0 (+0.0%)
ROE	7.8%	8.4%	7.7%	▲0.7P
為替レート	2013年度実績レート US\$ = 97.73円 EUR = 129.78円 2014年度想定レート US\$ = 104円 EUR = 139円 円安の影響 → 1円につき、US\$ 145百万円、EUR 13百万円 営業増益			

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 23

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 23

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

2014  
実績/予想

今期のビジネス状況

HORIBA

第3四半期（1～9月）まで

■ 半導体システム機器部門

- 半導体メーカーの高水準の設備投資を背景に業績好調

■ 環境・プロセスシステム機器部門

- 日本と中国の発電所や工場向けなどに煙道排ガス分析装置の販売が堅調に推移

第4四半期

■ 自動車計測システム機器部門

- 集中出荷による大幅な増収に期待

■ 円安傾向は利益にプラスの影響

- 自動車計測・半導体システム機器部門は円安による利益押し上げ影響大

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 24

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 24

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 中長期経営計画（2011-2015年）

**HORIBA**

（単位：億円）

売上高 1,500億円  
営業利益率 13%以上  
R O E 11%以上

想定為替レート  
USドル：80円  
ユーロ：110円



## 株主還元

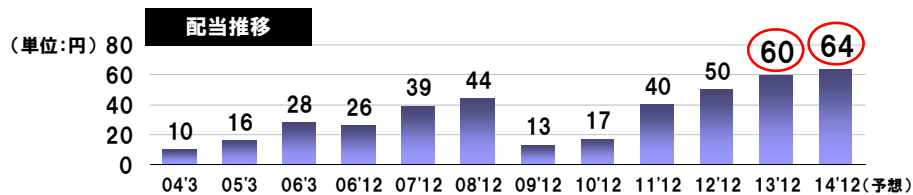
**HORIBA**

### 株主還元政策

- 配当金 + 自社株取得 = 連結純利益 × 30% を目処
- 残りは戦略的投資資金として内部留保(設備投資・M&A等)

### 配当金

- 2013年実績 60円 [中間18円、期末42円]      年間配当60円は過去最高
- 2014年予想 64円 [中間25円、期末39円]      配当予想64円は上記を更新



## 説明内容

HORIBA

- 会社概要
- HORIBAの特徴
- 連結業績実績・予想
- トピックス

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 27

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 日本での投資加速、拠点再整備

HORIBA

### 堀場エステック京都福知山テクノロジーセンター

- 半導体セグメント・稼働: 2013年12月
- 目的: 流体計測制御及び気化技術の研究



### HORIBA BIWAKO E-HARBOR

- 自動車、環境セグメント・稼働: 2015年秋予定
- 目的: ガス分析事業の開発・生産拠点



### 堀場エステック阿蘇工場

- 半導体、医用セグメント・拡張: 2013年12月
- 目的: マスフローコントローラー  
血球計数装置、試薬の生産



### HORIBA最先端技術センター

- セグメント: 半導体・稼働: 2014年12月予定
- 目的: 半導体センサーの開発



～京都本社再整備へ～  
日本の“ものづくり”の強みを活かす

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 28

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## “HORIBA BIWAKO E-HARBOR” 工事着工

HORIBA

- 湖西最大級の拠点建設
- ガス計測分野の開発・設計・生産を集約(自動車、環境)
- 一貫生産ラインで効率化(納期1/3)と生産量拡大(2倍)
- 拠点移転を契機に次世代へ“技術の遷宮”
- 京滋地区の再整備へ

総投資額:100億円(2014年度26億円) 場所:滋賀県大津市  
完成:2015年秋予定



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 29

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## グローバルニッチトップ企業100選に認定

HORIBA

経済産業省が認定する、国際市場の開拓に取り組んでいる企業のうち、ニッチ分野において高いシェアを確保し、良好な経営を実践している企業。

HORIBAのエンジン排ガス測定装置(MEXAシリーズ)がその独自性と市場性において高く評価されました。



エンジン排ガス測定装置 MEXA-ONE

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 30

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.



## 8年連続受賞 「働きがいのある会社」

HORIBA



Great Place to Work Institute (GPTW) Japanが調査を始めた2007年から8年連続で「働きがいのある会社」に選出されています。

この調査は、社内制度や企業文化に関するアンケートや従業員の意識調査からなり、従業員の生の声が重視されることが大きな特徴です。現在、同様の調査は世界40ヶ国以上で実施されています。

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 31

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 株価推移（過去5年間）

HORIBA

（単位：円）



- ・ 上場来高値：  
5,180円（2007年10月15日）
- ・ 年初来高値：  
4,180円（2014年11月4日）

指標（2013年12月末時点）

- ・ 1株当たり純資産：2,700円
- ・ 1株当たり当期純利益：213円
- ・ 時価総額：1,716億円（11月19日）

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 32

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

## 中長期経営計画シンボルマーク

HORIBA



### 「帆船はあらゆる風を推進力に変えて航海を続ける」

帆船は向かい風でも前進できる能力を有しています。  
5種類の帆(ビジネスセグメント)を効率的に連動させ  
様々な風(チャンス)を推進力に変えて  
邁進する帆船(HORIBA)をイメージしています。

Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA 33

© 2014 HORIBA, Ltd. All rights reserved.

ご清聴ありがとうございました

☆最新情報はWebでも！

堀場製作所

検索

☆お問合せ先

経営管理部 IR・広報チーム（担当：上杉）

E-mail : [ir-info@horiba.com](mailto:ir-info@horiba.com)

TEL : (075)325-5003

34