

# 2012年度 通期決算

2013年4月26日

富士電機株式会社

# 2012年度通期 連結業績概要(対前年)

(単位:億円)

	2011年度	2012年度	増減
売上高	7,035	7,458	422
営業損益	193	220	27
経常損益	186	257	72
特別損益	-132	-91	41
法人税等	-79	-114	-35
少数株主損益	14	17	2
当期純損益	118	264	146

(単位:円)

平均為替レート US\$	79.08	83.10	4.02
平均為替レート EURO	108.98	107.14	-1.84

## 売上高増減

- ・火力大口案件の売上計上
- ・海外子会社の為替換算差

## 営業損益増減

コストダウン	+218	価格ダウン	-181
固定費減	+84	生産高減	-94
為替影響	+10	素材高騰他	-19
売上影響	+10		
	+321		-294

## 営業外損益増減

金融収支	+14	(-23→ -8)
持分法投資損益	+2	(+24→ +26)
為替差損益	+25	(-10→ +14)

## 特別損益増減

年金資産消失損	+70	(-70→ 0)
生産拠点統合費用	+26	(-26→ 0)
減損損失	-64	(0→ -64)

## 法人税等増減

繰延税金資産の計上

# 2012年度通期 セグメント別売上高・営業損益(対前年)①

(単位:億円)

	売上高			営業損益		
	2011年度	2012年度	増減	2011年度	2012年度	増減
発電・社会インフラ	1,566	1,989	423	120	116	-4
産業インフラ	1,105	1,156	51	44	50	7
パワエレ機器	1,508	1,416	-92	38	26	-12

## ▶ 発電・社会インフラ

- 【売上高】 ・発電プラントは、火力の大口案件の売上計上により増収  
 ・社会インフラは、太陽光発電システムの需要増加により増収

- 【営業損益】 ・発電プラントの価格競争激化により減益

## ▶ 産業インフラ

- 【売上高】 ・国内向けの堅調な更新需要により増収

- 【営業損益】 ・増収効果、原価低減により増益

## ▶ パワエレ機器

- 【売上高】 ・ドライブは、海外需要の低迷により減収  
 ・パワーサプライは、製造業向け電源装置、IT機器向け電源の需要減少により減収  
 ・器具は、国内市場の需要減少により減収

- 【営業損益】 ・ドライブは、原価低減、経費圧縮により増益  
 ・パワーサプライ、器具は売上高の減少により減益

# 2012年度通期 セグメント別売上高・営業損益(対前年)②

(単位:億円)

	売上高			営業損益		
	2011年度	2012年度	増減	2011年度	2012年度	増減
電子デバイス	1,122	1,136	14	-2	-14	-12
食品流通	1,155	1,121	-34	23	64	42
その他	1,126	1,169	43	26	29	2
消去または全社	-547	-529	17	-56	-52	4
合計	7,035	7,458	422	193	220	27

## ▶ 電子デバイス

### 【売上高】

- ・半導体は、自動車分野の需要は比較的堅調であったものの、産業分野、情報電源分野の需要減少により減収
- ・ディスク媒体は、為替の円安進行により増収

### 【営業損益】

- ・半導体は、売上高の減少により減益
- ・ディスク媒体は、前期に実行した事業構造改革の効果により増益

## ▶ 食品流通

### 【売上高】

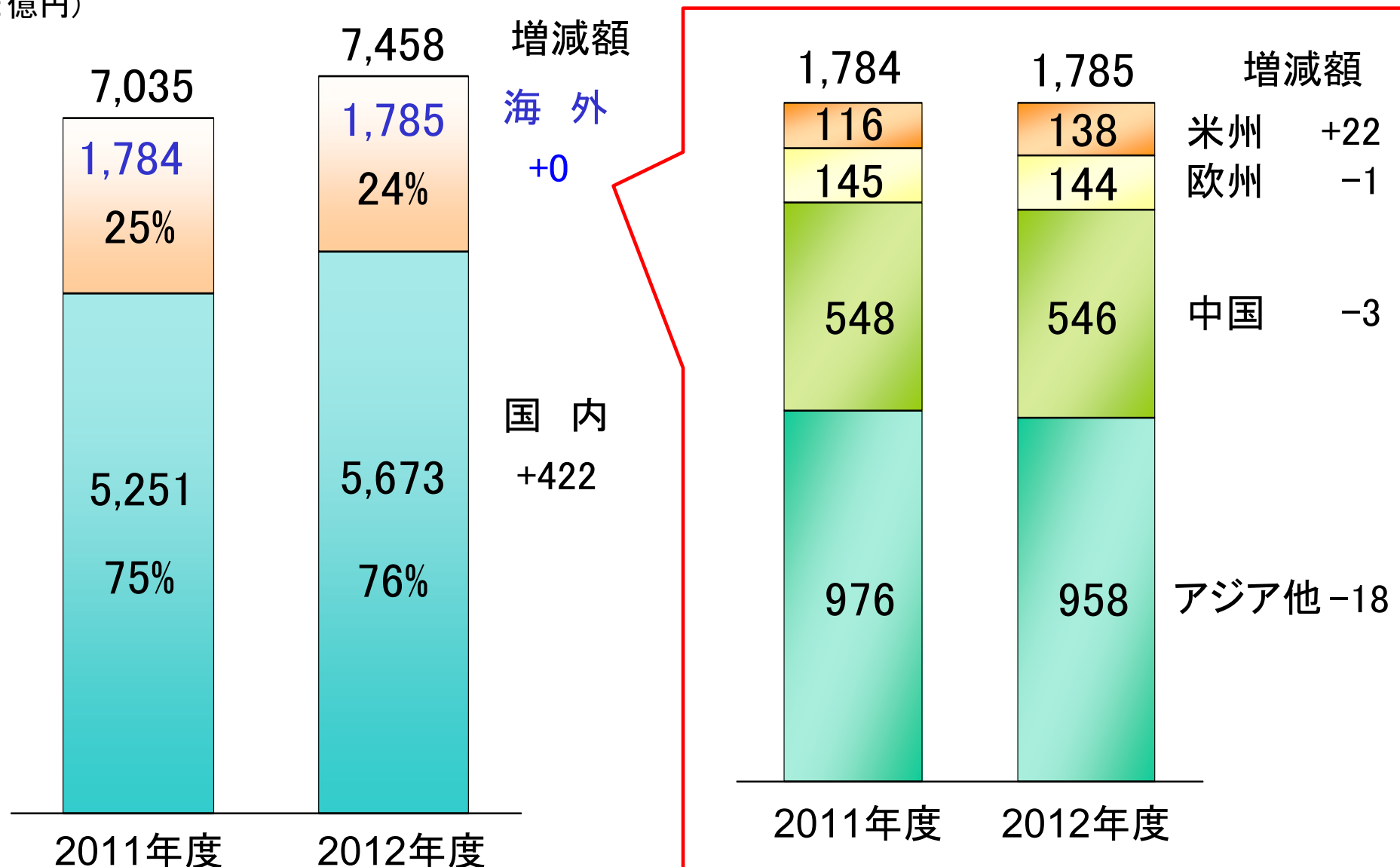
- ・自販機は、省エネ型環境対応自販機、コンビニエンスストア向けコーヒーマシンによる増加があったものの、中身商品の販売終息により減収
- ・店舗流通は、自動釣銭機、冷凍・冷蔵設備、省エネ設備の増加により増収

### 【営業損益】

- ・前期に実行した事業構造改革の効果に加え、原価低減の推進、新製品の投入効果により増益

# 2012年度通期 売上高(国内/海外・地域別)

(単位:億円)



# 2012年度通期 連結業績概要(対予想)

(単位:億円)

	2012年度		増減
	予想	実績	
売上高	7,500	7,458	-42
営業損益	230	220	-10
経常損益	220	257	37
当期純損益	130	264	134

(単位:円)

平均為替レート US\$	81.25	83.10	1.85
平均為替レート EURO	105.38	107.14	1.76

## 営業損益増減

- ・物量減影響による悪化
- ・固定費の削減および為替の好転

## 営業外損益増減

為替差損益および金融収支の好転

## 法人税等増減

繰延税金資産の計上

# 2012年度通期 セグメント別売上高・営業損益(対予想)

(単位:億円)

	売上高			営業損益		
	2012年度		増減	2012年度		増減
	予想	実績		予想	実績	
発電・社会インフラ	1,976	1,989	13	112	116	4
産業インフラ	1,209	1,156	-53	57	50	-7
パワエレ機器	1,458	1,416	-42	31	26	-5
電子デバイス	1,124	1,136	12	5	-14	-19
食品流通	1,111	1,121	10	58	64	6
その他	1,162	1,169	7	28	29	1
消去または全社	-541	-529	12	-60	-52	8
合計	7,500	7,458	-42	230	220	-10

# 2012年度末 連結貸借対照表

資産の部		12/3/31	13/3/31	増減
流動資産	現金及び預金	643	398	-246
	売上債権	1,997	2,169	172
	棚卸資産	1,333	1,077	-256
	その他	559	604	45
流動資産 計		4,532	4,247	-285
固定資産	有形固定資産	1,584	1,684	100
	無形固定資産	112	127	15
	投資その他の資産	1,699	1,596	-103
固定資産 計		3,395	3,407	12
繰延資産		1	1	+0
資産 合計		7,928	7,656	-273

(単位: 億円)

負債、純資産の部		12/3/31	13/3/31	増減
負債	買入債務	1,365	1,299	-65
	金融債務	2,559	2,267	-291
	その他負債	2,173	1,932	-241
負債 合計		6,096	5,499	-597
純資産	資本金	476	476	-
	資本剰余金	467	467	-0
	利益剰余金	634	876	242
	自己株式	-71	-71	-0
	株主資本	1,506	1,748	242
	その他の包括利益累計額	129	197	68
	少数株主持分	196	211	15
純資産 合計		1,832	2,157	325
負債・純資産 合計		7,928	7,656	-273
ネット金融債務残高		1,916	1,870	-46



# 2012年度通期 連結キャッシュ・フロー

(単位:億円)

	2011年度	2012年度
営業活動によるキャッシュ・フロー	283	553
投資活動によるキャッシュ・フロー	-135	-243
フリー・キャッシュ・フロー	148	311
財務活動によるキャッシュ・フロー	-326	-568
換算差額等	3	12
増 減	-175	-246

棚卸資産の圧縮

社債の償還

現金及び現金同等物の期首残高	818	643
現金及び現金同等物の期末残高	643	397

## ◆徹底したコストダウンによる収益力の向上、ものづくり力の強化

- ・グローバル調達の拡大

コストダウン 218億円

- ・生産技術に関連する機能を集約した、設備技術センターの本格稼動

## ◆棚卸資産の徹底圧縮によるキャッシュ・フローの改善

	2011年度	2012年度
棚卸資産残高(年度末)	1,333億円	1,077億円
フリー・キャッシュ・フロー	148億円	311億円

## ◆海外事業拡大に向けた販売・生産の基盤構築

- ・販売 : ブラジル
- ・エンジニアリング : シンガポール、インドネシア
- ・生産 : タイ新工場の建設を決定  
中国・深圳の半導体製造ライン稼働開始

	2011年度	2012年度
ネットD/Eレシオ	1.2倍	1.0倍
自己資本比率	20.6%	25.4%
ROA	1.5%	3.4%
ROE	7.4%	14.7%

(単位:円)

	中間	期末	年間
2011年度	2.00	2.00	4.00
2012年度	2.00	3.00(予定)	5.00(予定)

1. 本資料は法律に基づく監査手続の対象外であり、本説明会の時点において、法律に基づく財務諸表の監査手続は終了しておりません。
2. 本資料および本説明会に含まれる予想値および将来の見通しに関する記述・言明は、弊社が現在入手可能な情報による判断および仮定に基づいております。その判断や仮定に内在する不確実性および事業運営や内外の状況変化により、実際に生じる結果が予測内容とは実質的に異なる可能性があり、弊社は、将来予測に関するいかなる内容についても、その確実性を保証するものではありません。
3. 本資料は、情報の提供を目的とするものであり、弊社の株式の売買を勧誘するものではありません。
4. 目的を問わず、本資料を無断で引用または複製することを禁じます。