



m 三日子産業株式会社

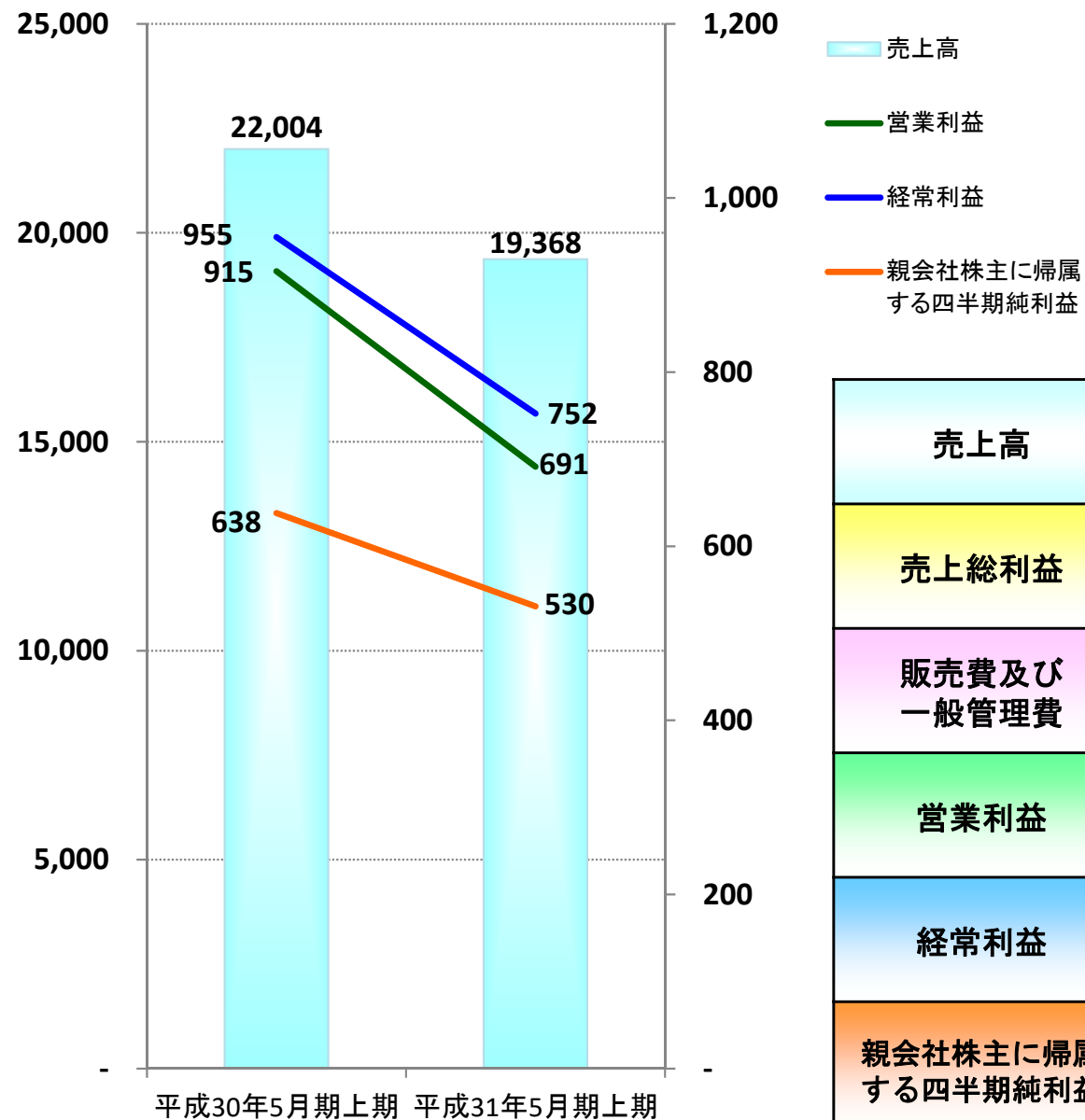
平成31年5月期 第2四半期決算説明

(証券コード:3321)

2019年1月23日

1-1 平成31年5月期 上期決算概要

Creative Innovation



平成31年5月期 上期			
	実績	前年同期比増減額	前年同期比増減率
売上高	19,368	△2,636	△12.0%
売上総利益	1,962	△177	△8.3%
販売費及び一般管理費	1,271	+46	+3.8%
営業利益	691	△224	△24.5%
経常利益	752	△202	△21.2%
親会社株主に帰属する四半期純利益	530	△107	△16.8%

1-2 平成31年5月期 上期決算概要

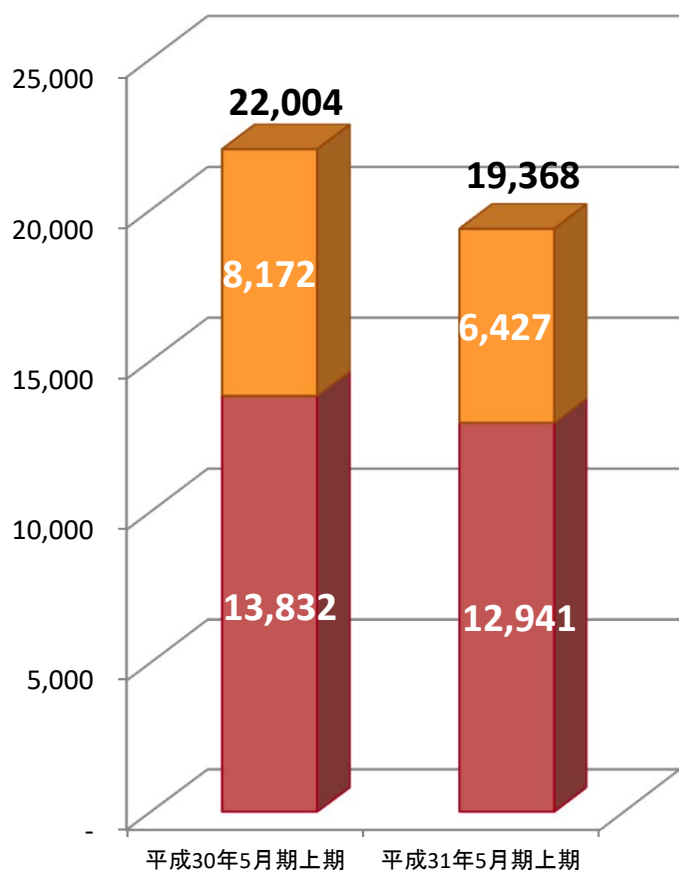
Creative Innovation

	平成30年5月期 上期	平成31年5月期 上期	
	実績	実績	増減
1株当たり四半期純利益 (潜在株式調整後1株当たり 四半期純利益)	86.82円 (-円)	67.19円 (66.98円)	△19.63円
自己資本当期純利益率	8.7%	6.2%	△2.5%
総資産経常利益率	5.8%	4.6%	△1.2%
売上高営業利益率	4.2%	3.6%	△0.6%
総資産	17,330百万円	16,192百万円	△1,138百万円
純資産	7,706百万円	8,865百万円	+1,159百万円
自己資本比率	44.3%	54.6%	+10.3%
1株当たり純資産	1,045.04円	1,118.47円	+73.43円

平成31年5月期 上期実績

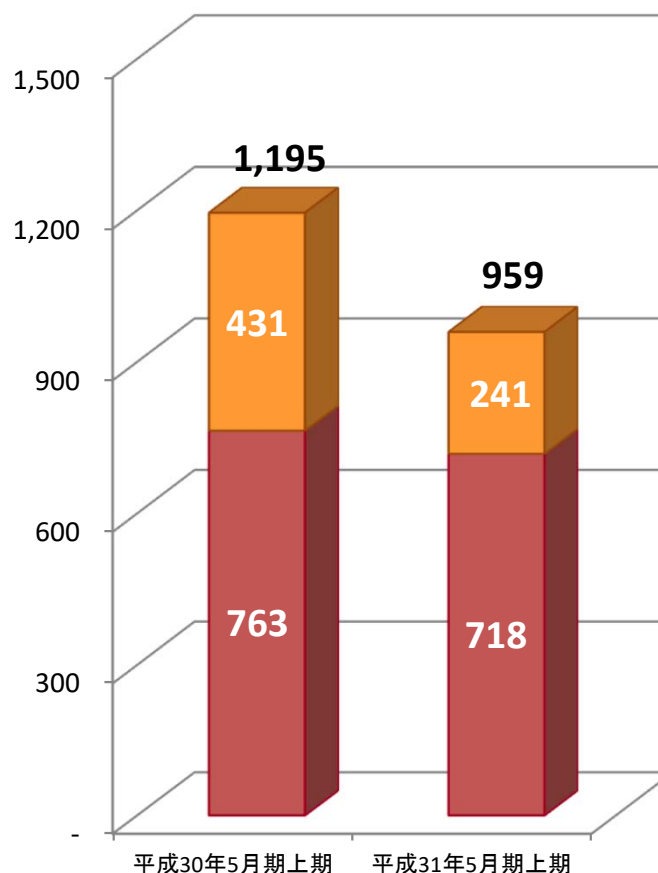
セグメント別売上高

(単位:百万円)

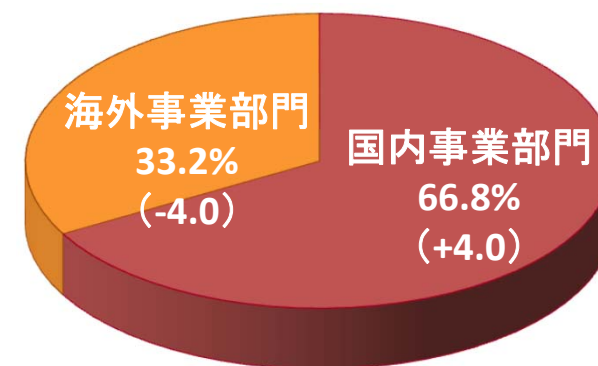


セグメント別利益

(単位:百万円)



セグメント別売上構成

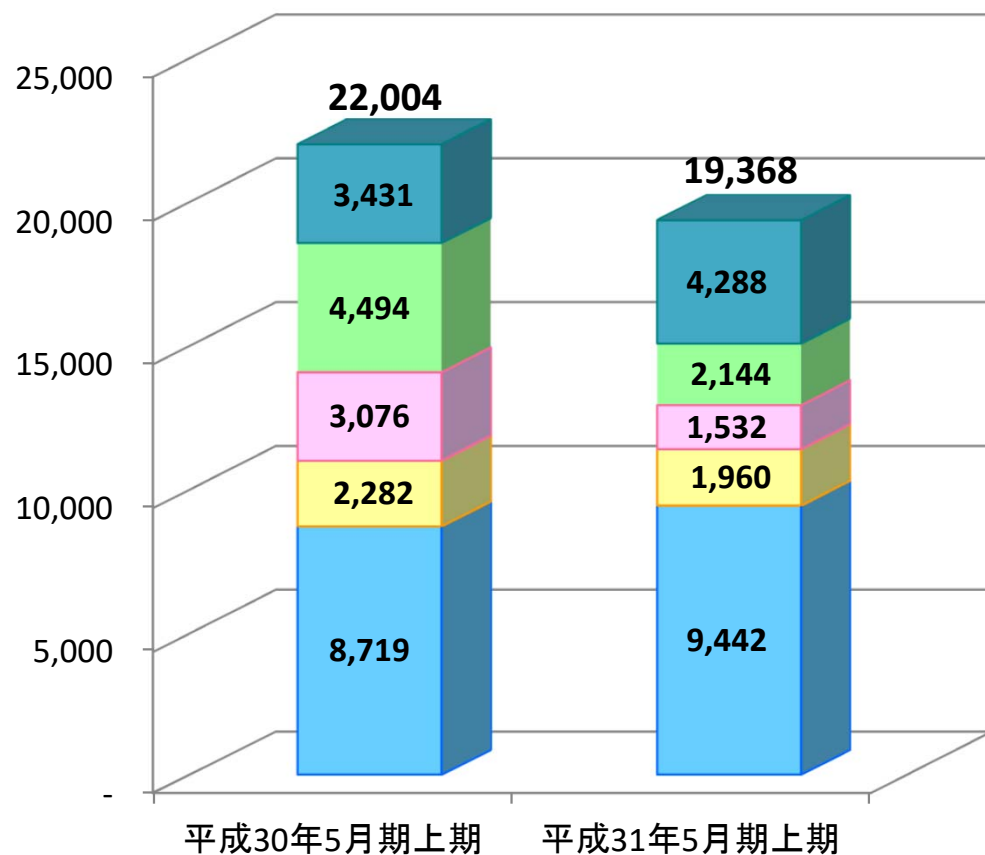


- 海外事業部門
- 国内事業部門

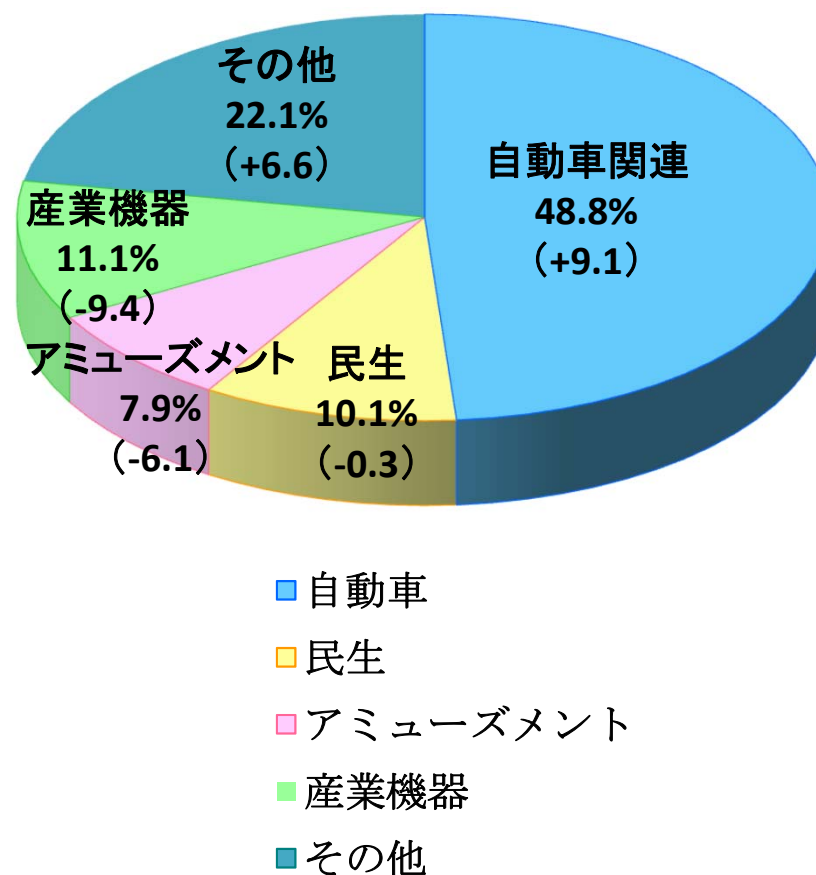
平成31年5月期 上期実績

分野別売上高

(単位:百万円)



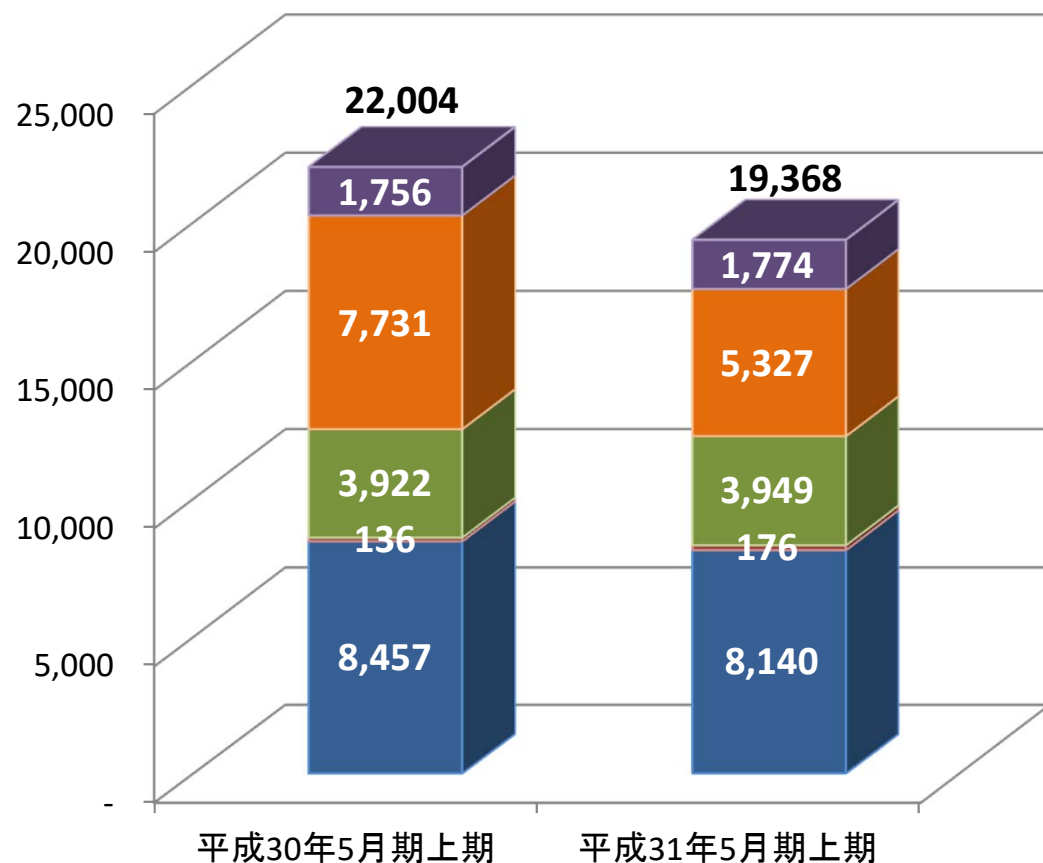
分野別売上構成



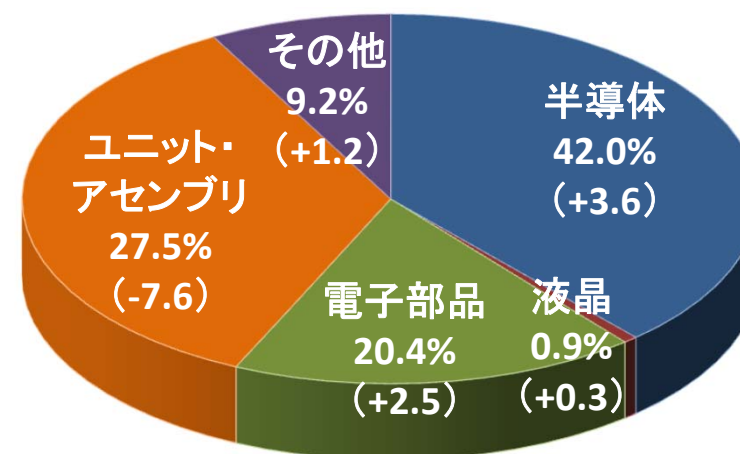
平成31年5月期 上期実績

品目別売上高

(単位:百万円)



品目別売上構成



- 半導体
- 液晶
- 電子部品
- ユニット・アセンブリ
- その他

3 平成31年5月期 上期貸借対照表の概要

Creative Innovation

(単位:百万円)

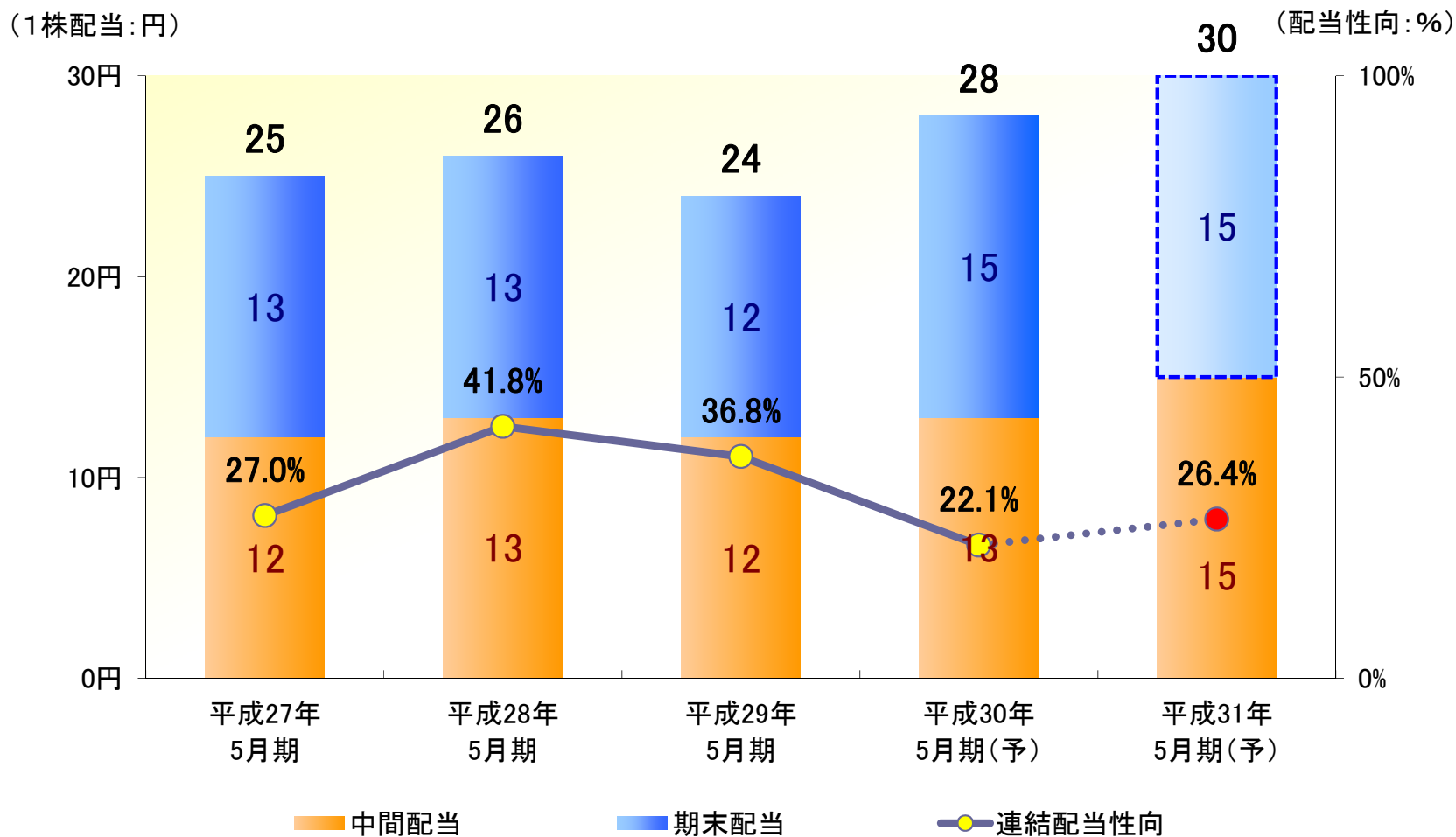
	30年5月期末 実績	31年5月期 上期末 実績	前期末比 増減額	主な増減理由	
資産合計	16,722	16,192	△530	現金及び預金	△167
流動資産	15,062	14,521	△541	受取手形及び売掛金	△120
固定資産	1,659	1,670	+ 11	電子記録債権	△143
				たな卸資産	+ 120
負債合計	8,340	7,326	△1,014	支払手形及び買掛金	△702
流動負債	8,197	7,172	△1,025	電子記録債務	△123
固定負債	143	153	+ 10	短期借入金	△72
純資産合計	8,381	8,865	+ 484	利益剰余金	+ 401


4 平成31年5月期 上期CF計算書の概要

(単位:百万円)

	30年5月期 上期末 実績	31年5月期 上期末 実績	内 訳	
			税金等調整前四半期純利益	752
営業活動によるキャッシュ・フロー	443	182	売上債権の増減額 (△は増加)	388
			仕入債権の増減額 (△は減少)	△887
投資活動によるキャッシュ・フロー	△18	△93	有形固定資産の取得による支出	△67
財務活動によるキャッシュ・フロー	△320	△229	短期借入金の純増減額の減少	△101
			配当金の支払額	△118
現金及び現金同等物の増減額	109	△175		
現金及び現金同等物の四半期末残高	1,177	1,034		

平成31年5月期 年間配当 1株につき30円



 **三日子産業株式会社**

会社概要

1-1 会社概要

Creative Innovation

商号 ミタチ産業株式会社

英文 MITACHI CO.,LTD.

創業 1972年9月

設立 1976年7月

本社 〒460-0026
愛知県名古屋市中区伊勢山二丁目11番28号

資本金 8億1,810万円

代表者 取締役社長 橘 和博

従業員 連結453名※

単体126名※（※平成30年11月末現在）

事業内容 電子デバイス（半導体・電子部品）の販売

電子デバイスおよび機器の製造、販売

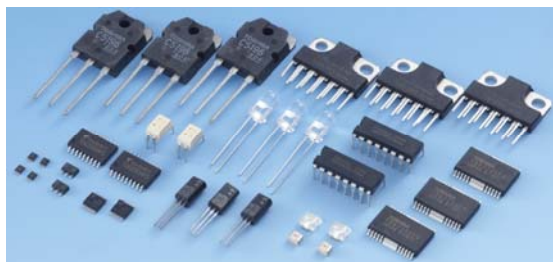
電子機器組立製造装置の販売





電子デバイス

汎用半導体からメモリ、システムLSI、液晶、電子部品、ユニット基板等の販売。多種多様な商材をワンストップで供給。



各種半導体製品



EMS

国内、海外を問わず基板のアッセンブリからユニット、製品の組み立てまで対応。

EMS : Electronic manufacturing service
(電子機器受託製造サービス)



ボードアッセンブリ



製造設備機器

表面実装機・印刷機・リフローをはじめとする電子部品実装ライン、検査機、周辺機器、消耗材や副資材等の販売。



X線検査装置

表面実装機



ODM/OEM

ハードウェア、ソフトウェアの設計者を有し、さまざまなカスタム製品の開発・製造を行っています。

ODM : Original design manufacturing

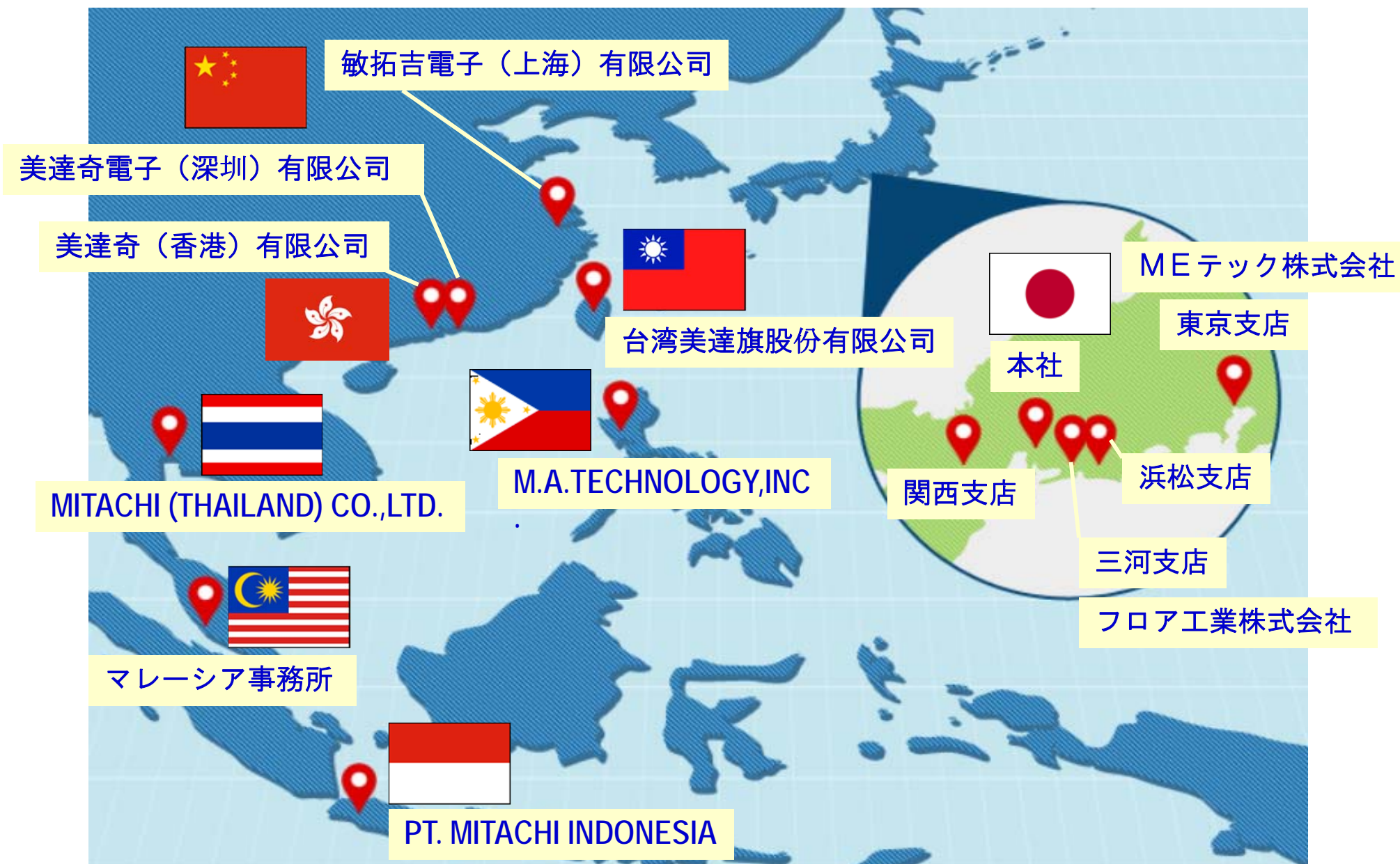
OEM : Original equipment manufacturing



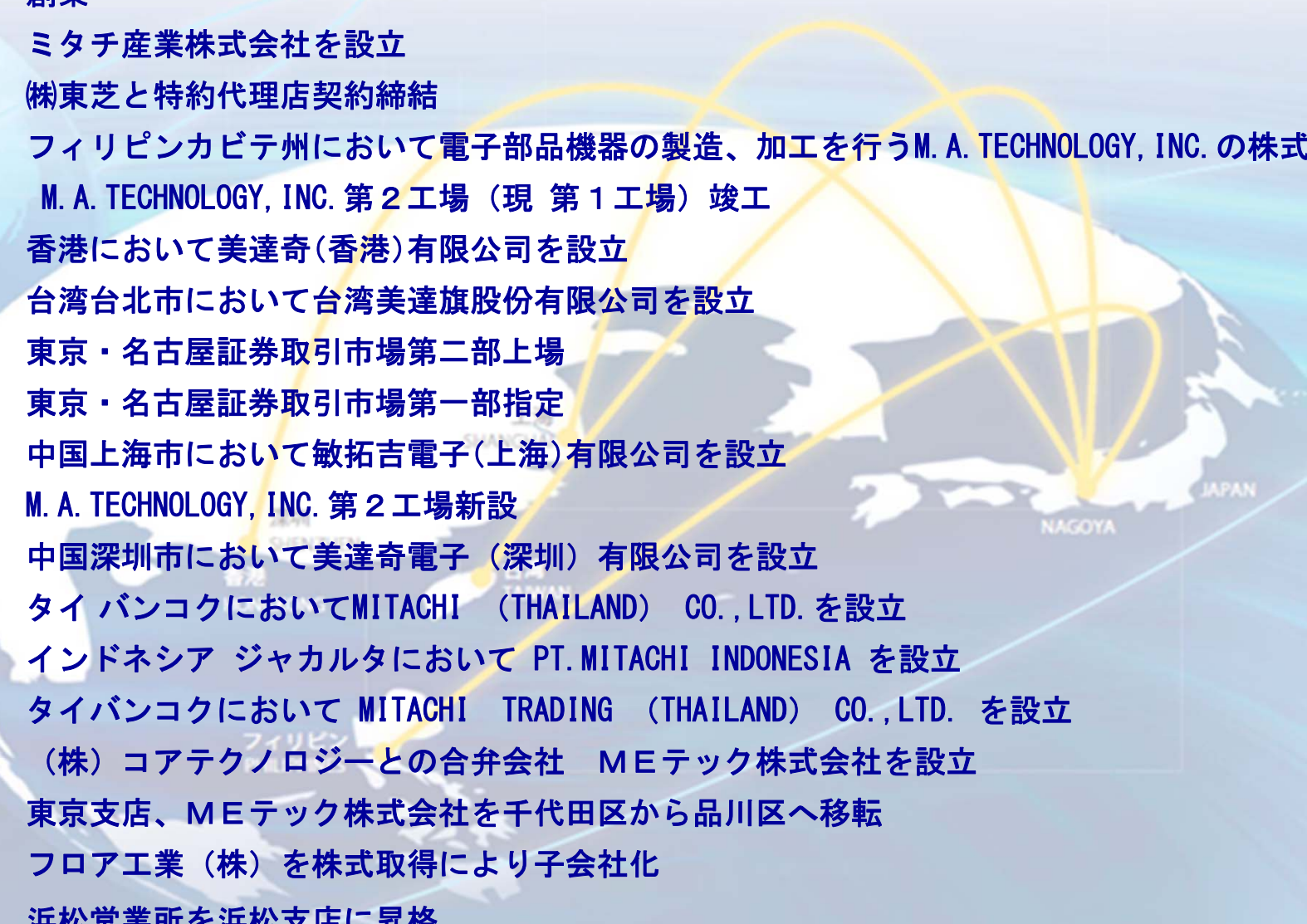
半導体ヒーター

LED照明

1-3 拠点一覧



1-4 沿革

- 
- 1972年9月 創業
 - 1976年7月 ミタチ産業株式会社を設立
 - 1987年4月 (株)東芝と特約代理店契約締結
 - 1996年1月 フィリピンカビテ州において電子部品機器の製造、加工を行うM. A. TECHNOLOGY, INC. の株式取得
 - 2000年8月 M. A. TECHNOLOGY, INC. 第2工場（現 第1工場）竣工
 - 2001年7月 香港において美達奇(香港)有限公司を設立
 - 2003年8月 台湾台北市において台湾美達旗股份有限公司を設立
 - 2004年4月 東京・名古屋証券取引市場第二部上場
 - 2005年5月 東京・名古屋証券取引市場第一部指定
 - 2005年7月 中国上海市において敏拓吉電子(上海)有限公司を設立
 - 2006年5月 M. A. TECHNOLOGY, INC. 第2工場新設
 - 2008年8月 中国深圳市において美達奇電子（深圳）有限公司を設立
 - 2012年9月 タイバンコクにおいてMITACHI (THAILAND) CO., LTD. を設立
 - 2013年10月 インドネシア ジャカルタにおいて PT. MITACHI INDONESIA を設立
 - 2015年6月 タイバンコクにおいて MITACHI TRADING (THAILAND) CO., LTD. を設立
 - 2016年10月 (株)コアテクノロジーとの合併会社 MEテック株式会社を設立
 - 2017年4月 東京支店、MEテック株式会社を千代田区から品川区へ移転
 - 2018年3月 フロア工業(株)を株式取得により子会社化
 - 2018年7月 浜松営業所を浜松支店に昇格



お客様

当社
株主様

仕入先様

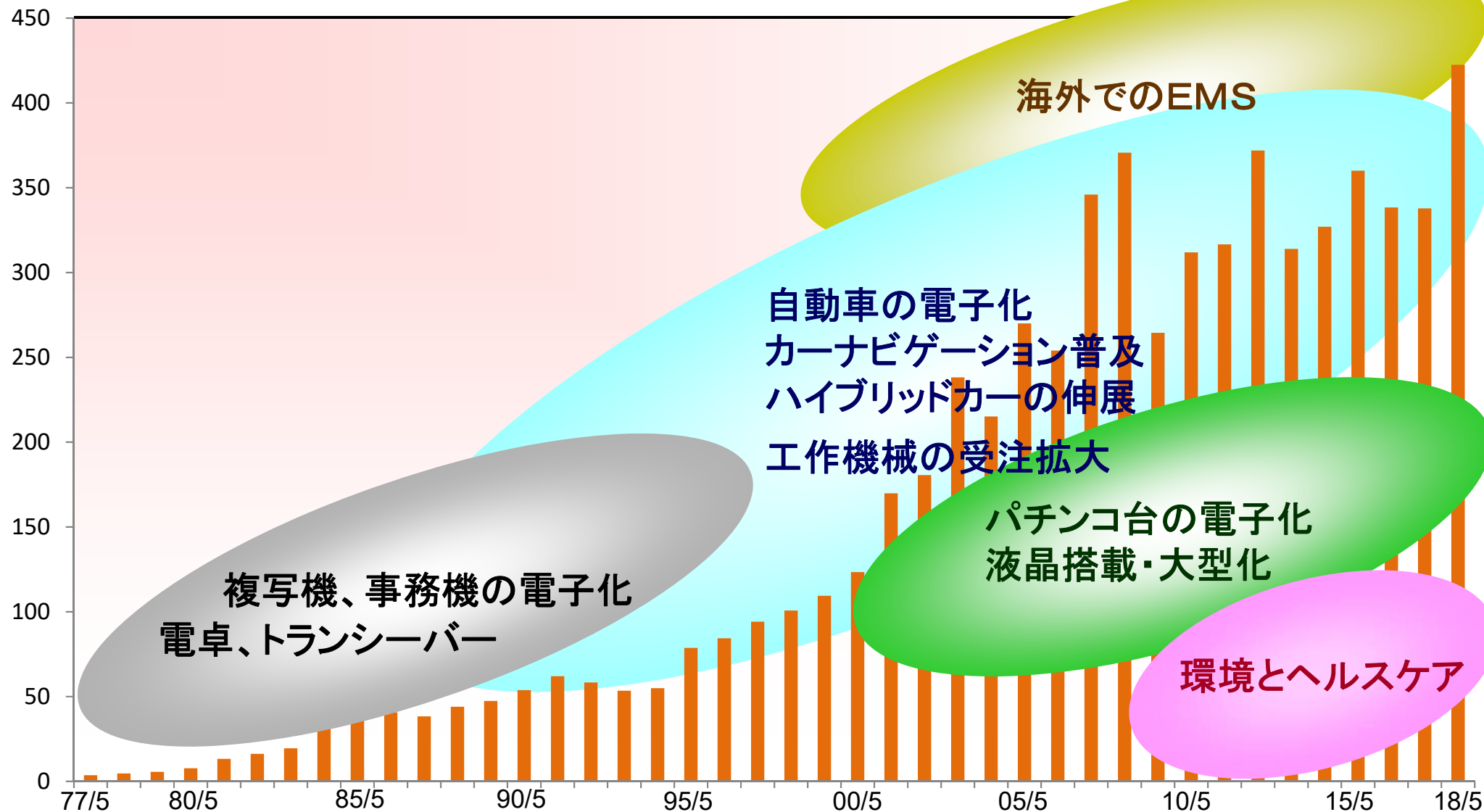
当社の社名は三つで成り立つ(お客様、当社、仕入先様)という三位一体の精神に由来しています。

また当社のシンボルマークはミタチのイニシャル「M」と「ガールの水道橋」のアーチをモチーフに生まれました。

1-6 事業の変遷および業績推移

当社は時代のニーズに合わせて自らを変革し、発展を遂げてまいりました。

(売上高:億円)



本資料は、当社が現時点で把握可能な情報に基づいて判断した業績予想を記載しており、潜在的なリスクや不確実性が含まれております。実際の業績は様々な要因により、これらの業績予想とは異なることがあります。

本資料のお問い合わせ窓口：経営企画室

TEL : 052-332-2596

FAX : 052-332-2536