

「はたらき」を化学する

2014年度4-12月期 決算説明資料

三洋化成工業株式会社

<http://www.sanyo-chemical.co.jp/>

コード番号:4471



<注意事項>

この資料に記載している金額は表示単位未満を切り捨てで、その他、比率等は表示単位未満を四捨五入しております。

<免責事項>

この資料には、2015年1月30日現在の将来に関する前提・見通し・計画に基づく予測等が含まれています。世界経済・競合状況・為替の変動・原料価格の動向等にかかわるリスクや不確定要因により実際の業績が記載の予測と大幅に異なる可能性があります。

<IRに関するお問い合わせ>

三洋化成工業株式会社 広報部

TEL 075-541-4312

FAX 075-551-2557

E-mail pr-group@sanyo-chemical.com

会社概要

創 立:1949(昭和24)年11月1日

本 社:京都市東山区

資 本 金:130億5,100万円

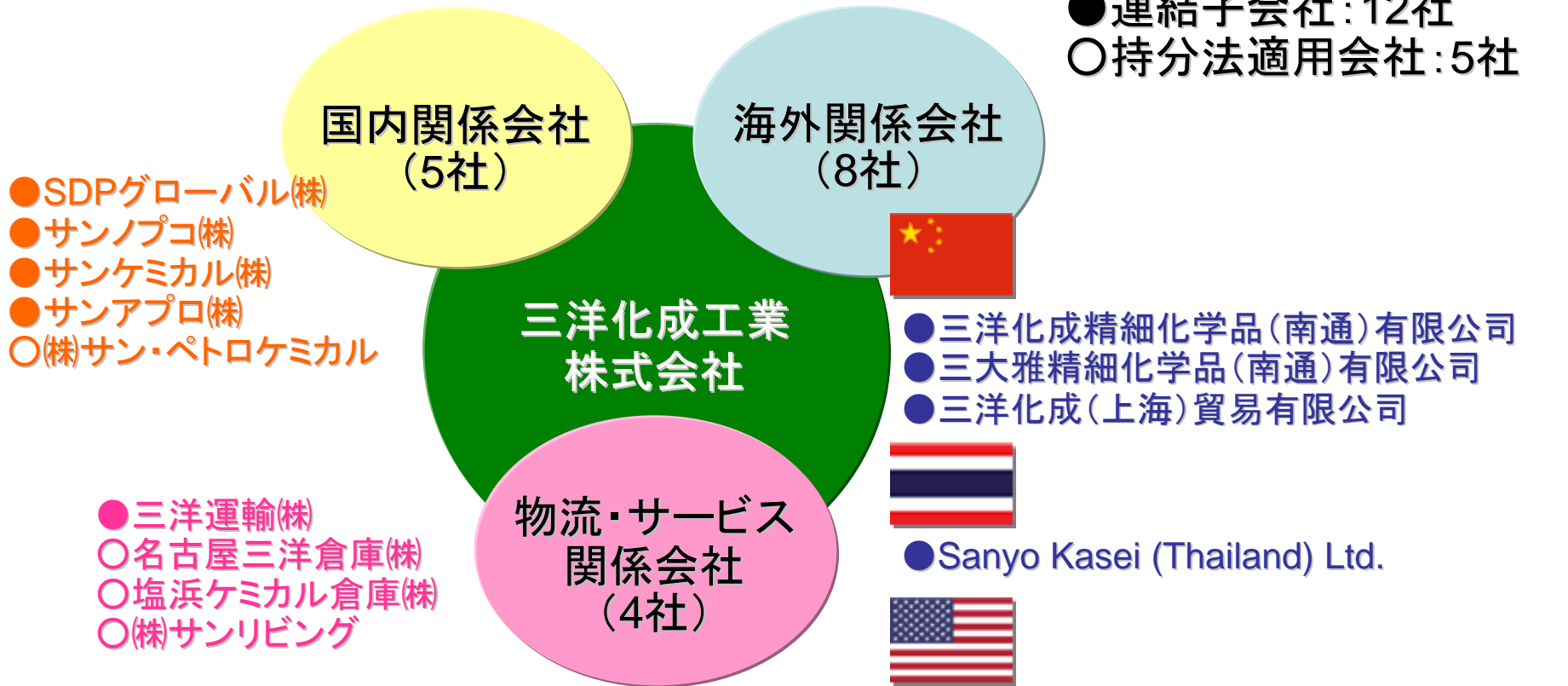
国内営業所:東京、大阪、名古屋、広島、福岡、富山

国内工場:名古屋、衣浦、鹿島、京都、川崎(サンケミカル)

従業員数:1,971名(連結)[2014年12月31日現在]

事業内容:約3,000種のパフォーマンス・ケミカルス
(機能化学品)の製造販売

三洋化成グループ



●連結子会社: 12社
○持分法適用会社: 5社

その他の子会社・関連会社:

- 韓国三洋化成(株)
- 台湾三洋化成股份有限公司
- SAN NOPCO (SHANGHAI) TRADING Co., Ltd.
- SAN NOPCO (KOREA) LIMITED
- DAXIANG INTERNATIONAL TRADING (SHANGHAI) Co., Ltd.

国内生産拠点



京都工場・本社・研究所
(東山区、約2.6万m²)



鹿島工場
(茨城県神栖市、約13万m²)



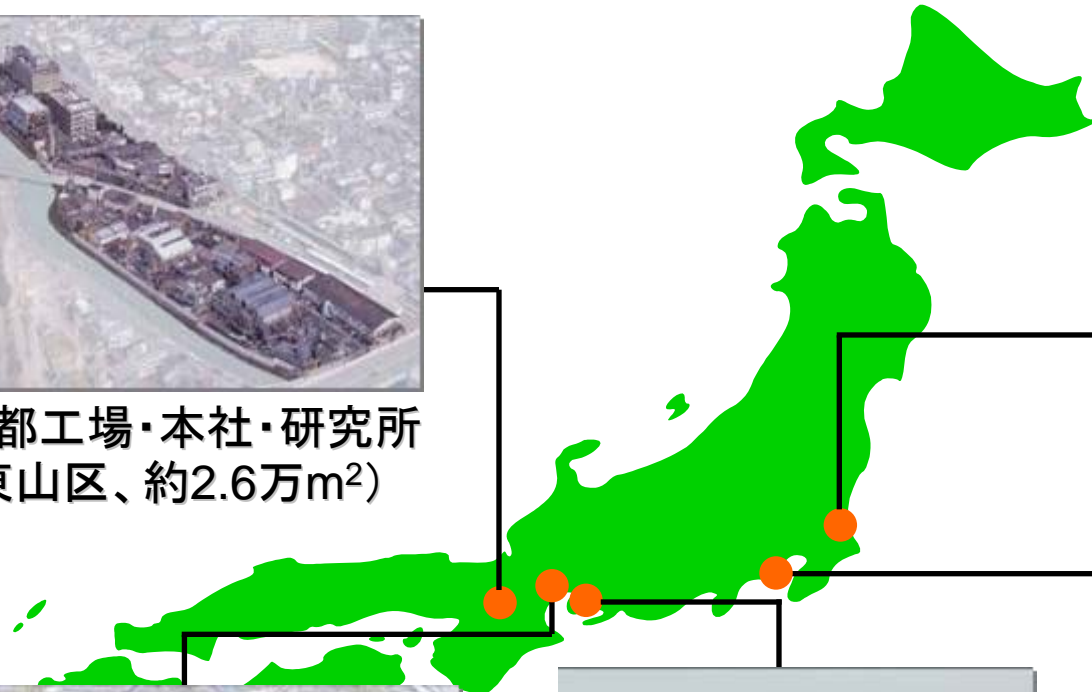
名古屋工場
(愛知県東海市、約10万m²)



衣浦工場
(愛知県半田市、約14.0万m²)




サンケミカル 川崎工場
(神奈川県川崎市、約1.1万m²)



海外生産拠点

 三洋化成精細化学品(南通)有限公司



 三大雅精細化学品(南通)有限公司



 Sanyo Kasei (Thailand) Ltd.



 Sanyo Chemical Texas Industries, LLC



 Sanyo Chemical & Resins, LLC


海外営業拠点



 三洋化成(上海)貿易有限公司

 SAN NOPCO (SHANGHAI) TRADING Co., Ltd.

 韓国三洋化成株式会社

 SAN NOPCO (KOREA) LIMITED



 Sanyo Kasei (Thailand) Ltd.



 台灣三洋化成股份有限公司

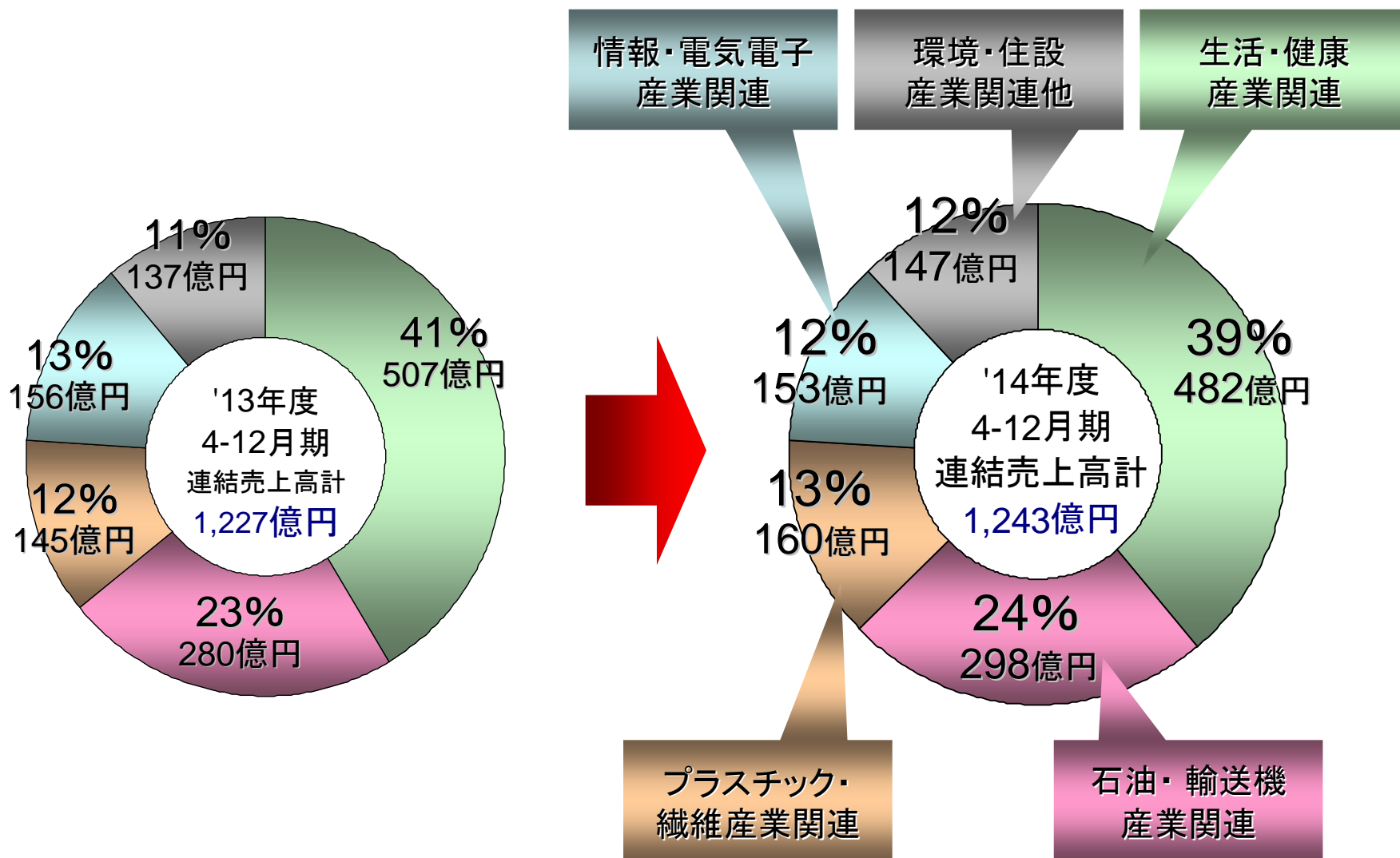


 SANAM Corp.

産業分野別主要製品

大分類	中分類	主要製品
生活・健康 産業関連	生活産業関連	洗剤・洗浄剤用界面活性剤、ヘアケア製品用界面活性剤、製紙用薬剤
	健康産業関連	高吸水性樹脂(SAP)、医薬品原料、殺菌消毒剤、外科用止血材、EIA(酵素免疫測定法)用臨床検査薬、人工腎臓用ポッティング材
石油・輸送機産業関連		自動車内装表皮材用ウレタンビーズ(TUB)、ポリウレタンフォーム用原料(PPG)、潤滑油添加剤、燃料油添加剤、水溶性切削油、非ハロゲン系洗浄剤、合成潤滑油ベース、デザインモデル製作用盛り付け樹脂、自動車塗料用樹脂
プラスチック ・繊維 産業関連	プラスチック 産業関連	永久帯電防止剤、顔料分散剤、樹脂改質剤、ポリウレタンエラストマー原料、塗料用樹脂、モデル製作用合成木材
	繊維産業関連	繊維製造用薬剤、炭素繊維用薬剤、ガラス繊維用薬剤、人工皮革・合成皮革用ウレタン樹脂
情報 ・電気電子 産業関連	情報産業関連	重合トナー中間体ポリエステルビーズ(PEB)、トナーバインダー
	電気電子 産業関連	アルミ電解コンデンサ用電解液、電気二重層キャパシタ用電解液、電子材料用粘着剤、電子部品製造工程用薬剤、UV・EB硬化樹脂
環境・住設産業関連他		廃水処理用高分子凝集剤、家具・断熱材用PPG、泥水用薬剤、反応性ホットメルト接着剤、建築シーラント用原料、セメント用薬剤

連結産業分野別売上高構成



'14年度4-12月期業績

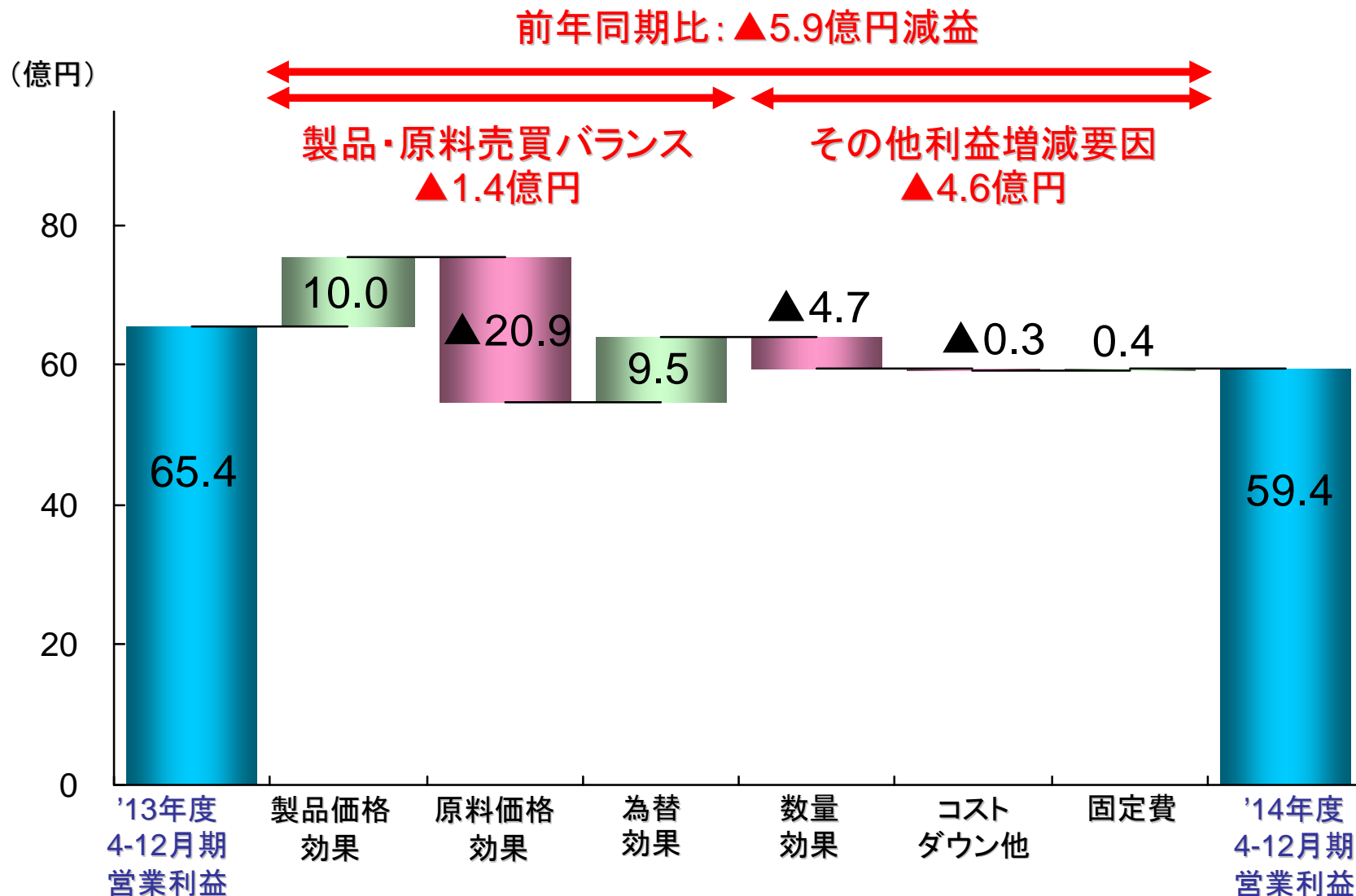
(億円)

連結	'13年度 4-12月期	'14年度 4-12月期	前年同期比	
			増減額	増減率(%)
売上高	1,227.6	1,243.1	15.4	1
営業利益	65.4	59.4	▲5.9	▲9
経常利益	76.4	71.3	▲5.0	▲7
純利益	45.6	42.1	▲3.4	▲8
包括利益	94.8	90.8	▲3.9	▲4

(億円)

単体	'13年度 4-12月期	'14年度 4-12月期	前年同期比	
			増減額	増減率(%)
売上高	756.1	785.6	29.4	4
営業利益	26.7	24.1	▲2.5	▲10
経常利益	43.8	40.7	▲3.0	▲7
純利益	34.1	30.3	▲3.8	▲11

連結営業利益の前年同期比増減要因



連結純利益の前年同期比増減要因

(億円)

	'13年度 4-12月期	'14年度 4-12月期	増減額
営業利益	65.4	59.4	▲5.9
持分法投資損益	0.2	5.6	5.3
為替差損益	5.5	5.1	▲0.3
その他営業外損益	5.1	1.0	▲4.0
経常利益	76.4	71.3	▲5.0
固定資産除却・売却による損益	▲4.9	▲4.6	0.3
その他特別損益	1.4	▲1.3	▲2.7
税金等調整前純利益	72.9	65.3	▲7.5
法人税等	▲20.5	▲17.4	3.0
少数株主利益控除	▲6.7	▲5.8	0.9
四半期純利益	45.6	42.1	▲3.4

連結貸借対照表

(億円)

	2014年 3月31日	2014年 12月31日	増減額	主な増減要因
流動資産	812	914	102	現金及び預金(13)、 受取手形及び売掛金(65)、たな卸資産(18)
固定資産	852	900	47	有形固定資産(▲8)、投資有価証券(59)
資産合計	1,665	1,815	149	
流動負債	538	597	58	支払手形及び買掛金(62)、短期借入金(7)
固定負債	87	103	15	長期借入金(6)、退職給付に係る負債(▲12)、 繰延税金負債(23)
負債合計	626	700	74	
株主資本	899	928	29	四半期純利益(42)、配当金支払(▲16)
その他 包括利益	92	134	41	その他有価証券評価差額金(36)、 為替換算調整勘定(4)
少数株主持分	47	51	4	
純資産合計	1,039	1,114	75	
負債・純資産合計	1,665	1,815	149	

連結キャッシュ・フロー計算書

(億円)

	'13年度 4-12月期	'14年度 4-12月期	増減額	主な増減要因
営業活動CF	122	79	▲43	
税金等調整前純利益	72	65	▲7	
減価償却費	70	70	▲0	
持分法投資損益	▲0	▲5	▲5	
運転資金の増減	9	▲20	▲29	売上債権(▲34)、たな卸資産(▲17)、仕入債務(22)
法人税等	▲20	▲23	▲3	
その他	▲8	▲6	2	
投資活動CF	▲61	▲60	1	
フリーCF	61	19	▲41	
財務活動CF	▲8	▲6	1	('14年度4-12月期) 借入・返済(12)、配当金支払(▲16)
現金及び現金同等物に係る換算差額	3	1	▲2	
現金及び現金同等物の増減額	56	13	▲42	
現金及び現金同等物の期首残高	101	154	53	
現金及び現金同等物の期末残高	157	168	10	

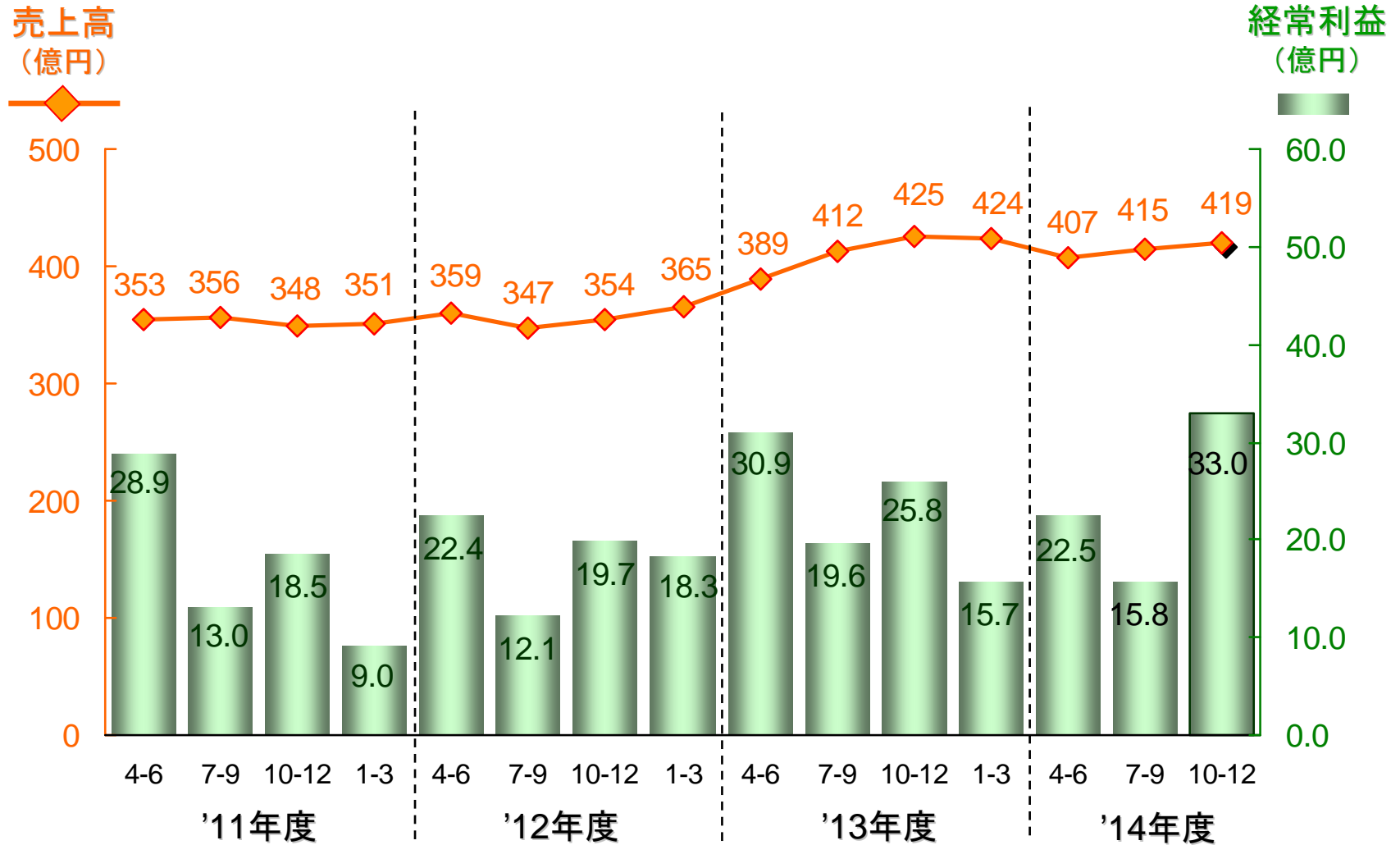
'14年度業績予想

(億円)

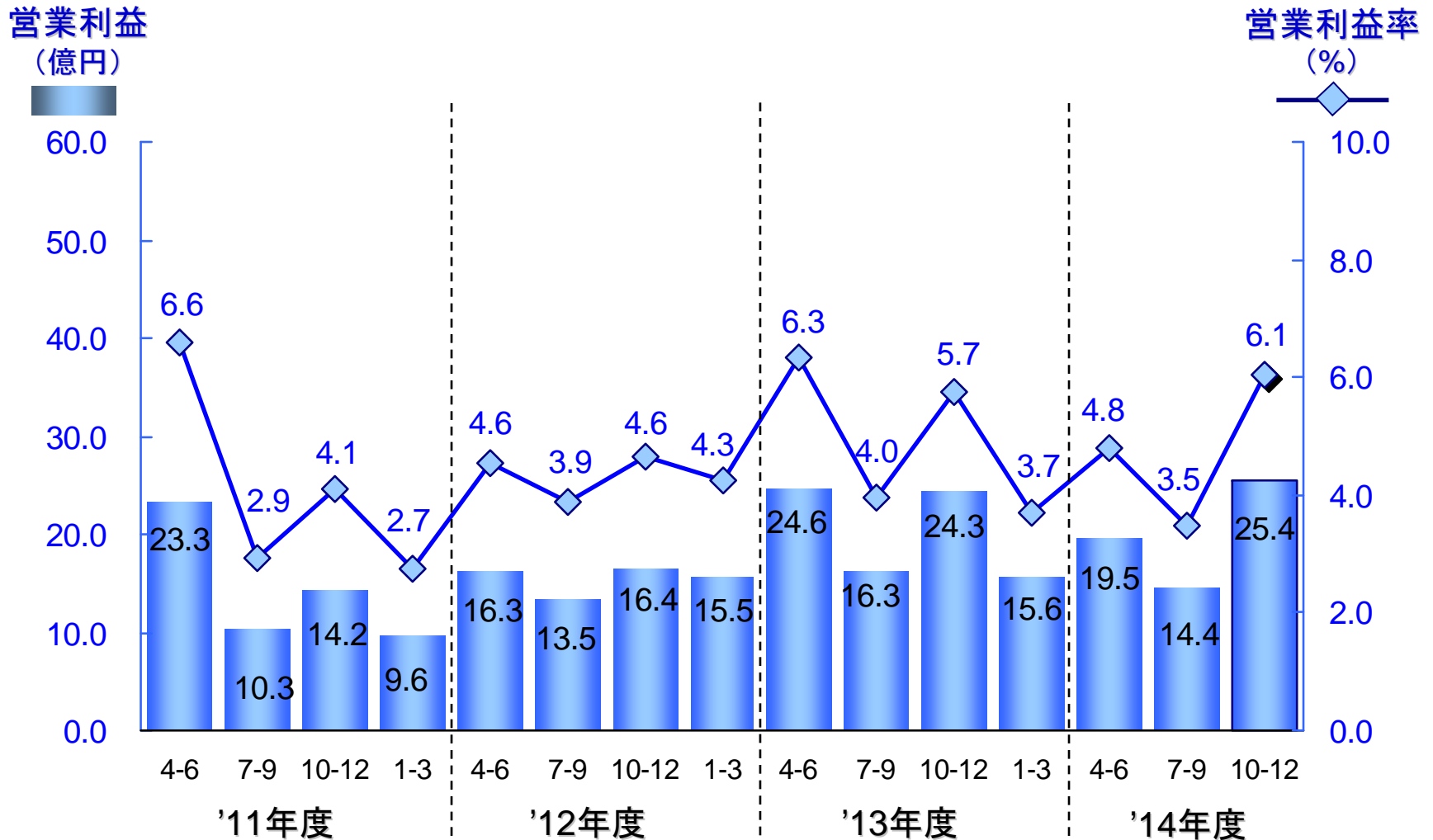
連結	'14年度 通期	'14年度 4-12月期		'13年度 通期
	予想値	実績	進捗率(%)	実績
売上高	1,720.0	1,243.1	72	1,651.8
営業利益	88.0	59.4	68	81.1
経常利益	100.0	71.3	71	92.1
純利益	60.0	42.1	70	49.1

単体	'14年度 通期	'14年度 4-12月期		'13年度 通期
	予想値	実績	進捗率(%)	実績
売上高	1,050.0	785.6	75	1,021.4
営業利益	35.0	24.1	69	32.1
経常利益	55.0	40.7	74	53.6
純利益	40.0	30.3	76	▲2.6

連結業績の推移



連結営業利益(同率)の推移

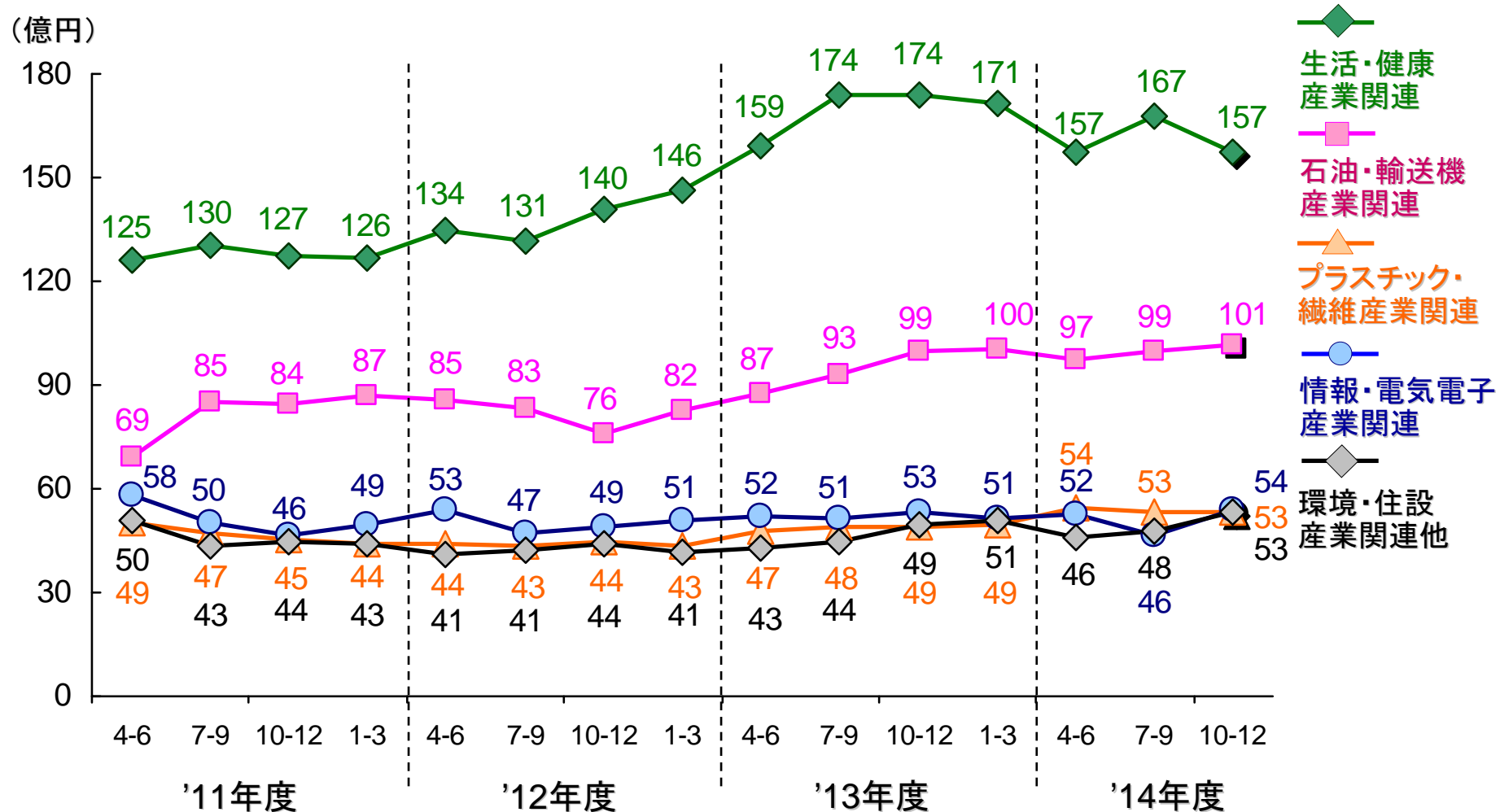


'14年度4-12月期 産業分野別業績

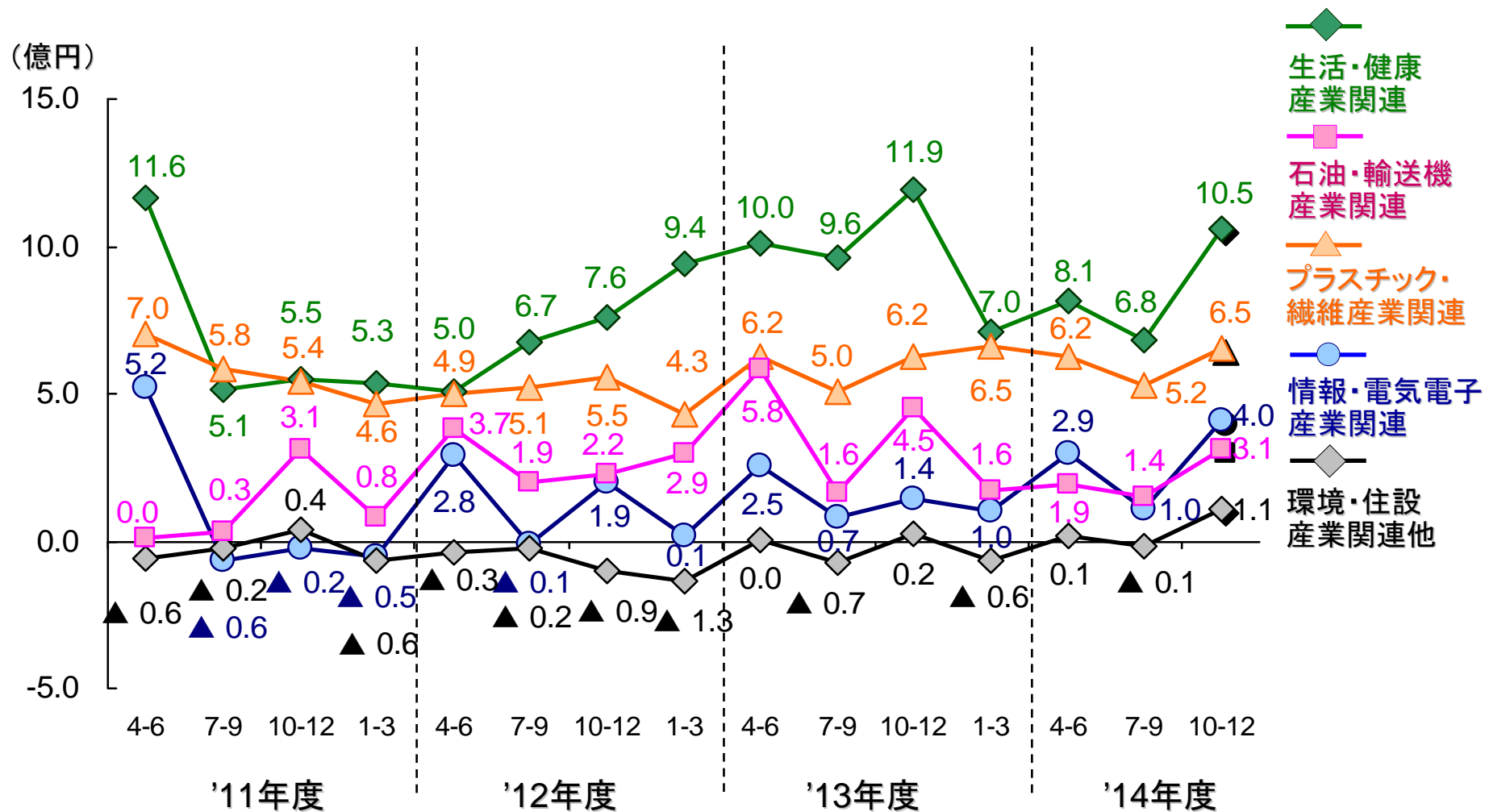
(億円)

産業分野	売上高			営業利益		
	'13年度 4-12月期	'14年度 4-12月期	増減額	'13年度 4-12月期	'14年度 4-12月期	増減額
生活・健康産業関連	507.2	482.7	▲24.4	31.6	25.5	▲6.1
生活産業関連	106.1	96.4	▲9.6			
健康産業関連	401.0	386.2	▲14.8			
石油・輸送機産業関連	280.5	298.6	18.0	11.9	6.5	▲5.3
プラスチック・繊維産業関連	145.5	160.5	15.0	17.5	18.0	0.4
プラスチック産業関連	90.2	103.8	13.6			
繊維産業関連	55.2	56.7	1.4			
情報・電気電子産業関連	156.9	153.5	▲3.3	4.7	8.1	3.3
情報産業関連	116.7	104.5	▲12.2			
電気電子産業関連	40.1	49.0	8.8			
環境・住設産業関連他	137.4	147.6	10.2	▲0.5	1.0	1.5
合計	1,227.6	1,243.1	15.4	65.4	59.4	▲5.9

連結産業分野別売上高の推移

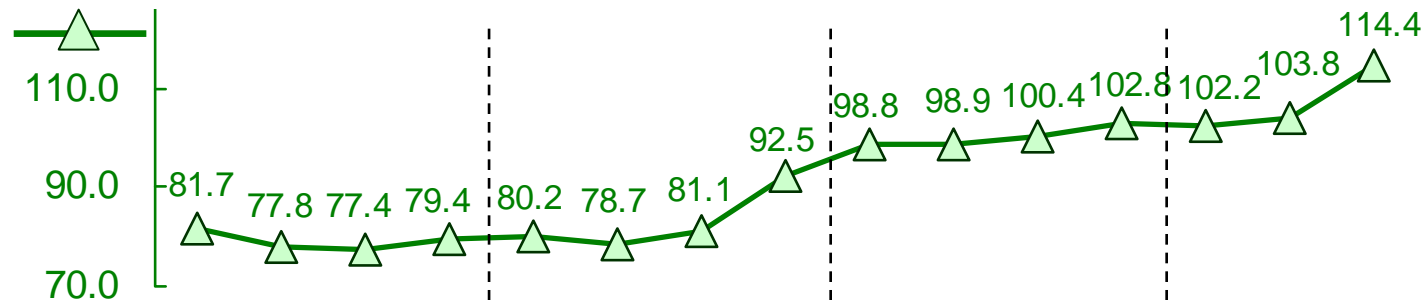


連結産業分野別営業利益の推移

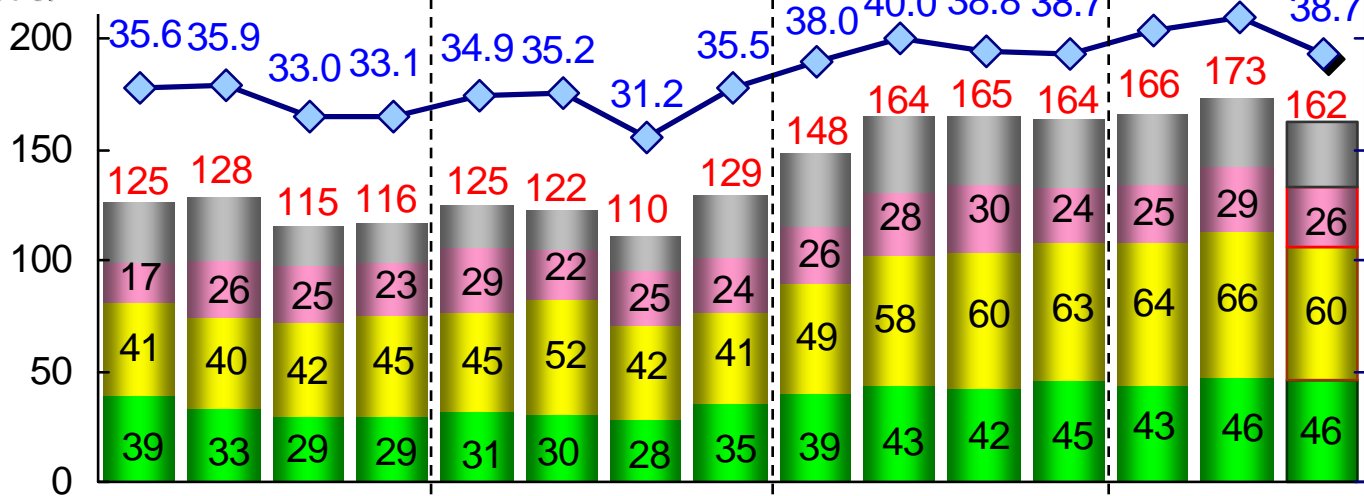


連結海外売上高の推移

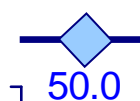
為替(期中平均)
(円/\$)



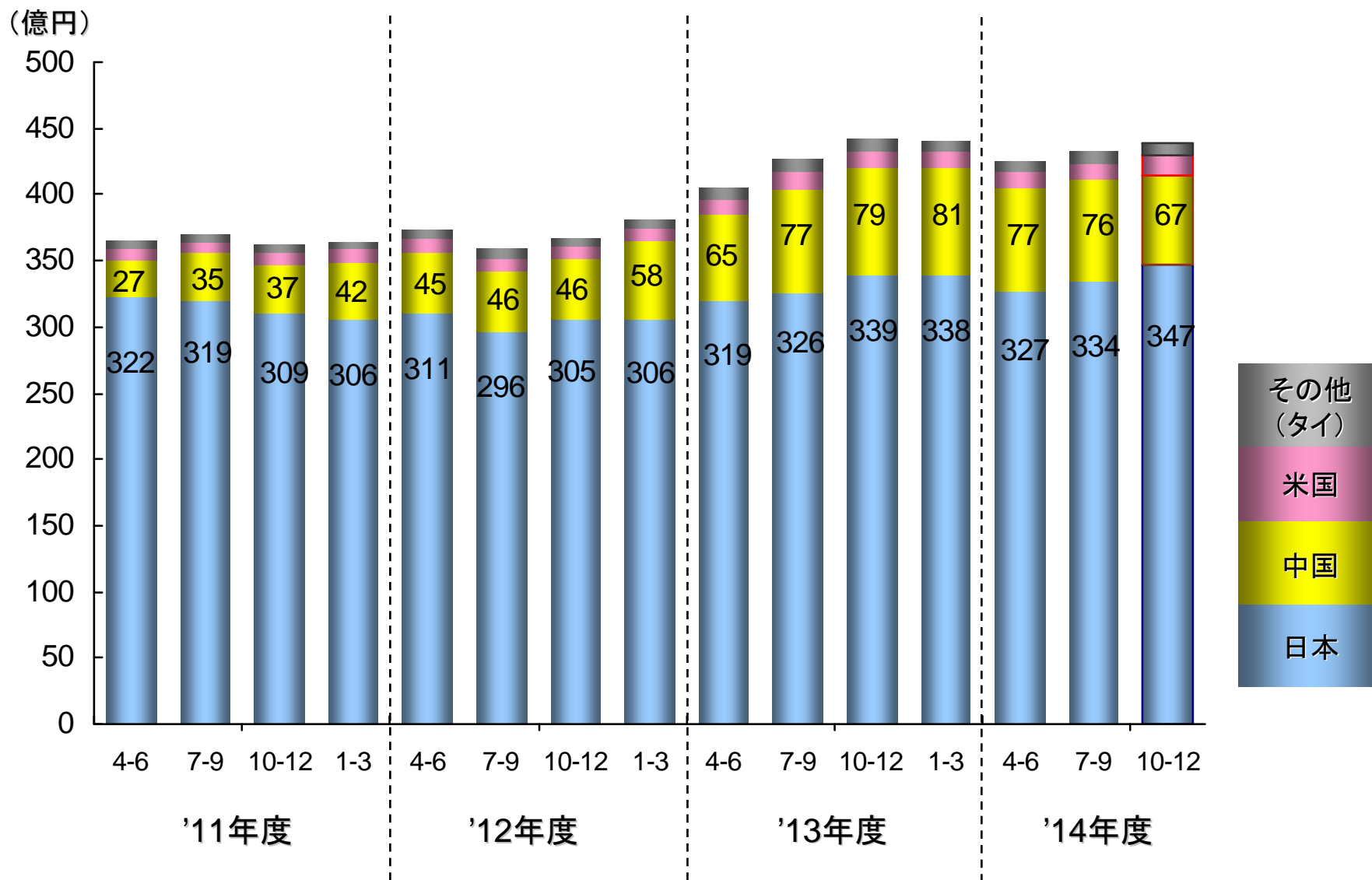
売上高
(億円)



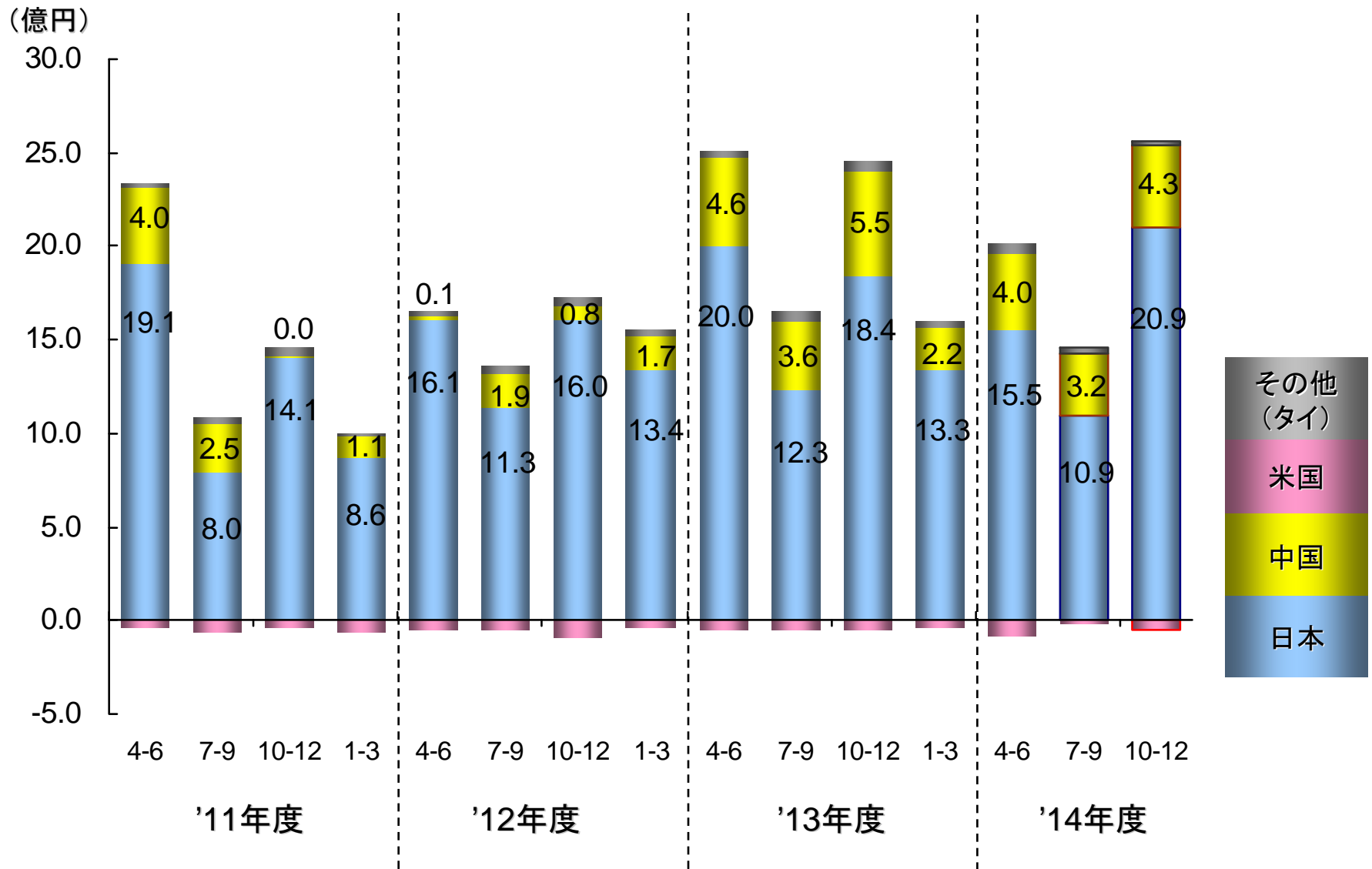
海外売上高比率
(%)



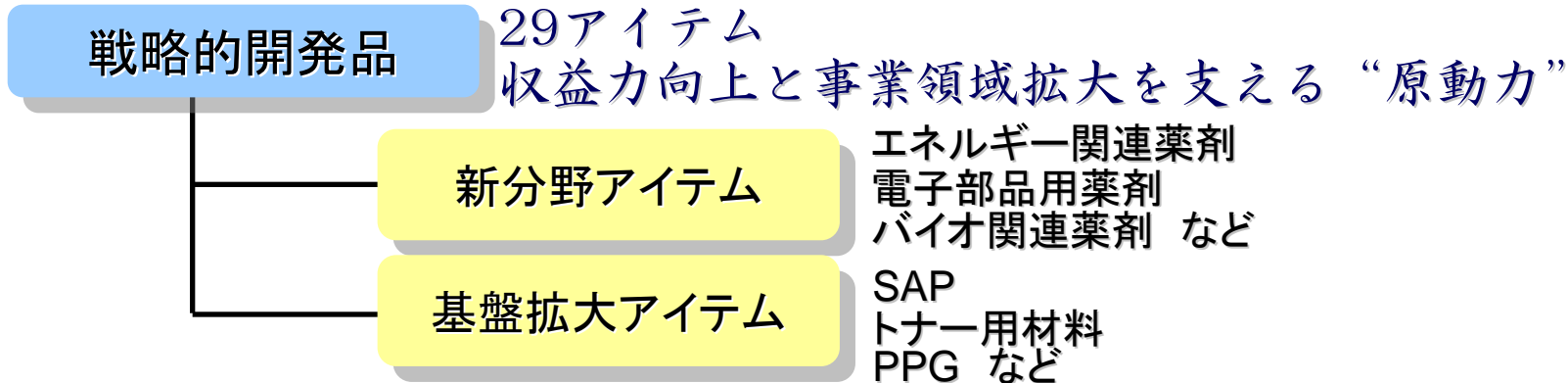
連結所在地別売上高の推移(単純合算)



連結所在地別営業利益の推移(単純合算)



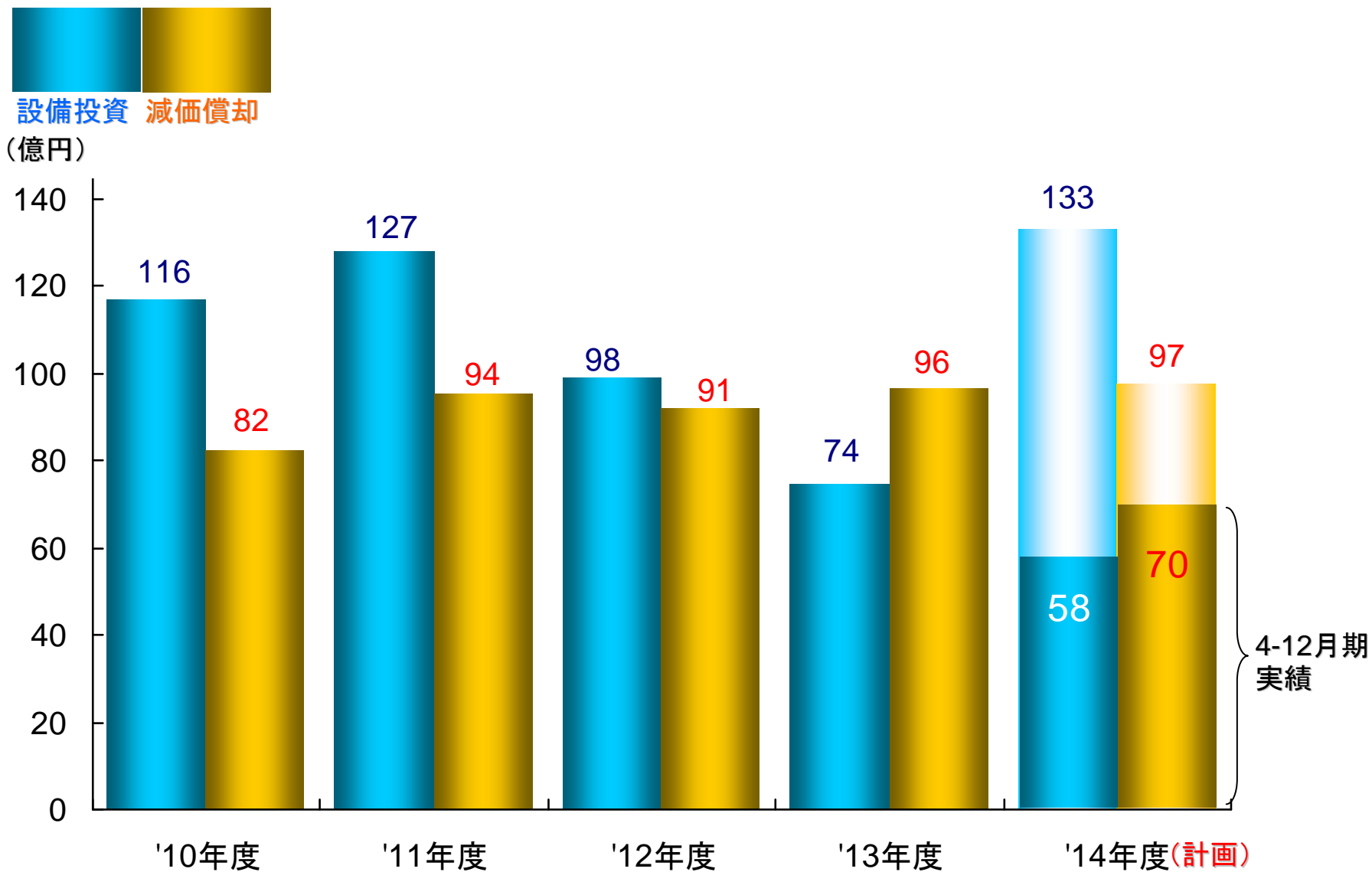
戦略的開発品の進捗状況



(億円)

	'10年度	'11年度	'12年度	'13年度	'14年度 4-12月期
生活・バイオ分野他	1	13	46	85	80
自動車分野	91	113	135	154	120
情報・電気電子材料分野	125	117	116	112	81
戦略的開発品 合計	218	243	297	352	281

設備投資と減価償却(連結)



TOPICS 薄膜表皮用ウレタンビーズを増産

自動車の省燃費化と、製造工程における省エネに貢献

薄膜表皮用ウレタンビーズ『メルテックスLF』

- 場所 : 名古屋工場、米国(テキサス)
- 生産能力 : 600トン／年(現在)⇒3,000トン／年(増産後)
- 稼働時期 : 名古屋工場 2015年10月
米国(テキサス) 2016年1月

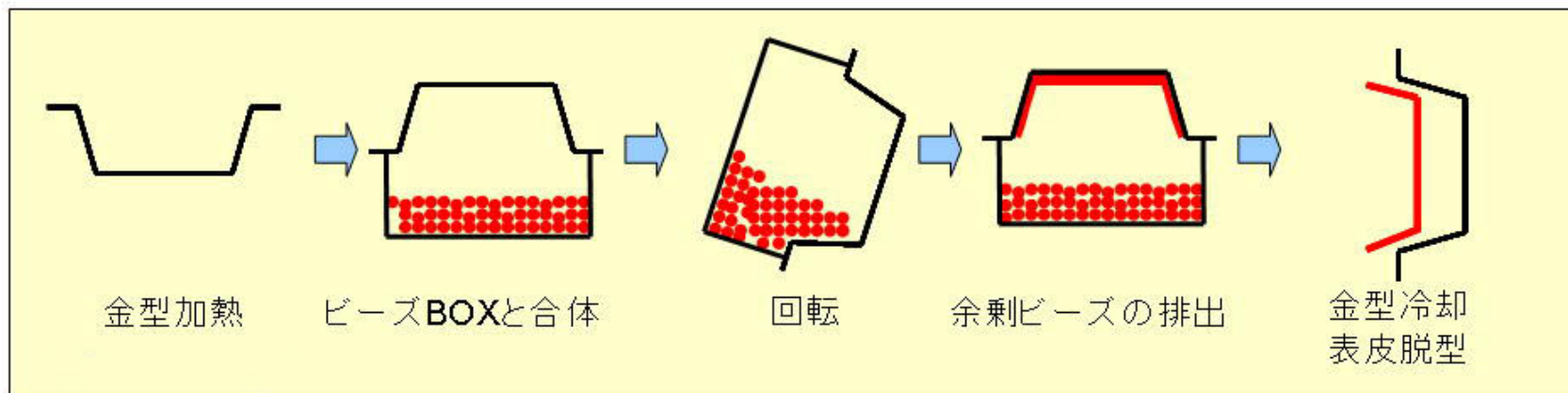


TOPICS 薄膜表皮用ウレタンビーズを増産

『メルテックスLF』の特徴

- ・樹脂強度が従来品の2倍⇒省燃費化に貢献
インパネなどの自動車内装材を最大1/2薄膜化。
- ・従来品よりも低温で成形が可能⇒省エネに貢献
成形時の熱エネルギー低減。金型の長寿命化も。

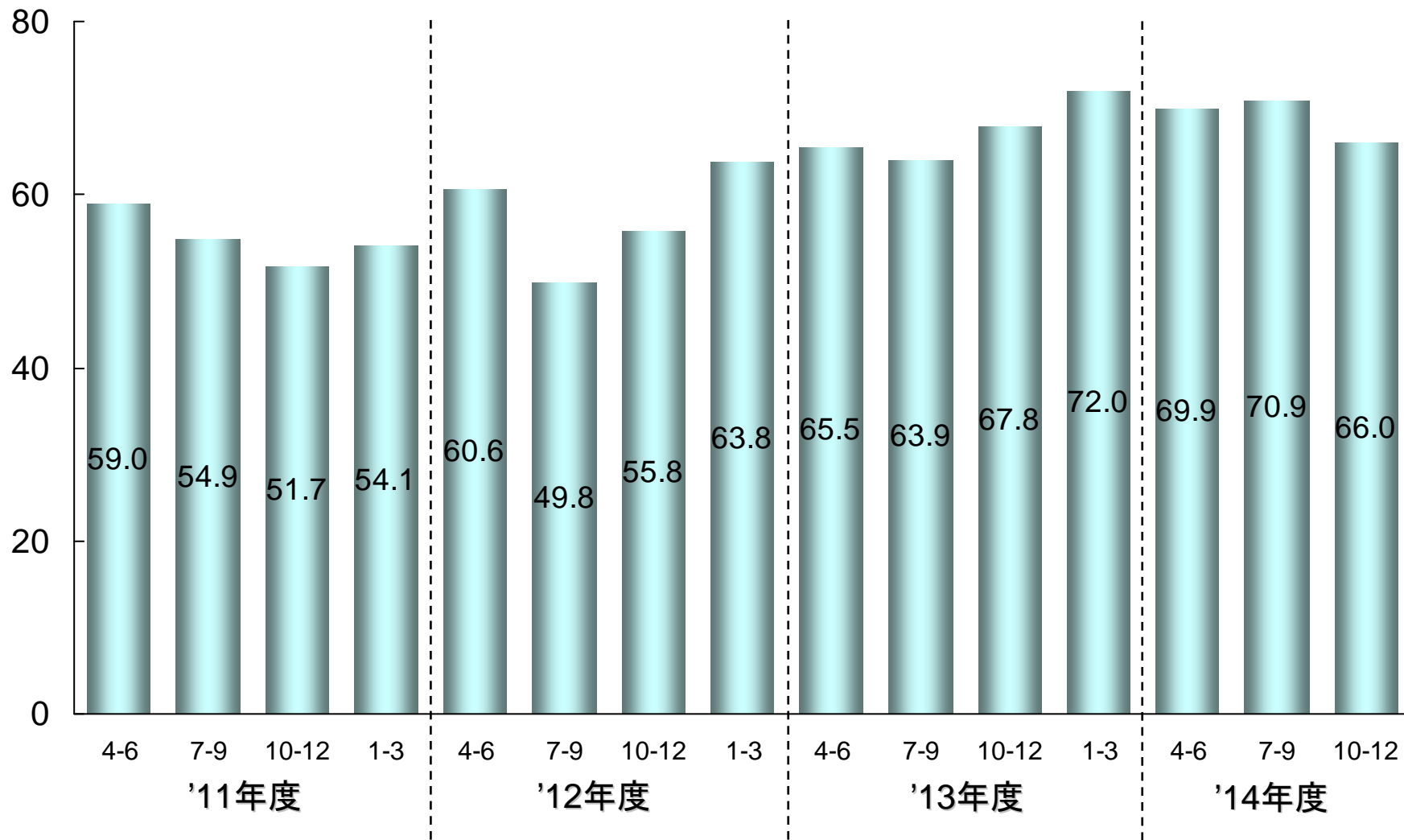
環境負荷低減ニーズに対応



参考資料

国産ナフサ価格の推移

国産ナフサ価格
(千円/kl)



国内連結子会社(5社)

会社名	略号	議決権所有割合	事業内容
SDPグローバル(株)	SDP	三洋化成工業(株) 70% 豊田通商(株) 30%	高吸水性樹脂の製造販売
サンノプロ(株)	SNL	三洋化成工業(株) 100%	紙・パルプ薬剤、塗料用薬剤、 各種工業用薬剤等の製造販売
サンケミカル(株)	SCC	三洋化成工業(株) 50% JX日鉱日石エネルギー(株) 50%	ポリウレタンフォーム用原料等の製造
サンアプロ(株)	SA	三洋化成工業(株) 50% エアー・プロダクツ 50%	エポキシ樹脂硬化促進剤、 ウレタン化反応触媒等の製造販売
三洋運輸(株)	三運	三洋化成工業(株) 100%	運送業

海外連結子会社(7社)

会社名	所在国	略号	議決権所有割合	事業内容
三洋化成精細化学品 (南通)有限公司	中国	SKN	三洋化成工業(株) 100%	界面活性剤、 ウレタン樹脂等の製造
三大雅精細化学品 (南通)有限公司	中国	SDN	SDPグローバル(株) 100%	高吸水性樹脂の製造販売
三洋化成(上海)貿易 有限公司	中国	SCST	三洋化成工業(株) 100%	界面活性剤、 ウレタン樹脂等の販売
Sanyo Kasei (Thailand) Ltd.	タイ	SKT	三洋化成工業(株) 89% 豊田通商(株)ほか 11%	界面活性剤、ウレタン樹脂 等の製造販売
SANAM Corporation	米国	SANAM	三洋化成工業(株) 100%	米国子会社の統括会社、 潤滑油添加剤、ウレタン ビーズ等の販売
Sanyo Chemical & Resins, LLC	米国	SCR	SANAM Corporation 100%	潤滑油添加剤等の製造
Sanyo Chemical Texas Industries, LLC	米国	SCTI	SANAM Corporation 100%	ウレタンビーズの製造

持分法適用会社(5社)

会社名	略号	議決権所有割合	事業内容
(株)サン・ペトロケミカル	SPCC	三洋化成工業(株) 50% JX日鉱日石エネルギー(株) 50%	合成ゴム原料の製造
Sunrise Chemical LLC [米国]	SRC	SANAM Corp. 50% JX・ニッポン・ケミカル・テキサス 50%	合成ゴム原料の製造
名古屋三洋倉庫(株)	名三倉	三洋化成工業(株) 100%	倉庫業
塩浜ケミカル倉庫(株)	塩ケミ	三洋化成工業(株) 50% JX日鉱日石エネルギー(株) 50%	倉庫業
(株)サンリビング	SL	三洋化成工業(株) 100%	不動産、保険代理業