

## 平成25年3月期 第2四半期決算補足資料

1. 決算概要	・・・	P 1
2. 主要医薬品の売上推移	・・・	P 2
3. 新薬開発状況（自社）	・・・	P 3
4. 新薬開発状況（導出）	・・・	P 4

# 1. 決算概要

【連結】

(百万円)

項目	'12(H24)年3月期		'13(H25)年3月期			
	第2四半期 累計	通期	第2四半期 累計	前同比	通期予想	前期比
売上高	31,798	64,618	29,321	△ 7.8%	62,500	△ 3.3%
営業利益	3,564	7,465	3,630	1.9%	6,900	△ 7.6%
(売上高比%)	(11.2)	(11.6)	(12.4)		(11.0)	
経常利益	3,964	8,326	4,047	2.1%	7,700	△ 7.5%
(売上高比%)	(12.5)	(12.9)	(13.8)		(12.3)	
特別損益	△ 125	△ 251	△ 803	-	△ 850	-
当期純利益	2,471	4,769	1,817	△ 26.5%	4,200	△ 11.9%
(売上高比%)	(7.8)	(7.4)	(6.2)		(6.7)	

販売費及び一般管理費	17,069	34,305	16,511	△ 3.3%	34,000	△ 0.9%
うち研究開発費	4,895	10,043	4,823	△ 1.5%	10,700	6.5%
(売上高比%)	(15.4)	(15.5)	(16.5)		(17.1)	
減価償却費	1,247	2,633	1,177	△ 5.6%	2,390	△ 9.2%
設備投資額	849	1,893	744	△ 12.3%	1,720	△ 9.1%
輸出高	1,548	2,793	1,940	25.4%	3,930	40.7%
期末従業員数(人)	1,929	1,893	1,922	△ 7	-	-

【キッセイ薬品単体】

売上高	27,750	55,502	26,453	△ 4.7%	54,100	△ 2.5%
医薬品	23,350	46,310	22,518	△ 3.6%	45,650	△ 1.4%
ヘルスケア食品	1,786	3,618	1,850	3.6%	3,720	2.8%
その他*	2,612	5,573	2,085	△ 20.2%	4,730	△ 15.1%
営業利益	3,446	7,049	3,499	1.5%	6,700	△ 5.0%
(売上高比%)	(12.4)	(12.7)	(13.2)		(12.4)	
経常利益	3,863	7,940	3,924	1.6%	7,500	△ 5.5%
(売上高比%)	(13.9)	(14.3)	(14.8)		(13.9)	
特別損益	△ 118	△ 243	△ 803	-	△ 850	-
当期純利益	2,448	4,593	1,762	△ 28.0%	4,100	△ 10.7%
(売上高比%)	(8.8)	(8.3)	(6.7)		(7.6)	

販売費及び一般管理費	16,282	32,704	15,679	△ 3.7%	32,200	△ 1.5%
販売費	9,419	18,648	9,077	△ 3.6%	18,000	△ 3.5%
一般管理費	1,868	3,801	1,681	△ 10.0%	3,400	△ 10.5%
研究開発費	4,994	10,254	4,920	△ 1.5%	10,800	5.3%
(売上高比%)	(18.0)	(18.5)	(18.6)		(20.0)	
減価償却費	1,173	2,471	1,102	△ 6.0%	2,250	△ 8.9%
設備投資額	817	1,713	890	9.0%	1,710	△ 0.2%
主要内容	生産機械等 329 その他 488	生産機械等 863 その他 850	生産機械等 138 その他 752		生産機械等 290 その他 1,420	
輸出高	1,541	2,779	1,936	25.6%	3,920	41.1%
期末従業員数(人)	1,584	1,548	1,575	△ 9	-	-

※:「その他」は、国内販売提携先供給額、技術料売上(導出テーマに係る契約金、マイルストーン収入、ランニングロイヤリティ)の合計額です。

## 2. 主要医薬品の売上推移

(百万円)

製品名	決算期 '11(H23)年 3月期	'12(H24)年3月期		'13(H25)年3月期			
		第2四半期 累計	通期	第2四半期 累計	前同比	通期予想	前期比
排尿障害改善薬 ユリーフ	9,723	5,439	11,156	5,723	5.2%	11,850	6.2%
糖尿病治療薬 グルファスト	5,160	2,333	4,299	1,841	△ 21.1%	3,490	△ 18.8%
糖尿病治療薬 グルベス	-	333	668	781	134.0%	1,820	172.5%
口腔乾燥症状改善薬 サラジェン	990	518	1,046	581	12.2%	1,160	10.9%
腎性貧血治療薬 エポエチンアルファBS注JCR	1,251	1,293	2,899	2,127	64.4%	4,480	54.5%
高脂血症治療薬 ベザトール	7,459	3,658	7,091	3,106	△ 15.1%	6,120	△ 13.7%
切迫流・早産治療薬 ウテメリン	4,627	2,284	4,338	2,106	△ 7.8%	4,010	△ 7.6%
脳循環改善薬 キサンボン	1,697	782	1,467	648	△ 17.2%	1,250	△ 14.8%
アレルギー性結膜炎治療薬 リザベン点眼液	2,665	758	2,086	698	△ 8.0%	1,760	△ 15.6%
アレルギー性疾患治療薬 リザベン	1,911	851	1,723	793	△ 6.8%	1,600	△ 7.1%
気管支喘息治療薬 ドメナン	312	129	257	115	△ 10.5%	230	△ 10.5%
血液凝固阻止剤 フラグミン	837	317	595	241	△ 23.8%	460	△ 22.7%
緑内障・高眼圧症治療薬 リズモンTG点眼液	874	342	648	293	△ 14.4%	550	△ 15.1%
子宮内膜症治療薬 ゾラデックス1.8mgデポ	805	345	693	344	△ 0.1%	670	△ 3.3%
活性型ビタミンD <sub>3</sub> 製剤 フルスタン	647	333	622	338	1.3%	640	2.9%
パーキンソン病治療薬 カバサル <sup>※</sup>	2,568	1,115	2,163	△ 4	△ 100.4%	△ 4	△ 100.2%

※：平成24年4月1日よりファイザー株式会社へ販売を移管

### 3. 新薬開発状況(自社)

(平成24年11月現在)

開発段階	製品名／ 一般名／ 開発番号	開発区分	予想される適応症	主な作用等	備考
申請準備中	グルファスト® ／ミチグリニド	創製品	2型糖尿病 (DPP-4阻害剤、ビグアナイド系薬剤との併用療法)	速効・短時間型インスリン分泌促進作用	効能追加
	デクスラゾキサン ／KDX-0811	導入品／スペファーム(オランダ)	アントラサイクリン系抗悪性腫瘍剤の血管外漏出	トポイソメラーゼⅡ阻害作用	
第Ⅱ相	KPS-0373	導入品／塩野義製薬	脊髄小脳変性症	甲状腺刺激ホルモン放出ホルモン(TRH)作用	
	PA21	導入品／ビフォーファーマ(スイス)	透析時高リン血症	リン吸着作用	
	オザグレル/ KCT-0809	創製品／テイカ製薬共同開発	ドライアイ	角結膜上皮障害修復作用	
	KLH-2109	創製品	子宮内膜症、子宮筋腫	GnRHアンタゴニスト	
	ユリーフ® ／シロドシン	創製品	尿路結石症	α1A受容体拮抗作用	効能追加
	KWA-0711	創製品	慢性特発性便秘症	消化管における水吸収抑制作用	
第Ⅰ／Ⅱ相	YS110	導入品／ワイズ・エー・シー、 東京大学、科学技術振興機構	悪性中皮腫	抗CD26ヒト化モノクローナル抗体	治験実施地域： フランス
第Ⅰ相	サラジェン® ／ピロカルピン	自社開発	頭頸部の放射線治療に伴う口腔乾燥症状の改善 シェーグレン症候群患者の口腔乾燥症状の改善	唾液分泌促進作用	剤形追加 (顆粒剤)
	KUX-1151	創製品	痛風、高尿酸血症	尿酸生成抑制・排泄促進作用	

※前回公表時(平成24年8月)からの変更点: ①グルファスト(効能追加)…第Ⅲ相→申請準備中、②デクスラゾキサン…第Ⅰ／Ⅱ相→申請準備中

## 4. 新薬開発状況(導出)

(平成24年11月現在)

開発段階	一般名／ 開発番号	提携企業	権利地域	予想される適応症	主な作用等
承認申請中	ミチグリニド (mitiglinide)	エーザイ(日本)	アセアン <sup>※1</sup>	2型糖尿病	速効・短時間型インスリン分泌促進作用
	シロドシン (silodosin)		アセアン、インド、スリランカ <sup>※2</sup>	前立腺肥大症に伴う排尿障害	$\alpha$ 1A受容体拮抗作用
申請準備中	ミチグリニド (mitiglinide)	USV(インド)	インド	2型糖尿病	速効・短時間型インスリン分泌促進作用
第Ⅱ相	ベドラドリン (bedoradrine)	メディシノバ(アメリカ)	日本を除く全世界	喘息の急性発作、切迫早産	$\beta$ 2受容体刺激作用
第Ⅰ相	KGA-3235	グラクソ・スミスクライン(イギリス)	日本、韓国、中国、台湾を除く全世界	2型糖尿病	小腸における糖吸収抑制作用
	ベドラドリン (bedoradrine)	メディシノバ(アメリカ)	日本を除く全世界	COPD	$\beta$ 2受容体刺激作用

※前回公表時(平成24年8月)からの変更点: ミチグリニド(インド/USV)…第Ⅲ相→申請準備中

※1: 発売: タイ、承認: フィリピン、申請中: 3カ国

※2: 申請中: アセアン3カ国、インド