

平成22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	決算期 '08(H20)年 3月期	'09(H21)年3月期		'10(H22)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	61,480	30,295	64,535	31,664	4.5%	63,000	△ 2.4%
営業利益	4,269	2,690	6,393	3,871	43.9%	6,100	△ 4.6%
(売上高比%)	(6.9)	(8.9)	(9.9)	(12.2)		(9.7)	
経常利益	4,257	2,811	6,174	4,125	46.8%	6,600	6.9%
(売上高比%)	(6.9)	(9.3)	(9.6)	(13.0)		(10.5)	
特別損益	213	△ 182	△ 2,815	△ 517	-	△ 530	-
当期純利益	2,325	1,557	2,061	2,406	54.5%	4,000	94.1%
(売上高比%)	(3.8)	(5.1)	(3.2)	(7.6)		(6.3)	

販売費及び一般管理費	34,410	16,921	34,422	16,687	△ 1.4%	35,300	2.6%
(うち研究開発費)	(11,361)	(5,546)	(11,556)	(5,225)	(△ 5.8%)	(12,180)	(5.4%)
(売上高比%)	(18.5)	(18.3)	(17.9)	(16.5)		(19.3)	
減価償却費	3,862	1,783	3,709	1,596	△ 10.5%	3,240	△ 12.6%
設備投資額	2,460	886	1,414	514	△ 41.9%	2,250	59.1%
輸出高	1,953	1,321	2,917	1,307	△ 1.0%	1,700	△ 41.7%
期末従業員数(人)	1,844	1,891	1,870	1,945	54	-	-

【キッセイ薬品単体】

売上高	54,767	26,842	55,295	27,590	2.8%	55,000	△ 0.5%
営業利益	3,800	2,529	5,965	3,703	46.4%	5,900	△ 1.1%
(売上高比%)	(6.9)	(9.4)	(10.8)	(13.4)		(10.7)	
経常利益	3,877	2,662	5,777	3,979	49.5%	6,400	10.8%
(売上高比%)	(7.1)	(9.9)	(10.4)	(14.4)		(11.6)	
特別損益	277	△ 180	△ 2,813	△ 481	-	△ 500	-
当期純利益	2,231	1,455	1,829	2,351	61.6%	3,900	113.2%
(売上高比%)	(4.1)	(5.4)	(3.3)	(8.5)		(7.1)	

販売費及び一般管理費	33,243	16,207	33,145	15,972	△ 1.4%	33,900	2.3%
(うち研究開発費)	(11,644)	(5,645)	(11,789)	(5,347)	(△ 5.3%)	(12,300)	(4.3%)
(売上高比%)	(21.3)	(21.0)	(21.3)	(19.4)		(22.2)	
減価償却費	3,640	1,658	3,414	1,501	△ 9.5%	3,050	△ 10.7%
設備投資額	1,296	667	1,089	828	24.1%	2,150	97.4%
主要内容	生産機械等 352 研究施設等 631 その他 313	生産機械等 147 その他 520	生産機械等 231 その他 858	生産機械等 187 その他 641		生産機械等 450 その他 1,700	
輸出高	1,930	1,316	2,907	1,301	△ 1.1%	1,690	△ 41.9%
期末従業員数(人)	1,543	1,578	1,551	1,607	29	-	-

2. 主要医薬品の売上推移

(百万円)

製品名	決算期 '08(H20)年 3月期	'09(H21)年3月期		'10(H22)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	4,106	2,762	6,288	4,291	55.4%	9,100	44.7%
糖尿病治療薬 グルファスト	3,464	1,972	4,297	2,409	22.2%	5,000	16.4%
口腔乾燥症状改善薬 サラジェン	284	315	664	400	27.0%	850	28.0%
高脂血症治療薬 ベザトール	9,427	4,438	8,788	4,414	△ 0.6%	8,800	0.1%
血圧降下薬 シナロング	1,231	603	1,193	599	△ 0.7%	600	△ 49.7%
切迫流・早産治療薬 ウテメリン	5,489	2,858	5,450	2,573	△ 10.0%	4,930	△ 9.5%
脳循環改善薬 キサンボン	3,720	1,561	2,921	1,085	△ 30.5%	2,010	△ 31.2%
アレルギー性結膜炎治療薬 リザベン点眼液	3,086	983	2,943	905	△ 7.9%	2,570	△ 12.7%
アレルギー性疾患治療薬 リザベン	2,200	1,007	2,086	953	△ 5.4%	1,960	△ 6.0%
気管支喘息治療薬 ドメナン	498	245	482	179	△ 26.8%	360	△ 25.3%
パーキンソン病治療薬 カバサル	5,944	2,150	3,953	1,698	△ 21.0%	3,250	△ 17.8%
血液凝固阻止剤 フラグミン	1,446	742	1,389	669	△ 9.8%	1,290	△ 7.1%
緑内障・高眼圧症治療薬 リズモンTG点眼液	1,211	574	1,125	552	△ 3.9%	1,040	△ 7.6%
子宮内膜症治療薬 ゾラデックス1.8mgデポ	904	384	740	360	△ 6.3%	660	△ 10.8%
活性型ビタミンD ₃ 製剤 フルスタン	688	355	670	322	△ 9.3%	610	△ 9.0%

3. 新薬開発状況(自社)

(平成21年11月現在)

開発段階	開発番号	開発区分	予想される適応症	主な作用等	備考
承認申請中	JR-013	導入品／日本ケミカルリサーチ共同開発	透析施行中の腎性貧血、未熟児貧血	赤血球増加作用	バイオ後続品
承認申請準備中	KMV-0207	自社開発	2型糖尿病における食後血糖推移の改善	速効・短時間型インスリン分泌促進作用＋ α -グルコシダーゼ阻害作用	ミチグリニド・ボグリボース配合剤
第Ⅲ相	KUC-7483	創製品	過活動膀胱	β 3受容体刺激作用	
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	
第Ⅰ／Ⅱ相	YS110	導入品／ワイズセラピューティックス、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

※前回公表時(平成21年7月)からの変更点：①KMV-0207：第Ⅰ相→承認申請準備中、②KUC-7483：第Ⅲ相準備中→第Ⅲ相

4. 新薬開発状況(導出)

(平成21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)	※1 中国 ----- ※2 アセアン(10カ国)	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)	レコルダッチ(イタリア) ----- 第一三共(日本) ----- シンモサ(台湾)	欧州、中東、アフリカ ----- 中国 ----- ※3 台湾、香港	前立腺肥大症に伴う排尿障害	α1A受容体拮抗作用
承認申請準備中	シロドシン (silodosin)	エーザイ(日本)	アセアン(10カ国)、インド、 スリランカ	前立腺肥大症に伴う排尿障害	α1A受容体拮抗作用
第Ⅲ相	ミチグリニド (mitiglinide)	エリキシア(アメリカ)	北米、中米、南米	2型糖尿病	速効・短時間型インスリン分泌促進作用
		オリエントユーロ(台湾)	※3 台湾、香港		
		USV(インド)	※3 インド		
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	β2受容体刺激作用
	トラニラスト (tranilast)	ニューオンセラピューティックス (アメリカ)	日本、韓国を除く全世界	関節リウマチ	サイトカイン、ケミカルメディエーター、 活性酸素遊離・産生抑制作用
第Ⅰ相	KGA-3235	大日本住友製薬(日本)	日本	2型糖尿病	SGLT1阻害作用
		グラクソ・スミスクライン(イギリス)	欧米他		
	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	β2受容体刺激作用

※前回公表時(平成21年7月)からの変更点: ベドラドリン: 第Ⅰ相(COPD)を新規記載

※1: 承認取得まではキッセイ

※2: 承認: フィリピン、申請中: 4カ国、申請準備中: 5カ国

※3: 第Ⅲ相臨床試験からの開発(第Ⅰ相及び第Ⅱ相臨床試験はスキップ)