

平成18年5月期(平成17年度) 中間決算業況説明会補足資料

目 次

. 業績の推移(連結・単体別)	1
. 売上げ業績(セグメント別、連結・単体別)	2
. 年間連結業績の推移	3
. 従業員数の推移 (MR数の推移)	4
. 為替レートの推移(対USD)	4
. 設備投資額(発注)の推移	4
. 研究開発費の推移	4
. 減価償却費の推移	4
. 医薬製品 薬効別・主要品目別業績	5
. 医薬 製品開発状況	6

おことわり:本資料は平成18年5月期中間決算報告を補足するために作成されたものです。記載されている将来の業績に関する記述は、経営環境の変化などにより異なる可能性があります。

日本化薬株式会社

ホームページ:<http://www.nipponkayaku.co.jp>

問い合わせ先: 広報IR部
TEL:03-3237-5046
FAX:03-3237-5085

.業績の推移(連結・単体別)

【連結】 (億円)

	平成16年度(平成17年5月期)		平成17年度(平成18年5月期)	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
期間	H16.6.1 ~ H16.11.30	H16.6.1 ~ H17.5.31	H17.6.1 ~ H17.11.30	H17.6.1 ~ H18.5.31
売上高	662	1,342	684	1,416
営業利益	47	102	64	132
経常利益	49	104	79	137
当期純利益	19	53	77	91

【単体】 (億円)

	平成16年度(平成17年5月期)		平成17年度(平成18年5月期)	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
期間	H16.6.1 ~ H16.11.30	H16.6.1 ~ H17.5.31	H17.6.1 ~ H17.11.30	H17.6.1 ~ H18.5.31
売上高	469	978	490	1,007
営業利益	23	65	38	73
経常利益	28	73	48	81
当期純利益	16	48	23	28

. 売上げ業績(セグメント別、連結・単体別)

【連結】

(億円)

	平成16年度(平成17年5月期)		平成17年度(平成18年5月期)	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
	H16.6.1 ~ H16.11.30	H16.6.1 ~ H17.5.31	H17.6.1 ~ H17.11.30	H17.6.1 ~ H18.5.31
機能化学品事業	335	646	360	742
機能性材料	79	154	81	158
電子情報材料	196	362	205	421
触媒	11	26	15	29
セイフティシステムズ	49	104	59	134
医薬事業	187	397	195	402
医療用医薬品	146	304	152	313
その他	41	93	44	89
化学品事業	124	268	113	241
アグロ	44	113	34	86
色材	48	93	47	92
火薬	32	62	32	63
その他事業	16	31	16	31
合 計	662	1,342	684	1,416

【単体】

(億円)

	平成16年度(平成17年5月期)		平成17年度(平成18年5月期)	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
	H16.6.1 ~ H16.11.30	H16.6.1 ~ H17.5.31	H17.6.1 ~ H17.11.30	H17.6.1 ~ H18.5.31
機能化学品事業	186	372	211	421
機能性材料	68	133	70	140
電子情報材料	71	141	87	173
触媒	11	26	15	29
セイフティシステムズ	35	73	39	79
医薬事業	168	354	176	363
医療用医薬品	146	304	152	313
その他	22	50	24	50
化学品事業	105	231	93	203
アグロ	44	113	34	86
色材	38	75	37	73
火薬	22	42	22	44
その他事業	10	21	10	20
合 計	469	978	490	1,007

. 年間連結業績の推移

	平成16年度 (平成17年5月期) H16.6.1 ~ H17.5.31	平成17年度 (平成18年5月期) H17.6.1 ~ H18.5.31	
	実績	通期予想	前年差異
売上高	1,342	1,416	74
営業利益	102	132	30
経常利益	104	137	33
税引前利益	104	179	75
当期純利益	53	91	38
期末総資産	1,813	2,020	207
期末株主資本	1,038	1,133	95
ROA (%)	2.9	4.7	1.8
ROE (%)	5.2	8.4	3.2

	平成16年度 (平成17年5月期) H16.6.1 ~ H17.5.31	平成17年度 (平成18年5月期) H17.6.1 ~ H18.5.31	
	実績	通期予想	前年差異
機能化学品	646	742	96
医薬	397	402	5
化学品	268	241	-27
その他事業	31	31	0
売上高合計	1,342	1,416	74

	平成16年度 (平成17年5月期) H16.6.1 ~ H17.5.31	平成17年度 (平成18年5月期) H17.6.1 ~ H18.5.31	
	実績	通期予想	前年差異
機能化学品	71	104	33
医薬	49	51	2
化学品	19	21	2
その他事業	15	15	0
消去又は全社	-52	-59	-7
営業利益合計	102	132	30

. 従業員数の推移

(人)

	平成16年度		平成17年度	
	上期実績	通期実績	上期実績	見通し
	平成16年11月末	平成17年5月末	平成17年11月末	平成18年5月末
連結	3,945	4,049	4,252	4,278
単体	1,916	1,933	1,911	1,896
MR数の推移	481	484	476	485

. 為替レートの推移(対USD)

(円/\$)

	平成16年度		平成17年度	
	上期実績	通期実績	上期実績	下期計画
	平成16年11月末	平成17年5月末	平成17年11月末	平成18年5月末
単体	109	107	113	111

取引時レート、小数点以下を四捨五入

. 設備投資額(発注)の推移

(億円)

	平成16年度		平成17年度	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
	平成16年11月末	平成17年5月末	平成17年11月末	平成18年5月末
連結	28	95	54	141
単体	21	80	37	112

. 研究開発費の推移

(億円)

	平成16年度		平成17年度	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
	平成16年11月末	平成17年5月末	平成17年11月末	平成18年5月末
連結	47(7.1%)	95(7.1%)	50(7.3%)	103(7.3%)
単体	43(9.1%)	86(8.8%)	45(9.2%)	94(9.4%)

()内は売上げ開発比率

. 減価償却費の推移

(億円)

	平成16年度		平成17年度	
	上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
	平成16年11月末	平成17年5月末	平成17年11月末	平成18年5月末
連結	36	76	36	78
単体	27	58	27	61

. 医薬製品 薬効別・主要品目別業績

【医療用医薬品薬効別売上高】

(億円)

		平成16年度(平成17年5月期)		平成17年度(平成18年5月期)	
		上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
		平成16年11月	平成17年5月	平成17年11月	平成18年5月
領域別	神経系薬剤	1	2	1	2
	循環器系薬剤	19	41	18	40
	消化器系薬剤	10	20	11	21
	代謝系薬剤	11	23	11	20
	抗腫瘍薬剤	80	164	89	181
	その他	17	38	14	32
国内医療用医薬品計		138	288	143	297
海外医療用医薬品計		9	16	8	16
その他(バルク、フードテクノほか)		41	93	44	89
医薬事業合計		187	397	195	402

【主な医療用医薬品 品目・グループ別売上高】国内

(億円)

		平成16年度(平成17年5月期)		平成17年度(平成18年5月期)	
		上期実績	通期実績	上期実績	通期予想
		平成16年11月	平成17年5月	平成17年11月	平成18年5月
主要品目別	ランダ	16	31	16	31
	ラステット	8	17	9	17
	オダイン	15	31	16	32
	フェアストン	15	30	14	27
	ピルピソ	8	15	8	15
	フレオ類	2	3	2	3
	ニコ製剤	18	40	17	39
	ネオラミン類	8	15	7	14
	サリグレン	5	11	6	12
	イムシスト	2	5	3	7
	アイーコール	3	7	5	12
	カルセド	-	1	2	6
	ジェルバート	-	-	-	-

. 医薬 製品開発状況

ステージ	開発コード/商品名 (一般名)	剤形または 投与経路	薬効分類 (適応症)	国内開発主体		特徴・その他
				由来		
申請中	SL-1100 (03/12申請) (エストラジオール)	ゲル製剤	卵胞ホルモン剤 (更年期障害)	共同/資生堂	ブザン(仏)	日本初のエストラジオールゲル製剤。 世界61カ国で承認済み。
	共同/塩野義製薬、 化薬ゼンタリス			ゼンタリス(独)		
Phase III	NS75A (00/12申請) (酢酸セトロレリクス)	注射剤	抗ホルモン剤 (早発排卵防止)	共同/塩野義製薬、 化薬ゼンタリス	ゼンタリス(独)	LHRH(黄体形成ホルモン放出ホルモン)拮 抗薬
	PM CJ-9/ <u>イムシスト</u> (BCG・コンノート株)			膀胱内 注入剤		
Phase II	NKT-01/ <u>スパニジン</u> (塩酸グスペリムス)	注射剤	免疫抑制剤 (ウェゲナー肉芽腫症)	自社	微生物化学研究会	海外開発。EMA(欧州医薬品審査庁)から 希少疾患薬としての開発品目指定を取得 (01/03)。後期PII試験実施中。
	NK211/ <u>ハイカムチン</u> (塩酸ノギテカン)			注射剤		
	NK911 (高分子ミセル化 塩酸ドキシルピシン)	注射剤	抗悪性腫瘍剤	自社	東京女子医大	高分子ミセル化抗がん剤。(独)科学技術振 興機構より基本特許の実施権を取得。開 発対象領域を検討中。
	NS75A (酢酸セトロレリクス)			注射剤		
	NK408 (シントレデキン・ ベストクス)	注射剤	抗悪性腫瘍剤 (脳腫瘍)	自社	ネオファーム(米)	新規腫瘍標的抗がん剤。米国、欧州など でPhase III試験中。
NS75B (パモ酸セトロレリクス)	注射剤 (徐放製剤)			抗ホルモン剤 (前立腺肥大)		
Phase I	NK105 (高分子ミセル化 パクリタキセル)	注射剤	抗悪性腫瘍剤 (固形がん)	自社	共同/ナノキャリア	高分子ミセル化抗がん剤
	NK314			注射剤		
	NK012 (高分子ミセル化 カンプトテシン類)	注射剤	抗悪性腫瘍剤 (固形がん)	自社	自社	高分子ミセル化抗がん剤
				自社		