

## 2006年度第1四半期連結決算(米国基準)

損益の状況 (単位:億円)	2006年度		2005年度		2006年度 通期業績見通し		前年同期比の増減	
	第1四半期	第1四半期	増減	第1四半期	増減	達成率		
売上高(*1)	48,773	43,288	5,485	192,000	25%			
売上総利益	2,879	2,306	573	11,100	26%	a	a.【売上総利益】 金属資源、鉄鋼製品の好況に加え、新規連結会社の影響などにより、売上総利益は前年同期比25%の増益となった。	
販売費及び一般管理費 貸倒引当金戻入額(繰入額)	1,796 2	1,630 12	166 14	7,250 50	25%	b	b.【販売費及び一般管理費】 新規連結の影響などにより、総利益の増加見合いに販管費も増加した。	
営業利益(*1)	1,085	664	421	3,800	29%		c.【金融収支】 金利上昇の影響により、金融収支は悪化した。	
利息(受取利息差引後)	27	2	25	300	9%	c		
受取配当金	205	187	18	700	29%		d.【有価証券損益】 上場有価証券評価損 … 7[ 8 1] 不良資産償却関連損失 … +10[ 6 16] その他株式売却損益等 … +504[ +553 +49] [ダイヤモンドシティ売却益+438]	
有価証券損益	539	32	507	800	62%	d	e.【固定資産損益】 固定資産売却益の減少により悪化した。	
固定資産損益	19	41	22					e
その他の損益	59	116	175					f
税引前利益	1,762	1,038	724	5,000	35%			
法人税等	703	400	303	2,200	32%		f.【その他の損益】 為替関連損益の悪化により、その他の損益は悪化した。	
少数株主持分	95	99	4	350	27%			
持分法による投資損益	280	236	44	1,250	22%	g	g.【持分法投資損益】 資源関連が好調に推移したことなどにより増益となった。	
当期純利益	1,244	775	469	3,700	34%			

(\*1)売上高及び営業利益については、日本の投資家の便宜を考慮して、日本の会計慣行に従い表示しております。  
なお、EITF第99-19号に従って収益を表示すると、2006年第1四半期は12,028億円、2005年第1四半期は10,562億円となります。

基礎収益(*2)	1,541	1,097	444	5,500	28%
----------	-------	-------	-----	-------	-----

(\*2)基礎収益 = 営業利益(貸倒引当金繰入額控除前) + 利息収支 + 受取配当金 + 持分法による投資損益

資産と負債の状況	2006年6月末		2006年3月末		2007年3月末見通し (2006/4/28公表時)		2006年3月末比の増減
	当四半期末	当四半期末	増減	当四半期末	増減	当四半期末比	
総資産	104,167	104,112	55	115,000	10,833	h	h.【総資産】 投資実行による増加はあったものの、上場有価証券の含み益減少により総資産は横ばい。
株主資本	24,171	23,793	378	27,000	2,829	i	i.【株主資本】 有価証券の含み益減少及び利益配当があったものの、当期利益の積み上げにより増加。
有利子負債 GROSS(*3)	38,010	38,026	16	41,000	2,990	j	j.【有利子負債】 有利子負債GROSSは横ばいだが、キャッシュポジションが改善したため、有利子負債NETは減少
有利子負債 NET(*3)	31,117	31,487	370	35,000	3,883		
(有利子負債倍率 GROSS)	(1.6倍)	(1.6倍)	-	(1.5倍)	(0.1倍)		
(有利子負債倍率 NET)	(1.3倍)	(1.3倍)	-	(1.3倍)	-		

(\*3)有利子負債にはFAS133適用による影響額を含めておりません。

【主要指標推移】	2006年度		2005年度		増減
	第1四半期	第1四半期	第1四半期	第1四半期	
油価(USD/BBL)	64.8	47.9	16.9	(35%の上昇)	
為替(YEN/USD)	114.5	107.7	6.8	(6%の円安)	
金利(%TIBOR)	0.21	0.08	0.13	(163%の上昇)	

【参考数値について】  
\*2 基礎収益 : 当社の収益力を測るため、経常的に発生する損益項目を集計した参考値。  
\*3 有利子負債 : BSに計上された有利子負債勘定のうち実際に当社に返済義務のある調達資金に限定した参考値。