



平成21年3月期 決算短信(非連結)

平成21年5月8日

上場会社名 東京鋼鐵株式会社 上場取引所 JQ
 コード番号 5448 URL <http://www.kohtetsu.jp>
 代表者 (役職名)代表取締役社長 (氏名)南 良隆
 問合せ先責任者 (役職名)常務取締役総務部長 (氏名)新野 善行 TEL (0285)22-1335
 定時株主総会開催予定日 平成21年6月26日 配当支払開始予定日 平成21年6月29日
 有価証券報告書提出予定日 平成21年6月29日

(百万円未満切捨て)

1. 平成21年3月期の業績 (平成20年4月1日～平成21年3月31日)

(1) 経営成績 (%表示は対前期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		当期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
21年3月期	18,842	△0.6	3,088	30.9	3,116	30.8	1,751	26.7
20年3月期	18,950	18.7	2,359	△23.1	2,383	△22.7	1,382	△20.7

	1株当たり 当期純利益		潜在株式調整後 1株当たり 当期純利益		自己資本 当期純利益率	総資産 経常利益率	売上高 営業利益率
	円	銭	円	銭			
21年3月期	100	58	—	—	16.1	16.8	16.4
20年3月期	79	39	—	—	14.6	13.7	12.5

(参考) 持分法投資損益 21年3月期 一百万円 20年3月期 一百万円

(2) 財政状態

	総資産		純資産		自己資本比率	1株当たり純資産	
	百万円	円	百万円	円		円	銭
21年3月期	18,433		11,651		63.2	669	06
20年3月期	18,631		10,092		54.2	579	39

(参考) 自己資本 21年3月期 11,651百万円 20年3月期 10,092百万円

(3) キャッシュ・フローの状況

	営業活動による キャッシュ・フロー		投資活動による キャッシュ・フロー		財務活動による キャッシュ・フロー		現金及び現金同等物 期末残高
	百万円	円	百万円	円	百万円	円	
21年3月期	2,603		△3,299		593		334
20年3月期	2,706		△2,102		△881		436

2. 配当の状況

(基準日)	1株当たり配当金						配当金総額 (年間)	配当性向	純資産 配当率				
	第1 四半期末		第2 四半期末		第3 四半期末					年間			
	円	銭	円	銭	円	銭							
20年3月期	—	—	5	00	—	—	5	00	10	00	174	12.6	1.8
21年3月期	—	—	5	00	—	—	5	00	10	00	174	9.9	1.6
22年3月期 (予想)	—	—	3	00	—	—	3	00	6	00		19.0	

3. 平成22年3月期の業績予想 (平成21年4月1日～平成22年3月31日)

(%表示は、通期は対前期、第2四半期累計期間は対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		当期純利益		1株当たり 当期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円	銭
第2四半期累計期間	5,700	△55.8	350	△82.7	350	△82.9	180	△83.7	10	32
通期	12,600	△33.1	1,000	△67.6	1,000	△67.9	550	△68.6	31	57

4. その他

(1) 重要な会計方針の変更

- ① 会計基準等の改正に伴う変更 有
- ② ①以外の変更 無

〔(注) 詳細は、14ページ「重要な会計方針の変更」をご覧ください。〕

(2) 発行済株式数（普通株式）

- ① 期末発行済株式数（自己株式を含む） 21年3月期 17,446,000株 20年3月期 17,446,000株
- ② 期末自己株式数 21年3月期 31,250株 20年3月期 27,050株

(注) 1株当たり当期純利益の算定の基礎となる株式数については、25ページ「1株当たり情報」をご覧ください。

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

(将来に関する記述等についてのご注意)

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。業績予想の前提となる仮定及び業績予想のご利用にあたっての注意事項等については、3ページ「1. 経営成績 (1) 経営成績に関する分析」をご覧ください。

5448 21 3

102 334

2,603 3 8
2,963 1,896

3,201 866

3

3,299 56 9
1,780

1,548

593 174

770

()

	17 3	18 3	19 3	20 3	21 3
	41.2	50.0	54.7	54.2	63.2%
	63.7	76.6	61.2	48.6	37.8%
	69.9	127.5	75.9	21.7	52.2%
	64.9	49.3	94.8	371.7	306.9

1 ×
2
3

(3

(4)

2

1 100 1 29.19

3

(1)

(2)

(3)

(4)

4

(1)

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
	461,822	334,716
	1,304,149	
	2 3,006,586	2 2,414,595
	41,479	
	785,193	
	354,506	
		774,388
	775,511	
	88,844	
		467,539
	2,152	2,652
	9,477	4,762
	1,720,000	3,500,000
	84,466	111,415
	63	47
	8,634,253	7,610,118
	3,098,237	3,142,167
	1,959,717	2,013,163
	1,138,520	1,129,003
	456,259	487,530
	350,980	358,691
	105,278	128,838
	13,046,263	13,722,783
	9,620,616	9,388,574
	3,425,647	4,334,208
	176,358	186,944
	130,432	142,806
	45,926	44,138
	1,031,500	1,093,872
	694,722	759,143
	336,777	334,728
	4 4,552,590	4 4,549,960
	153,265	96,418
	1 9,758,005	1 10,617,296
	20,036	13,146
	2,283	2,283
	22,320	15,430
	8,265	18,265
	60,000	60,000
	13,700	13,700
	10,000	
	8,234	8,194
	42,206	10,882
	4,938	4,100
	69,850	75,683
	217,194	190,825

	9 997, 520	10 823, 553
	18 631, 773	18 433, 672
	578	
	1 2 4 056, 607	1 2 876, 942
	1 300, 000	1 300, 000
1	1 115, 452	1 347, 942
	1 1 574, 630	1 1 781, 223
	405, 921	795, 235
	29, 264	88, 697
	20, 214	15, 926
	30, 173	26, 104
	97, 010	93, 360
	26, 000	26, 000
	2, 595	2, 224
	6 658, 454	4 353, 655
	1 172, 446	1 710, 381
	47, 661	53, 732
	153, 353	153, 353
	4 1 490, 686	4 1 506, 627
	16, 882	4 400
	1 881, 029	2 428, 494
	8 539, 483	6 782, 150
	2 453, 000	2 453, 000
	981, 690	981, 690
	981, 690	981, 690
	21, 000	21, 000
	4 411, 104	5 989, 400
	4 432, 104	6 010, 400
	10 534	12 528
	7 856, 259	9 432, 562
	4 2 236, 030	4 2 218, 959
	2 236, 030	2 218, 959
	10 092, 289	11 651, 522
	18 631, 773	18 433, 672

(2)

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
	18,950,529	18,842,285
	<u>1 18,950,529</u>	<u>1 18,842,285</u>
	900,785	826,673
	579,977	500,577
	14,710,484	² 13,915,745
	16,191,247	15,242,995
	² 1,063	² 1,622
	826,830	559,063
	15,363,352	14,682,309
	2,068	4,023
	<u>1 15,365,420</u>	<u>1 14,686,333</u>
	3,585,108	4,155,952
	661,559	528,224
	83,550	86,850
	16,538	13,831
	26,000	26,000
	73,409	68,702
	13,522	11,912
	106,337	112,638
	24,068	24,008
	85,486	53,365
	² 135,210	141,453
	1,225,683	1,066,987
	<u>2,359,424</u>	<u>3,088,965</u>
	3,223	9,421
	¹ 2,975	¹ 713
	1,942	2,955
	26,799	33,312
	<u>1 11,767</u>	<u>1 2,491</u>
	46,706	48,895
	7,557	7,959
	7,205	8,526
	² 8,297	² 4,425
	23,061	20,911
	<u>2,383,072</u>	<u>3,116,948</u>
	³ 2,692	³ 2,994
	<u>2,692</u>	<u>2,994</u>
	⁴ 59,768	⁴ 153,358
	⁵ 7,750	⁵ 2,630
	3,900	704
	71,418	156,692
	<u>2,314,345</u>	<u>2,963,250</u>
	939,967	1,251,337
	8,607	39,887
	931,360	1,211,449
	<u>1,382,985</u>	<u>1,751,800</u>

(3)

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
	2,453,000	2,453,000
	2,453,000	2,453,000
	981,690	981,690
	981,690	981,690
	981,690	981,690
	981,690	981,690
	21,000	21,000
	21,000	21,000
	3,201,280	4,411,104
	174,221	174,177
	1,382,985	1,751,800
	1,050	673
	1,209,814	1,578,296
	4,411,104	5,989,400
	3,222,280	4,432,104
	174,221	174,177
	1,382,985	1,751,800
	1,050	673
	1,209,814	1,578,296
	4,432,104	6,010,400
	8,100	10,534
	2,428	1,993
	2,428	1,993
	10,534	12,528
	6,648,870	7,856,259
	174,221	174,177
	1,382,985	1,751,800
	2,428	1,993
	1,050	673
	1,207,380	1,576,302

	7, 856, 25€	9, 432, 562
	2, 237, 08€	2, 236, 030
	1, 05€	17, 070
	1, 05€	17, 070
	2, 236, 03€	2, 218, 959
	2, 237, 08€	2, 236, 030
	1, 05€	17, 070
	1, 05€	17, 070
	2, 236, 03€	2, 218, 959
	8, 885, 95€	10, 092, 289
	174, 221	174, 177
	1, 382, 98€	1, 751, 800
	2, 42€	1, 993
	1, 05€	673
	1, 05€	17, 070
	1, 206, 33€	1, 559, 232
	10, 092, 28€	11, 651, 522

(4)

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
	2,314,345	2,963,250
	683,001	770,623
	7,750	2,630
	530	3,650
	2,000	
	3,040	31,323
	17,841	6,071
	3,223	9,421
	7,557	7,959
	2,692	2,994
	59,768	136,053
	3,900	704
	393,519	1,896,140
	121,391	810,606
	43,450	5,808
	1,047,385	3,201,315
	29,264	59,432
	19,542	4,293
	3,672,790	3,468,928
	3,223	9,374
	7,282	8,484
	5,518	
	956,522	866,365
	2,706,690	2,603,453
	60,000	105,000
	70,000	130,000
	418,844	1,548,619
	2,870	12,300
	3,250	2,422
	4,620,000	13,860,000
	2,900,013	12,080,000
	16,380	16,650
	43,040	10,950
	2,102,553	3,299,442
	2,958,681	1,530,000
	3,528,681	1,530,000
		1,020,000
	135,452	249,575
	2,428	1,993
	173,651	174,548
	881,531	593,883
	277,380	102,105
	714,200	436,822
	1,436,822	1,334,716

(5)

(6)

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
		18 7 5 9 2,207
	(1) 8 36 7 14 ((19 3 30 6) (19 3 30 83)) 19 3 30 1 19 4	(1) 8 36 5 14 7 14 14 5 20 17,209
	19 3 31 5 69,011 (2) ()	(2)

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
		(1) (2) (3) (4)
	()	

(7)

(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
	<p style="text-align: right;">13 5 6 17 19 3 30</p> <p style="text-align: right;">16 6 1 18 19 3</p> <p>30</p>

(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
13	<p style="text-align: right;">20 8 7</p> <p>50</p> <p style="text-align: right;">25, 351 533, 712 215, 324</p> <p>327, 300 140, 238</p>

(8)

()

(20 3 31)		(21 3 31)	
(1)	4,510,590 (4,369,590) 1,137,007 (1,137,007) 105,278 (105,278) 3,425,647 (3,425,647) 893 (893)	(1)	4,508,960 (4,368,960) 1,078,658 (1,078,658) 128,176 (128,176) 4,330,798 (4,330,798) 669 (669)
	9,179,417 (9,038,417)		10,047,263 (9,907,263)
(2)	300,000 115,452 172,446 2,849,670 15,225	(2)	300,000 327,942 640,381 466,459 1,974
	3,452,794		1,736,757
	411,068 2,849,670		142,140 647,345
(1)	() 1,873 (10 3 31 34) (11 3 31)	(1)	() 1,188
	12 3 31 4,552,590 2,734,590		12 3 31 4,549,960 2,646,960
	1,818,000		1,903,000
31	(10 3 119)		

()

(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
5,705,778	6,062,133
6,269,109	4,694,982
572,608	494,576
2,640	600
1	400
35	8
1,027	1,614
<hr/> 1,063	<hr/> 1,622
2,692	2,994
10,442	7,592
448	477
47,289	141,579
135	6
418	2,902
1,034	799
<hr/> 59,768	<hr/> 153,358
7,750	2,630

()

(19 4 1 20 3 31

()	17,446,000			17,446,000

()	22,800	4,250		27,050

4,250

(1)

19 6 28		87,116	5	19 3 31	19 6 29
19 11 9		87,105	5	19 9 30	19 12 11

(2)

				()	
20 6 27		87,094	5	20 3 31	20 6 30

(20 4 1 21 3 31

()	17,446,000			17,446,000

()	27,050	4,200		31,250

4,200

(1)

20 6 27		87,094	5	20 3 31	20 6 30
20 11 5		87,082	5	20 9 30	20 12 8

(2)

				()	
21 6 26		87,073	5	21 3 31	21 6 29

()

(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
461,822	334,716
25,000	
<u>436,822</u>	<u>334,716</u>

()

(19 4 1 20 3 31)				(20 4 1 21 3 31)			
	()	()	()		()	()	()
	16,603	10,938	5,665		16,603	16,212	390
	4,351	1,709	2,641		4,351	2,331	2,020
	16,680	11,954	4,726		16,680	15,290	1,390
	37,634	24,601	13,032		37,634	33,833	3,800
1			9,232	1			2,402
1			3,800	1			1,398
			13,032				3,800
			10,795				9,232
			10,795				9,232

()

20 3 31

	()
	8,265

21 3 31

	()
	18,265

()

()

19 4 1 20 3 31

20 4 1 21 3 31

()

(19 4 1 20 3 31)

(1)

			()		()				()		()
									5,703,811		411,068
			337,543,942		29.3						13,125
									6,434,039		2,849,670
											2,000

()

9,038,417

(2)

			()		()				()		()
									1,966		
			60,000		100				407,679		67,248
						3			2,641		
									20,000		20,000

()

(3)

			()		()				()		()
			2,000,000						5,409,250		1,406,791
									4,620,000		1,720,000
									2,658		

()

			()		()				()		()
			1,500,000						454,191		250,683
											295

()

20 4 1

(20 4 1 21 3 31)

11 18 10 17
13 18 10 17

(1) ()

			()		()			()		()
								6,060,634		141,164
			339,626,747		29.3					466,459
								4,814,159		1,942

()

9,907,263

(2)

			()		()			()		()
								1,498		
								375,399		58,525
			60,000		100			1,000		90
								20,000		20,000
								615		47

()

(3)

			()		()			()		()
			2,000,000					6,639,852		1,003,943
								13,860,000		3,500,000
								8,802		47
			1,500,000					423,642		180,885
										1,323
			2,400,000					66,630		976

()

()

(20 3 31)	(21 3 31)
38,804	37,754
29,960	57,966
57,105	58,018
54,618	55,117
61,341	62,015
19,064	21,729
10,400	10,514
5,501	5,381
<u>276,795</u>	<u>308,499</u>
<u>192,329</u>	<u>197,083</u>
<u>84,466</u>	<u>111,415</u>
<u>16,882</u>	<u>4,400</u>
<u>16,882</u>	<u>4,400</u>
<u>16,882</u>	<u>4,400</u>

()

(19 4 1 20 3 31)		(20 4 1 21 3 31)	
(1)	367,455	(1)	342,690
(2)	212,401	(2)	184,492
(3)	155,053	(3)	158,197
(4)	197,260	(4)	169,080
(5)	42,206	(5)	10,882
	64,552		103,158
	28,180		28,180
6,330		6,805	
	15		15

()

19 4 1 20 3 31

20 4 1 21 3 31

()

19 4 1 20 3 31

20 4 1 21 3 31

()

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
1	579 39	669 06
1	79 39	100 58
	1	1

()

1

	(20 3 31)	(21 3 31)
	10,092,289	11,651,522
	10,092,289	11,651,522
	17,446	17,446
	27	31
1	17,418	17,414

1

1

	(19 4 1 20 3 31)	(20 4 1 21 3 31)
	1,382,985	1,751,800
	1,382,985	1,751,800
	17,421	17,416

()

19 4 1 20 3 31

20 4 1 21 3 31

5

(1)

21 6 26

(2)

	19 4 1 20 3 31	20 4 1 21 3 31
	196,330	147,148
	260,161	180,244
	456,491	327,392

	19 4 1 20 3 31	20 4 1 21 3 31
	207,706	14,782,342
	69,157	4,166,219
		1,966
	276,864	18,950,529
		154,871
		3,256,702
		7,156
		192,178
		18,842,285