

平成21年3月期 第3四半期決算短信

平成21年1月30日

上場会社名 株式会社 京写
 コード番号 6837 URL <http://www.kyosha.co.jp>
 代表者 (役職名) 代表取締役社長
 問合せ先責任者 (役職名) 取締役経営企画・管理統轄
 四半期報告書提出予定日 平成21年2月13日

(氏名) 児嶋 雄二
 (氏名) 桃井 茂

TEL 075-631-3292

上場取引所 JQ

(百万円未満切捨て)

1. 平成21年3月期第3四半期の連結業績(平成20年4月1日～平成20年12月31日)

(1) 連結経営成績(累計)

(%表示は対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		四半期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
21年3月期第3四半期	12,379	—	281	—	545	—	329	—
20年3月期第3四半期	13,420	14.5	749	112.0	869	151.1	468	259.2

	1株当たり四半期純利益	潜在株式調整後1株当たり四半期純利益
	円 銭	円 銭
21年3月期第3四半期	22.61	22.61
20年3月期第3四半期	32.08	31.89

(2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率	1株当たり純資産
	百万円	百万円	%	円 銭
21年3月期第3四半期	11,872	2,661	21.6	178.54
20年3月期	10,291	2,578	23.9	168.13

(参考) 自己資本 21年3月期第3四半期 2,562百万円 20年3月期 2,458百万円

2. 配当の状況

(基準日)	1株当たり配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	年間
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
20年3月期	—	0.00	—	3.00	3.00
21年3月期	—	0.00	—	—	—
21年3月期(予想)	—	—	—	5.00	5.00

(注) 配当予想の当四半期における修正の有無 無

3. 平成21年3月期の連結業績予想(平成20年4月1日～平成21年3月31日)

(%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		1株当たり当期純利益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	15,300	△11.6	120	△83.9	420	△52.9	230	△50.0	16.03

(注) 連結業績予想数値の当四半期における修正の有無 有

4. その他

(1) 期中における重要な子会社の異動(連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動) 無

(注) 詳細は、4ページ【定性的情報・財務諸表等】 4.その他をご覧ください。

(2) 簡便な会計処理及び四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 有

(注) 詳細は、4ページ【定性的情報・財務諸表等】 4.その他をご覧ください。

(3) 四半期連結財務諸表作成に係る会計処理の原則・手続、表示方法等の変更(四半期連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項等の変更)に記載されるもの

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、4ページ【定性的情報・財務諸表等】 4.その他をご覧ください。

(4) 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月期第3四半期 14,624,000株 20年3月期 14,624,000株

② 期末自己株式数 21年3月期第3四半期 272,750株 20年3月期 950株

③ 期中平均株式数(四半期連結累計期間) 21年3月期第3四半期 14,584,310株 20年3月期第3四半期 14,617,193株

※業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

1. 平成20年10月30日に発表いたしました通期業績予想を修正しております。詳細につきましては、平成21年1月30日付「業績予想の修正に関するお知らせ」をご参照ください。

2. 業績予想につきましては、本資料の発表日現在において得られた情報に基づいて算定しておりますが、多分に不確定な要素を含んでいるため、実際の業績は、今後さまざまな要因によって上記予想と異なる場合があります。

3. 当連結会計年度より「四半期財務諸表に関する会計基準」(企業会計基準第12号)及び「四半期財務諸表に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第14号)を適用しております。また、「四半期連結財務諸表規則」に従い四半期連結財務諸表を作成しております。

1,931

27.9 747

163

13.0 24

2,094

26.9 772

8

181

2
()

697

297

11,872

1,581

613

398

301

9,211

1,498

2,661

83

()

183

2,288

212

453

406

644

161

700

326

332

794

700

522

43

29

3

4

(1)

(

)

(2)

(3)

19

14

12)

19

14

14)

(

(

18

18

17

18

30

13)

(

17

19

18

19

30

(

16)

	(20 12 31)	(20 31)
	2,469,709	2,141,971
	3,333,099	2,635,840
	277,860	312,237
	902,377	752,674
	219,105	257,732
	533,499	386,755
	95,273	85,835
	<u>7,640,377</u>	<u>6,401,376</u>
	2,763,298	2,122,866
	<u>1,616,982</u>	<u>1,113,598</u>
	1,146,315	1,009,268
	6,197,282	5,767,972
	<u>4,477,669</u>	<u>4,073,469</u>
	1,719,613	1,694,502
	1,398,831	1,232,024
	650,695	619,521
	<u>748,136</u>	<u>612,502</u>
	3,614,065	3,316,274
	13,798	13,847
	606,428	559,913
	1,723	
	<u>604,704</u>	<u>559,913</u>
	4,232,568	3,890,035
	<u>11,872,946</u>	<u>10,291,412</u>
	3,022,913	2,842,262
	2,733,040	2,119,627
	92,850	68,125
	76,408	74,587
	<u>1,187,687</u>	<u>1,084,588</u>
	<u>7,112,901</u>	<u>6,189,191</u>
	1,493,478	1,227,731
	52,971	35,718
	148,039	140,650
	351,039	49,801
	53,208	70,139
	<u>2,098,736</u>	<u>1,524,041</u>
	<u>9,211,638</u>	<u>7,713,233</u>

(20 12 31)

(20 31)

1, 102, 433	1, 102, 433
1, 152, 432	1, 152, 432
474, 905	206, 349
29, 680	273
<hr/> 2, 700, 089	<hr/> 2, 460, 940
10, 754	10, 458
	2, 236
<hr/> 127, 112	<hr/> 10, 547
<hr/> 137, 866	<hr/> 2, 324
<hr/> 99, 084	<hr/> 119, 562
<hr/> 2, 661, 307	<hr/> 2, 578, 178
<hr/> 11, 872, 946	<hr/> 10, 291, 412

(2)

	(20	12	31)
	20				
				12,379,480	
				10,396,605	
				<u>1,982,875</u>	
				1,701,425	
				<u>281,449</u>	
				7,446	
				2,141	
				77,292	
				207,419	
				49,659	
				<u>29,902</u>	
				<u>373,862</u>	
				99,127	
				<u>11,169</u>	
				110,296	
				<u>545,015</u>	
				77	
				<u>77</u>	
				9,632	
				10,580	
				70,658	
				<u>814</u>	
				91,685	
				<u>453,408</u>	
				123,779	
				<u>123,779</u>	
				138	
				<u>329,767</u>	

(20 20 12 31)

()	4,905,832	1,950,513	607,802	175,307	7,639,456
()					12,379,480
()	39.6	15.8	4.9	1.4	61.7

()

.....
.....
.....
.....

(6)

20

20 12 31

(1) ()

	(19 19 12 31)
	13,420
	11,104
	2,315
	1,566
	749
	291
	13
	2
	4
	202
	18
	37
	12
	171
	155
	0
	16
	869
	10
	5
	5
	29
	9
	3
	16
	850
	168
	202
	9
	468

(2) ()

	(19 19 12 31)
	850
	390
	3
	18
	15
	0
	155
	4
	5
10	16
11	8
12	79
13	141
14	80
	1, 530
15	15
16	162
17	132
	1, 252
	259
	5
	21
	14
	5
	4
	259
	71
	399
	592
	2
	0
	101
	363
	42
	585
	1, 612
	2, 198

(3)

(19 19 12 31)

(1)	4,997	5,592	2,830	13,420		13,420
(2)	320	137	35	493	493	
	5,317	5,730	2,866	13,914	493	13,420
	4,595	5,334	2,693	12,623	47	12,671
	721	395	172	1,290	540	749

()

...

...

541

(19 19 12 31)

	4,989	2,620	578	178	8,368
					13,420
	37.3%	19.5%	4.3%	1.3%	62.4%

()

.....
.....
.....
.....