



平成24年1月期 第1四半期決算短信〔日本基準〕(連結)

平成23年6月1日

上場取引所 東 名

上場会社名 株式会社 サガミチェーン

コード番号 9900 URL <http://www.sagami.co.jp/>

代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 鎌田 敏行

問合せ先責任者 (役職名) 常務取締役管理本部担当 (氏名) 大西 尚真

TEL 052-771-2126

四半期報告書提出予定日 平成23年6月3日

配当支払開始予定日 —

四半期決算補足説明資料作成の有無 : 無

四半期決算説明会開催の有無 : 無

(百万円未満切捨て)

1. 平成24年1月期第1四半期の連結業績(平成23年1月21日～平成23年4月20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	%
24年1月期第1四半期	4,645	△0.9	△194	—	△199	—	△233	—
23年1月期第1四半期	4,688	△13.7	△227	—	△195	—	△483	—

	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
24年1月期第1四半期	△9.58	—
23年1月期第1四半期	△19.83	—

(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
24年1月期第1四半期	15,757	9,887	62.7	404.88
23年1月期	16,092	10,152	63.0	415.74

(参考) 自己資本 24年1月期第1四半期 9,872百万円 23年1月期 10,137百万円

2. 配当の状況

	年間配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
23年1月期	—	0.00	—	0.00	0.00
24年1月期	—				
24年1月期(予想)		0.00	—	0.00	0.00

(注) 当四半期における配当予想の修正有無 無

3. 平成24年1月期の連結業績予想(平成23年1月21日～平成24年1月20日)

(%表示は、通期は対前期、第2四半期(累計)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)	9,380	△2.6	△270	—	△280	—	△420	—	△17.22
通期	19,750	△1.9	10	—	0	—	△300	—	△12.30

(注) 当四半期における業績予想の修正有無 無

4. その他（詳細は、【添付資料】P.4「その他」をご覧ください。）

(1) 当四半期中における重要な子会社の異動 無

新規 一社（社名 ）、除外 一社（社名 ）

（注）当四半期会計期間における連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動の有無となります。

(2) 簡便な会計処理及び特有の会計処理の適用 有

（注）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の有無となります。

(3) 会計処理の原則・手続、表示方法等の変更

① 会計基準等の改正に伴う変更 無

② ①以外の変更 無

（注）「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、表示方法等の変更の有無となります。

(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）	24年1月期1Q	24,972,784株	23年1月期	24,972,784株
② 期末自己株式数	24年1月期1Q	589,765株	23年1月期	589,660株
③ 期中平均株式数（四半期累計）	24年1月期1Q	24,383,096株	23年1月期1Q	24,385,761株

※四半期レビュー手続の実施状況に関する表示

この四半期決算短信は、金融商品取引法に基づく四半期レビュー手続の対象外であり、この四半期決算短信の開示時点において、四半期連結財務諸表に対する四半期レビュー手続を実施中です。

※業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

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条件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、四半期決算短信（添付資料）3ページ「業績予想に関する定性的情報」をご覧ください。

1.	
(1)	
(2)	
(3)	
2	
(1)	
(2)	
(3)	
(4)	
3	
(1)	
(2)	
	
(3)	
(4)	10
(5)	10
(6)	10

1.
(1)

2.3	0.7	3.0		
			4,645	0.9
			24	
			199	195
	227			194
	233	483		

(2)

()

			15,757		335
			52	3,026	283
12,730			82	2,984	153
2,885		264	9,887		
()			
	137		2,476		
			90		
209			40		115
	67				
			20		
11					17
			73		
				119	
					50

(3)

24

23

2

(1)

(2)

(3)

(22 20 12 26)

(21 24)

(4)

()

	(23)	(20)
	2,187,970	2,322,355
	174,919	192,036
	8,445	8,205
	331,414	330,144
	182,305	186,204
	2,885,056	3,038,946
	5,869,485	5,940,620
	6,303,521	6,303,521
	7,256,905	7,256,905
	2,977,823	2,744,323
	566,479	566,429
	10,016,124	10,249,673
	115,242	79,228
	28,569	33,300
	143,812	112,529
	15,255	15,009
	9,887,567	10,152,153
	15,757,053	16,092,774

(2)

	(22 22)	21 20)	(23 23)	21 20)
		4,688,828		4,645,234
		1,496,664		1,444,432
		3,192,163		3,200,802
		3,419,213		3,395,101
		227,050		194,299
		2,491		1,725
		1,390		1,390
		8,946		1,422
		18,885		
		14,014		4,911
		45,727		9,448
		7,275		12,467
		7,390		2,585
		14,666		15,052
		195,988		199,903
		6,205		266
		25,753		
		22,582		
		8,571		
		63,112		266
		4,717		
		13,878		3,282
		2,613		3,469
		15,069		1,067
		268,532		
				2,057
		304,812		9,877
		437,688		209,514
		23,429		23,898
		22,236		173
		45,666		24,072
				233,586
		130		87
		483,484		233,499

(3)

()

	(22 22)	21 20)	(23 23)	21 20)
		437,688		209,514
		127,912		115,162
		2,613		3,469
		268,532		
		25,753		
		59,993		67,654
		22,582		
		3,881		3,115
		7,275		12,467
		1,487		266
		13,878		3,282
		15,638		7,335
		7,816		2,777
		46,691		43,957
		80,670		32,538
		27,256		42,285
		157,982		34,958
		51,910		3,700
		2,216		1,813
		6,603		12,230
		80,062		40,982
		294,343		90,057
		50,250		
		107,183		17,276
		10,661		266
		14,129		3,562
		464		11,033
		96,954		4,550
		12,069		34,853
		144,821		20,764

()

	(22 22)	21 20)	(23 23)	21 20)
		30,000		50,000
		600,000		
		103,090		119,385
		532		49
		8,119		4,374
		518,257		73,809
		2,413		5,302
		81,506		137,800
		2,633,132		2,614,659
		2,714,639		2,476,859

(4)

(5)

()

22 1 21 22 20

90

()

22 1 21 22 20

90

()

22 1 21 22 20

10

17 21 27

20 20 21

(6)