

## 平成22年3月期 第1四半期決算短信

平成21年7月31日

上場会社名 株式会社 ザ・トーカイ

上場取引所 東 名

コード番号 8134 URL http://tokai.jp

代表者 (役職名) 代表取締役社長

(氏名) 榎田 堯

問合せ先責任者 (役職名) 執行役員 総務部長

(氏名) 望月 廣

TEL 054-254-8181

四半期報告書提出予定日 平成21年8月11日

配当支払開始予定日 —

(百万円未満切捨て)

## 1. 平成22年3月期第1四半期の連結業績(平成21年4月1日～平成21年6月30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	%
22年3月期第1四半期	35,886	△5.9	1,737	380.8	2,219	△12.4	722	△34.9
21年3月期第1四半期	38,137	—	361	—	2,532	—	1,109	—

	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
22年3月期第1四半期	10.14	—
21年3月期第1四半期	15.48	15.47

## (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
22年3月期第1四半期	164,175	17,234	7.3	169.05
21年3月期	168,554	16,732	6.7	157.87

(参考) 自己資本 22年3月期第1四半期 12,035百万円 21年3月期 11,239百万円

## 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
21年3月期	—	4.00	—	4.00	8.00
22年3月期	—	—	—	—	—
22年3月期(予想)	—	4.00	—	4.00	8.00

(注) 配当予想の当四半期における修正の有無 無

## 3. 平成22年3月期の連結業績予想(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2四半期連結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	77,000	0.2	2,860	—	3,170	—	840	—	11.80
連結累計期間	171,700	3.6	10,350	25.0	9,670	—	3,490	—	49.02

(注) 連結業績予想数値の当四半期における修正の有無 無

#### 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

(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、3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、3ページ及び4ページの【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)	22年3月期第1四半期	75,750,394株	21年3月期	75,750,394株
---------------------	-------------	-------------	--------	-------------

② 期末自己株式数	22年3月期第1四半期	4,557,955株	21年3月期	4,556,225株
-----------	-------------	------------	--------	------------

③ 期中平均株式数(四半期連結累計期間)	22年3月期第1四半期	71,193,572株	21年3月期第1四半期	71,682,122株
----------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

#### ※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予想は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであります。実際の業績は、今後様々な要因によって予想数値と異なる可能性があります。

## 【定性的情報・財務諸表等】

### 1. 連結経営成績に関する定性的情報

当第1四半期連結累計期間(平成21年4月1日～平成21年6月30日)におけるわが国経済は、輸出や生産等の一部で持ち直しの動きがみられるものの、企業収益が極めて大幅に減少し、その影響を受けた設備投資の減少、雇用情勢の急速な悪化等、引き続き厳しい状況で推移いたしました。

このような状況下、当社グループは、各事業において積極的な営業活動を推進し、当第1四半期連結会計期間末における各事業の需要案件数及び顧客件数を、液化石油ガス632千件(前年同期比1千件減)、アクア(飲料水の宅配)45千件(同25千件増)、ADSL及びFTTHインターネット559千件(同55千件増)、CATV放送337千件(同11千件増)、同通信(CATV-FTTH含む)103千件(同13千件増)、モバイル122千件(同34千件増)と伸ばさせ、収益基盤を順調に拡充いたしました。

当第1四半期連結累計期間の経営成績は、LPガス販売価格の一部値下げ等により売上高が35,886百万円(前年同期比5.9%減)となりましたが、これを上回るLPガス仕入コストの減少等により、営業利益が1,737百万円(同380.8%増)と前年同期に比べ大幅な増益となりました。一方、営業外損益における先物運用益(LPガス仕入コストを安定化するためのコモディティスワップ取引に係る利益を含む)768百万円(同1,339百万円減)等により、経常利益が2,219百万円(同12.4%減)、四半期純利益が722百万円(同34.9%減)となりました。

事業の種類別セグメントの売上高は、ガス及び石油20,977百万円(同12.3%減)、建築及び不動産2,074百万円(同5.4%減)、情報及び通信サービス11,485百万円(同10.2%増)、その他1,348百万円(同15.8%減)となりました。

### 2. 連結財政状態に関する定性的情報

当第1四半期連結会計期間末の総資産は、前連結会計年度末に比べ4,379百万円減少し164,175百万円となりました。この主な要因は、受取手形及び売掛金の減少4,291百万円等により流動資産が4,067百万円減少したことによるものです。

また、純資産は、前連結会計年度末に比べ501百万円増加し17,234百万円となりました。この主な要因は、配当金の支払い284百万円がありましたが、四半期純利益を722百万円計上したこと等によるものです。

この結果、自己資本比率は、前連結会計年度末の6.7%から7.3%となりました。

### 3. 連結業績予想に関する定性的情報

当第1四半期連結累計期間の業績が概ね当初予想どおりに推移しており、第2四半期連結累計期間及び通期の業績につきましては、現時点において平成21年5月8日に公表いたしました業績予想に変更はございません。

なお、業績予想は、現時点において入手可能な情報に基づき判断したものであり、実際の業績は、今後様々な要因によって予想数値と異なる可能性があります。

### 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)

該当事項はありません。

#### (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

簡便な会計処理

減価償却の方法として定率法を採用している固定資産の減価償却費については、当連結会計年

度に係る減価償却費の額を期間按分する方法により算定しております。

四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理

該当事項はありません。

(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

会計基準等の改正に伴う変更

請負工事に係る収益の計上基準については、従来、工事完成基準を適用しておりましたが、「工事契約に関する会計基準」（企業会計基準第15号 平成19年12月27日）及び「工事契約に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第18号 平成19年12月27日）を当第1四半期連結会計期間より適用し、当第1四半期連結会計期間に着手した工事契約から、当第1四半期連結会計期間末までの進捗部分について成果の確実性が認められる工事については工事進行基準（工事の進捗率の見積もりは原価比例法）を、その他の工事については工事完成基準を適用しております。

この変更に伴う損益への影響額は軽微であります。

以外の変更

該当事項はありません。

---

( 21 30 )

( 21 31 )

---

7,502	7,405
16,361	20,653
1,230	1,011
6,224	6,715
2,823	2,002
677	623
14,245	14,704
418	401
<hr/> 48,647	<hr/> 52,715
35,550	35,603
25,723	26,359
18,165	18,165
9,262	8,227
<hr/> 88,702	<hr/> 88,356
7,450	7,490
1,242	1,305
<hr/> 8,693	<hr/> 8,795
18,911	19,469
807	815
<hr/> 18,103	<hr/> 18,653
<hr/> 115,499	<hr/> 115,805
28	33
<hr/> 164,175	<hr/> 168,554

	( 21 30 )	( 21 31 )
--	-----------	-----------

	9,518	11,743
	56,377	59,522
1	7,070	7,070
	649	1,988
		1,127
	16,837	16,856
	<u>90,452</u>	<u>98,308</u>
	4,504	4,504
	43,890	41,512
	2,083	2,037
	6,011	5,459
	<u>56,488</u>	<u>53,513</u>
	<u>146,941</u>	<u>151,822</u>
	14,004	14,004
	5,069	8,511
	4,597	8,477
	2,435	2,434
	<u>12,041</u>	<u>11,604</u>
	5	364
	5	364
	<u>5,199</u>	<u>5,492</u>
	<u>17,234</u>	<u>16,732</u>
	<u>164,175</u>	<u>168,554</u>

	( 20 20 30 )	( 21 21 30 )
	38,137	35,886
	25,305	21,034
	12,831	14,851
	12,470	13,114
	361	1,737
	53	31
	95	67
		768
	2,107	
	599	297
	2,855	1,164
	567	524
		87
	117	70
	684	682
	2,532	2,219
		15
	166	
	18	6
	185	21
		3
	191	255
		19
	88	127
	92	
		38
	372	444
	2,346	1,797
	534	577
	568	321
	1,102	898
	134	176
	1,109	722

	( 20 20 30 )	( 21 21 30 )
	2,346	1,797
	2,193	2,488
	480	547
		19
	149	98
		768
	2,107	
	567	524
		1
	191	255
	5,292	4,717
	1,224	736
	1,019	2,099
	10	301
	114	1,862
	6,445	8,209
	831	1,875
	5,613	6,334
		100
		2,190
	1,020	
	124	3
	1,416	
	6,751	3,659
	49	85
	42	19
	87	322
	162	501
		350
		2,027
	111	11
	4,234	3,779



	( 20 20 30 )	( 21 21 30 )
	489	459
	5,139	4,127
		264
		9,000
	5,673	5,639
	4	0
	245	245
	203	189
	9	496
	1,485	2,423
	31	
	138	131
	7,467	6,998
	7,329	7,130

	20			20			30
	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
(1)	23,923	2,192	10,419	1,601	38,137		38,137
(2)	40	232	545	8	826	826	
	<u>23,964</u>	<u>2,425</u>	<u>10,964</u>	<u>1,610</u>	<u>38,964</u>	<u>826</u>	<u>38,137</u>
	477		603		805	443	361
		151		123			

	21			21			30
	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
(1)	20,977	2,074	11,485	1,348	35,886		35,886
(2)	35	237	532	9	814	814	
	<u>21,013</u>	<u>2,311</u>	<u>12,018</u>	<u>1,357</u>	<u>36,700</u>	<u>814</u>	<u>35,886</u>
	1,574		975		2,260	522	1,737
		172		117			

(1)

(2)


15 19 12 27  
18 19 12 27

10

21 26  
3,157  
3,157