

平成30年6月期 第1四半期 決算補足説明資料



(コード番号 2904 東証第一部)

目 次

1. 連結業績の概要	P1
2. 連結財政状況等	P2
3. 連結貸借対照表	P3

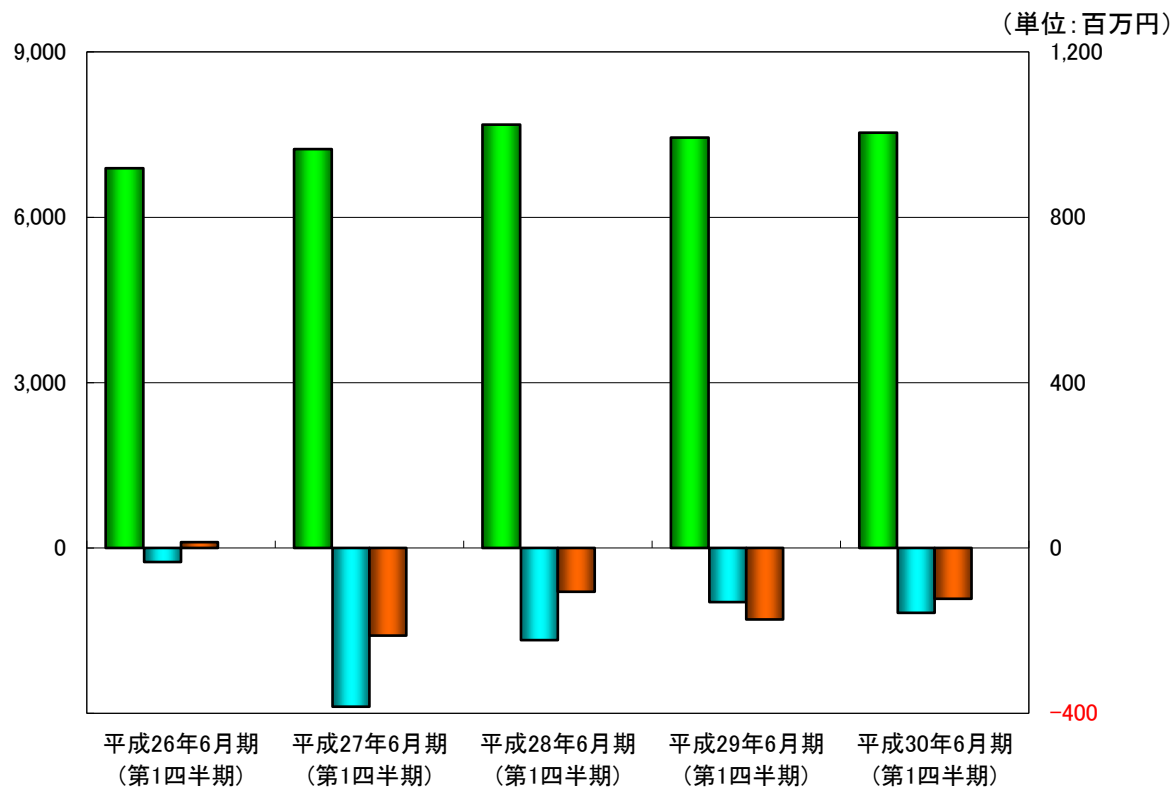
1. 連結業績の概要

(単位:百万円)

	平成26年6月期 (第1四半期)	平成27年6月期 (第1四半期)	平成28年6月期 (第1四半期)	平成29年6月期 (第1四半期)	平成30年6月期 (第1四半期)
売上高	6,889	7,236	7,680	7,445	7,534
売上総利益	1,644	1,309	1,561	1,635	1,691
(%)	23.9%	18.1%	20.3%	22.0%	22.5%
販売費及び一般管理費	1,679	1,693	1,785	1,767	1,849
(%)	24.4%	23.4%	23.2%	23.7%	24.5%
営業損失(△)	△ 34	△ 384	△ 223	△ 131	△ 157
(%)	-	-	-	-	-
経常損失(△)	△ 37	△ 361	△ 260	△ 141	△ 94
(%)	-	-	-	-	-
四半期純利益又は 四半期純損失(△)	14	△ 212	△ 106	△ 173	△ 123
(%)	0.2%	-	-	-	-

■ 売上高
(単位:百万円)

■ 営業損失(△) ■ 四半期純利益又は
四半期純損失(△)



2. 連結財政状況等

(単位:百万円)

指標	平成26年6月期 (第1四半期)	平成27年6月期 (第1四半期)	平成28年6月期 (第1四半期)	平成29年6月期 (第1四半期)	平成30年6月期 (第1四半期)
【経営規模】					
総資産	22,797	27,345	27,425	25,660	26,067
純資産	7,506	8,595	9,292	9,104	10,022
【安全性指標】					
流動比率 (%)	75.7%	68.2%	68.0%	74.3%	80.0%
固定比率 (%)	201.3%	215.7%	204.9%	190.6%	169.7%
有利子負債	10,535	13,044	12,749	11,540	10,547
(うち、リース債務)	(41)	(217)	(221)	(247)	(235)
有利子負債比率 (%)	46.2%	47.7%	46.5%	45.0%	40.5%
D/Eレシオ (倍)	1.4	1.5	1.4	1.3	1.1
自己資本比率 (%)	32.9%	31.4%	33.9%	35.5%	38.4%
【収益性指標】					
総資産四半期経常利益率 (%)	-	-	-	-	-
総資産四半期純利益率 (%)	0.1%	-	-	-	-
自己資本四半期純利益率 (%)	0.2%	-	-	-	-
【1株当たり指標】					
1株当たり四半期純利益※ (円)	0.76	△ 11.45	△ 5.77	△ 9.38	△ 6.69
1株当たり純資産※ (円)	405.16	464.01	501.61	492.50	542.08

※当社は、平成27年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。平成26年6月期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して、1株当たり四半期純利益、1株当たり純資産を算定しております。

3. 連結貸借対照表

(単位:百万円)

	平成29年 6月30日	平成29年 9月30日	増減額
【流動資産】			
現金及び預金	1,033	1,194	161
受取手形及び売掛金	2,639	4,160	1,521
棚卸資産	2,681	3,455	774
その他	162	248	86
流動資産合計	6,517	9,059	2,542
【固定資産】			
有形固定資産	13,034	13,093	59
無形固定資産	330	338	8
投資その他の資産	3,638	3,575	△ 63
固定資産合計	17,003	17,008	5
資産合計	23,520	26,067	2,547
【流動負債】			
支払手形及び買掛金	1,877	2,279	402
有利子負債	3,516	6,619	3,103
その他	2,465	2,430	△ 35
流動負債合計	7,859	11,329	3,470
【固定負債】			
有利子負債	4,525	3,927	△ 598
その他	855	789	△ 66
固定負債合計	5,381	4,716	△ 665
負債合計	13,240	16,045	2,805
【純資産】			
株主資本	8,825	8,590	△ 235
その他の包括利益累計額	1,454	1,431	△ 23
純資産合計	10,279	10,022	△ 257
負債純資産合計	23,520	26,067	2,547