

第18期 貸借対照表

平成 26 年 3 月 31 日 現在

単位：円

資産の部		負債の部	
科 目	金額	科 目	金額
流動資産	1,523,720,253	流動負債	1,895,497,480
現金及び預金	231,307,804	支払手形	26,476,448
受取手形	80,624,392	買掛金	315,719,307
売掛金	739,950,975	短期借入金	850,000,000
商品	287,319,850	長期借入金の内、1年以内返済額	450,000,000
輸出部品	6,561,682	未払金	164,593,381
貯蔵品	21,073,215	未払法人税等	2,233,900
前渡金	55,248,960	未払事業所税	1,235,500
前払費用	39,171,375	未払消費税等	1,933,800
繰延税金資産	7,416,639	賞与引当金	36,601,275
未収金	41,408,458	役員賞与引当金	2,706,000
その他流動資産	13,636,903	未払費用	34,667,982
		未払利息	4,785,286
		その他流動負債	4,544,601
固定資産	116,219,480	固定負債	97,923,859
有形固定資産	75,005,973	長期借入金	0
建物構築物	445,503	退職給付引当金	97,923,859
機械装置	737,042	その他固定負債	0
工具器具備品	1,793,863		
金 型	55,610,304	負債合計	1,993,421,339
建設仮勘定	16,419,261	純資産の部	
無形固定資産	11,883,363	株主資本	361,164,986
ソフトウェア	11,883,302	資本金	10,000,000
電話加入権	61	資本剰余金	290,000,000
投資その他の資産	29,330,144	利益剰余金	661,164,986
投資有価証券	2,875,001	利益準備金	1,150,000
出資金	350,000	その他利益剰余金	662,314,986
繰延税金資産	24,668,838	繰越利益剰余金	662,314,986
敷金及び保証金	1,436,305	評価・換算差額等	7,683,380
		その他有価証券評価差額金	225,000
		繰延ヘッジ損益	7,908,380
		純資産合計	353,481,606
資産合計	1,639,939,733	負債及び純資産合計	1,639,939,733

個別注記表

自平成 25 年 4 月 1 日 至平成 26 年 3 月 31 日

1 重要な会計方針

- (1) 資産の評価基準及び評価方法
 - (a) 有価証券の評価基準及び評価方法
その他有価証券
 - ア 市場価格のあるもの
期末日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は、全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)を採用しております。
 - イ 市場価格のないもの
移動平均法による原価法を採用しております。
 - (b) 棚卸資産の評価基準及び評価方法
 - ア 製品
移動平均法に基づく原価法(貸借対照表価額は収益性の低下による簿価切り下げの方法により算定)を採用しております。
 - イ 貯蔵品
最終仕入原価法を採用しております。
- (2) 固定資産の減価償却の方法
 - ア 有形固定資産(リース資産を除く)
定率法を採用しております
 - イ 無形固定資産(リース資産を除く)
定額法を採用しております
 - ウ リース資産
所有権移転外ファイナンス・リース取引に掛かるリース資産
リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。
なお、リース物件の所有権が借主に移転すると認められるもの以外のファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が企業会計基準第13号「リース取引に関する会計基準」の適用初年度開始前のリース取引については、通常の賃貸借取引に掛かる方法に準じた会計処理によっております。
- (3) 引当金の計上基準
 - 賞与引当金
従業員の賞与の支給に備える為、支給見込額のうち、当期に負担すべき金額を計上しております。
 - 役員賞与引当金
役員の賞与の支給に備える為、支給見込額のうち、当期に負担すべき金額を計上しております。
 - 退職給付引当金
従業員の退職給付に備える為、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上しております。
- (4) その他の計算書類の作成のため基本となる重要事項
 - (a) 消費税等の会計処理
税抜方式によっております。
 - (b) 連結納税制度の適用
第17期より連結納税制度を適用しております。

2 当期純利益金額 62,693,673円