

貸借対照表

(2023年3月31日現在)

(単位：千円)

資 産 の 部		負 債 の 部	
流 動 資 産	292,451	流 動 負 債	1,737,624
現金預金	444	営業未払金	108,191
営業未収入金	264,821	短期借入金	1,274,261
貯蔵品	3,601	未払金	44,387
前払費用	9,224	未払法人税等	1,000
その他の流動資産	14,360	未払消費税等	28,795
		未払費用	54,528
		預り金	5,894
		リース債務	129,565
		賞与引当金	91,000
固 定 資 産	1,870,908	固 定 負 債	701,379
有形固定資産	1,622,110	長期未払金	25,483
建物	88,396	長期リース債務	278,384
構築物	7,946	退職給付引当金	376,089
機械装置	3,794	資産除去債務	21,422
車両	87,740		
工具器具備品	6,878		
土地	864,424		
リース資産	562,930	負 債 合 計	2,439,004
		純 資 産 の 部	
投資その他の資産	248,798	株 主 資 本	△ 304,156
投資有価証券	214,029	資 本 金	100,000
繰延税金資産	27,386	利益剰余金	△ 404,156
差入保証金	3,267	その他利益剰余金	△ 404,156
その他の投資	4,114	繰越利益剰余金	△ 404,156
		評価・換算差額等	28,513
		その他有価証券評価差額金	28,513
		純 資 産 合 計	△ 275,643
資 産 合 計	2,163,360	負債及び純資産合計	2,163,360

(重要な会計方針に係る事項に関する注記)

1. 資産の評価基準及び評価方法

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

子会社株式及び関連会社株式 …………… 移動平均法による原価法

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの …………… 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)

市場価格のない株式等 …………… 移動平均法による原価法

(2) たな卸資産の評価基準及び評価方法

貯蔵品 …………… 移動平均法による原価法

2. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法(ただし、1998年4月1日以降取得した建物(建物附属設備を除く)ならびに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備および構築物については、定額法)を採用しております。
 なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

車 両 2年～4年

(2) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする方法によっております。

また、リース契約上に残価保証の取決めがある場合は、当該残価保証額を残存価額とする方法によっております。

3. 引当金の計上基準

(1) 賞与引当金

従業員の賞与の支払に備えるため、支給見込額に基づき計上しております。

(2) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、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。

過去勤務債務については、その発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(5年)による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異については、各事業年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(5年)による定額法により按分した額をそれぞれ発生翌事業年度より費用処理することとしております。

(貸借対照表に関する注記)

1. 有形固定資産の減価償却累計額	1,566,660千円
2. 関係会社に対する金銭債権・債務	
短期金銭債権	151,684千円
短期金銭債務	1,345,581千円

(税効果会計に関する注記)

繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

繰延税金資産

賞与引当金	30,567千円
未払費用	4,991千円
一括償却資産	602千円
未払事業税	△ 1,344千円
退職給付引当金	126,329千円
有価証券等評価損	2,227千円
その他	9,074千円
繰延税金資産小計	172,446千円
評価性引当額	△ 123,614千円
繰延税金資産合計	48,832千円

繰延税金負債

投資有価証券評価差額金	28,513千円
繰延税金負債合計	21,444千円
繰延税金資産の純額	27,387千円

(1株当たり情報に関する注記)

1. 1株当たり純資産額	△275円64銭
2. 1株当たり当期純利益	3円58銭

(当期純損益金額)

当期純利益	3,575千円
-------	---------