

貸借対照表

2025年 5月 31日 現在

株式会社ウィーズ

(単位：円)

資産の部		負債の部	
科 目	金 額	科 目	金 額
【流動資産】	【 94,886,730,400】	【流動負債】	【 86,733,390,066】
現金・預金	17,957,672,286	支払手形	72,512,876
二次卸売掛金	55,028,472,834	買掛金	79,762,755,224
後発卸売掛金	4,544,346,094	短期借入金	2,367,841,255
調剤報酬売掛金	7,116,721,198	未払金	179,327,207
介護売掛金	8,745,407	未払費用	144,490,295
自賠・労災売掛金	14,711,329	仮受金	35,292,072
その他売掛金	187,234,259	預り金	1,235,331,022
貸倒引当金	△670,471,000	関係会社未払金	129,189,584
前払費用	210,817,430	電子記録債務	136,913,163
短期貸付金	9,985,642	未払給与	526,866,588
関係会社未収入金	995,128,840	未払法人税等	2,118,100,100
関係会社貸付金	55,000,000	未払消費税等	18,742,600
未収入金	3,446,740,187	前受収益	6,028,080
仮払金	90,993,196	【固定負債】	【 15,258,403,009】
関係会社立替金	68,841,339	長期借入金	14,624,807,564
立替金	106,521,657	関係会社長期借入金	521,231,423
商品	5,713,591,164	預り保証金	60,263,200
貯蔵品	1,644,891	長期未払金	49,710,523
前渡金	33,647	退職給付引当金	2,390,299
【固定資産】	【 36,897,536,292】	負債の部合計	101,991,793,075
(有形固定資産)	(4,628,000,222)		
建物	1,483,810,419		
建物附属設備	485,042,427		
構築物	106,377,001		
機械及び装置	2		
車輛運搬具	43,888,345		
什器備品	267,946,385		
一括償却資産	42,989,360		
土地	2,120,039,286		
建設仮勘定	72,445,460		
リース資産	5,461,537		
(無形固定資産)	(1,428,124,912)		
電話加入権	24,392,936		
のれん	1,127,498,805		
借地権	47,325,572		
水道施設利用権	1,170,428		
ソフトウェア	227,737,171		
(投資その他の資産)	(30,841,411,158)		
投資有価証券	234,651,421		
関係会社株式	9,540,455,589		
出資金	121,999,472		
保険積立金	41,374,222		
関係会社長期貸付金	11,149,334,029		
長期貸付金	6,525,131,009		
敷金差入保証金	3,229,359,279		
長期前払費用	63,875,777		
預託金	679,480		
入会金	3,017,880		
貸倒引当金	△68,467,000		
【繰延資産】	【 6,288,405】		
その他繰延資産	2,848,336		
開発費	1,790,069		
開業費	1,650,000		
資産の部合計	131,790,555,097	純資産の部合計	29,798,762,022
		負債・純資産の部合計	131,790,555,097

個別注記表

1. 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

- ① 子会社株式及び関連会社株式
移動平均法による原価法
- ② その他有価証券
移動平均法に基づく原価法

(2) たな卸資産の評価基準及び評価方法

- ① 商品
先入先出法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）
- ② 貯蔵品
最終仕入原価法による原価法

2. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

定率法（平成 10 年 4 月 1 日以降に取得した建物、並びに平成 24 年 4 月 1 日以降に取得した建物付属設備及び構築物については定額法）

(2) 無形固定資産

定額法。ただし、自社利用分のソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5 年）に基づく定額法

(3) 一括償却資産

3 年間の均等償却

(4) 所有権移転外ファイナンス・リースに係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法

3. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については法人税法に規定する法定繰入率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

4. 収益及び費用の計上基準

当社が提供する医療サービスについては、調剤行為の完了時に患者へのサービスの履行義務が充足されるため、その時点をもって収益を認識しております。また、一般用医薬品等の物販及び医薬品卸売事業については、顧客への引渡しが行われた時点で収益を認識しております。

費用の計上基準については、医薬品等の仕入れは、納品された時点で費用を認識しております。販売費及び一般管理費は、発生主義に基づき費用を計上しております。

5. 消費税及び地方消費税に相当する額の会計処理の方法

消費税等の会計処理は、税抜方式によっています。

6. その他計算書類の作成のための基本となる重要な事項

(1) リース取引の処理方法

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・リース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっております。

II. 会計方針の変更に関する注記

1. 消費税及び地方消費税に相当する額の会計処理の方法

従来、消費税の会計処理については、原則として税込方式を採用しておりましたが、消費税の取引実態をより正確に反映させ、かつ、他社との比較可能性を向上させるため、当事業年度より税抜方式に変更いたしました。

なお、この変更により当事業年度の損益に与える影響は軽微であります。

この変更は、会計基準の強制適用によるものではありませんが、より適切な財務諸表を作成するための自発的な変更であり、正当な理由によるものと判断しております。

III. 収益認識に関する注記

1. 収益の分解

当社は、調剤薬局事業、医薬品卸売事業を営んでおり、各事業の売上高は、44,074百万円及び149,709百万円であります。

2. 収益を理解するための基礎となる情報

「重要な会計方針に係る事項に関する注記」の「収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

IV. 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

7,126百万円

V. 株主資本等変動計算書に関する注記

1. 自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度 期首株式数	当事業年度 増加株式数	当事業年度 減少株式数	当事業年度末 株式数
普通株式	430株	一株	一株	430株
合計	430株	一株	一株	430株

VI. 1 株当たり情報に関する注記

1 株当たり純資産額

19,734,408円 20銭

1 株当たり当期純利益

2,158,662円 85銭

VII. 重要な後発事象に関する注記

当社の翌期首に予定されている重要な合併について、下記のとおり注記いたします。

1. 合併の概要

当社は、当社の完全子会社、当社の親会社である株式会社 E-BOND ホールディングスが 100%保有する子会社である下記 18 社を吸収合併することについて、当事業年度の取締役会において決議いたしました。

(1) 合併の対象会社

1. 当社の子会社

株式会社スタートアップ
株式会社ウィーズジョイ
株式会社スプラウト
株式会社三栄メディカル
岡山沢井薬品株式会社
株式会社大洋薬品北海道
地域ホームメディケアホールディングス株式会社
株式会社ファーマシーワン
プライムインベストメント株式会社
有限会社エコ薬局
有限会社日本薬局
株式会社エコファーマライズ
ライフエンタープライズ株式会社
ハーブランド株式会社

2. 株式会社 E-BOND ホールディングスの 100%子会社

株式会社シミズ
株式会社イチワタ
株式会社ファーストアクロス
株式会社 floating lime

(2) 合併の方法

当社を存続会社、上記 18 社を消滅会社とする吸収合併方式とします。

(3) 合併の効力発生日:

2025 年 6 月 1 日

(4) 合併の目的

経営資源の集中と事業運営の効率化を図ることを目的としております。

2. 合併の対価

1(1)①記載の 14 社は当社の完全子会社であるため、本合併に際して合併対価の交付は行いません。

当社および1(1)②記載の4社は、親会社である株式会社E-BONDホールディングスによってそれぞれ100%保有されているため、本合併に際して合併対価の交付は行いません。

3. 本合併が当社の財政状態及び経営成績に与える影響

個別財務諸表においては、貸借対照表及び損益計算書の一部科目に変動が生じますが、重要な影響はないと見込んでおります。