



## 2026年3月期 第1四半期決算短信〔日本基準〕（非連結）

2025年8月12日  
上場取引所 東

上場会社名 株式会社ジンジブ  
コード番号 142A URL <https://jinjib.co.jp/>  
代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 佐々木 満秀  
問合せ先責任者 (役職名) 常務取締役 (氏名) 新田 圭 TEL 03-6821-7779  
配当支払開始予定日 —  
決算補足説明資料作成の有無：有  
決算説明会開催の有無：有 アナリスト・機関投資家向け

(百万円未満切捨て)

### 1. 2026年3月期第1四半期の業績(2025年4月1日～2025年6月30日)

#### (1) 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	%
2026年3月期第1四半期	635	20.3	△43	—	△41	—	△70	—
2025年3月期第1四半期	527	—	△81	—	△81	—	△57	—

	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
2026年3月期第1四半期	△24.29	—
2025年3月期第1四半期	△20.12	—

- (注) 1. 当社は、2024年10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。前事業年度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」を算定しております。
2. 潜在株式調整後1株当たり四半期純利益については、潜在株式は存在するものの、1株当たり四半期純損失であるため記載しておりません。
3. 2024年3月期第1四半期については、四半期財務諸表を作成していないため、2025年3月期第1四半期の対前年同四半期増減率は記載しておりません。

#### (2) 財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
	百万円	百万円	%
2026年3月期第1四半期	2,182	319	14.6
2025年3月期	2,090	389	18.6

(参考) 自己資本 2026年3月期第1四半期 319百万円 2025年3月期 389百万円

### 2. 配当の状況

	年間配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
2025年3月期	—	0.00	—	0.00	0.00
2026年3月期	—				
2026年3月期(予想)		0.00	—	0.00	0.00

(注) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無：無

### 3. 2026年3月期の業績予想(2025年4月1日～2026年3月31日)

(%表示は、通期は対前期、四半期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(累計)	1,427	10.4	16	△36.6	13	△46.1	41	123.3	14.47
通期	2,818	17.4	85	35.9	79	34.7	93	—	32.08

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無：無

※ 注記事項

(1) 四半期財務諸表の作成に特有の会計処理の適用：無

(2) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示

- ① 会計基準等の改正に伴う会計方針の変更：無
- ② ①以外の会計方針の変更：無
- ③ 会計上の見積りの変更：無
- ④ 修正再表示：無

(3) 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）	2026年3月期1Q	2,902,600株	2025年3月期	2,902,600株
② 期末自己株式数	2026年3月期1Q	－株	2025年3月期	－株
③ 期中平均株式数（四半期累計）	2026年3月期1Q	2,902,600株	2025年3月期1Q	2,879,538株

（注）当社は、2024年10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。前事業年度の期首に当該株式分割が行われたと仮定して、「期中平均株式数」を算定しております。

※ 添付される四半期財務諸表に対する公認会計士又は監査法人によるレビュー：無

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

（将来に関する記述等についてのご注意）

本資料に記載されている業績予想等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提条件に基づいており、業績予想のご利用にあたっての注意事項については、添付資料3ページ「1. 経営成績の概況（3）業績予想などの将来予測情報に関する説明」をご覧ください。