

## 2026年3月期 第2四半期(中間期)決算短信〔日本基準〕(連結)

2025年10月24日

上場会社名 ジャフコ グループ株式会社 上場取引所 東

コード番号 8595 URL https://www.jafco.co.jp

代表者 (役職名) 取締役社長 (氏名)三好 啓介

問合せ先責任者 (役職名) 管理部 管理グループリーダー (氏名) 古賀 慎二 TEL (050) 3734-2025

半期報告書提出予定日2025年11月13日配当支払開始予定日2025年11月26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 (機関投資家・アナリスト向け)

(百万円未満切捨て)

1. 2026年3月期第2四半期(中間期)の連結業績(2025年4月1日~2025年9月30日)

(1) 連結経営成績(累計)

(%表示は、対前年中間期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		親会社株主に帰属する 中間純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2026年3月期中間期	11, 917	$\triangle 25.5$	3, 005	△53 <b>.</b> 2	3, 262	△52. 2	1, 924	△59. 0
2025年3月期中間期	15, 997	85. 3	6, 421	231. 6	6, 824	187.8	4, 693	102. 9

(注)包括利益 2026年3月期中間期

3,268百万円 (101.2%)

2025年3月期中間期

1,624百万円 (△77.6%)

	1株当たり中間純利益	潜在株式調整後 1株当たり中間純利益
	円 銭	円 銭
2026年3月期中間期	35. 81	31. 35
2025年3月期中間期	86. 10	_

## (2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率	1株当たり純資産	
	百万円	百万円	%	円 銭	
2026年3月期中間期	164, 112	137, 131	83. 6	2, 593. 65	
2025年3月期	169, 970	141, 126	83. 0	2, 586. 26	

(参考) 自己資本 2026年3月期中間期 137,131百万円 2025年3月期 141,126百万円

## 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	_	32. 00	_	56. 00	88. 00	
2026年3月期	_	66. 50				
2026年3月期			_	66. 50	133. 00	
(予想)			_	(最低額)	(最低額)	

- (注1) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無:無
- (注2) 2026年3月期の配当から、年間配当金額をDOE (前期末株主資本に対する年間配当金額の割合) 6%と配当性 向50%のいずれか大きい金額とすることとしました。また、中間配当につきましては、DOE3%を基準とし、 期末配当につきましては、上記方針に基づき算定した年間配当金額から中間配当額を控除した金額にて実施する 予定です。
- 3. 2026年3月期の連結業績予想 (2025年4月1日~2026年3月31日)

当社はその事業特性から国内・海外の株式市場並びに新規上場市場の影響を強く受け、収益水準の振幅が大きくなるため、業績予想を合理的に行うことは困難であります。従って業績予想は行わず、四半期決算及び中間決算の迅速な開示をすることとしております。

## ※ 注記事項

- (1) 当中間期における連結範囲の重要な変更:無
- (2) 中間連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用:無

(3) 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

(4) 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)

② 期末自己株式数

③ 期中平均株式数(中間期)

2026年3月期中間期	56,060,000株	2025年3月期	56,060,000株
2026年3月期中間期	3, 187, 906株	2025年3月期	1,492,249株
2026年3月期中間期	53, 733, 096株	2025年3月期中間期	54, 508, 469株

- ※ 第2四半期(中間期)決算短信は公認会計士又は監査法人のレビューの対象外です
- ※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

(決算補足説明資料の入手方法について)

決算補足説明資料は2025年10月24日に当社ウェブサイトに掲載予定であります。