

各 位

会 社 名 山 喜 株 式 会 社
 (コード 3 5 9 8 東 証 スタンダード)
 代表者名 代表取締役社長 白崎 雅郎
 問合せ先 管 理 部 門 長 中田 一裕
 (TEL 0 6 - 6 7 6 4 - 2 2 1 1)

通期連結業績予想の修正、配当予想の修正および営業外収益（為替差益）の計上に関するお知らせ

最近の業績動向等を踏まえ、2025 年5月 15 日に公表いたしました通期連結業績予想並びに配当予想を下記のとおり修正することについて、本日 2026 年2月 13 日開催の取締役会において決議いたしましたので、お知らせいたします。また、同日、2026 年3月期第3四半期連結累計期間における営業外収益(為替差益)の計上についても併せてお知らせいたします。

記

1. 2026年3月期 通期連結業績予想の修正について (2025年4月1日～2026年3月31日)

	売上高	営業利益	経常利益	親会社株主に帰属 する当期純利益	1株当たり 当期純利益
前回発表予想 (A)	(百万円) 11,000	(百万円) 200	(百万円) 180	(百万円) 150	円 銭 10.58
今回業績予想 (B)	10,000	△190	△70	△100	△7.05
増 減 額 (B-A)	△1,000	△390	△250	△250	—
増 減 率 (%)	△9.1	—	—	—	—
(ご参考)前期実績 (2025年3月期通期)	10,774	48	15	90	6.35

(1) 業績予想修正の理由

2026年3月期通期連結業績予想につきましては、当社が主力商品としているドレスシャツにおいて、原材料価格の高騰に対する販売価格の引き上げによる反動で、受注・販売数量が大幅に減少しており、売上高および売上総利益が前回予想を下回る見込みとなりました。今後の需要動向を注視しつつ、商品構成の見直しや販促施策の強化等を通じて、業績の回復に努めてまいります。

また、2026年1月6日に開示しました「山喜ソーイング株式会社(信州工場)閉鎖に関するお知らせ」に記載のとおり、生産効率低下の影響を受け、営業利益、経常利益および親会社株主に帰属する当期純利益についても前回予想を下回る見込みであり、第4四半期も同様の状況が続く見通しであることから、通期予想を修正いたします。

(注) 上記の予想は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであり、実際の業績は、今後様々な要因によって予想数値と異なる場合があります。

2. 配当予想の修正について

(1) 配当予想の修正内容

	年間配当金		
	第2四半期末	期末	合計
前回予想 (2025年11月14日公表)	-	3円00銭	3円00銭
今回修正予想	-	0円00銭	0円00銭
当期実績	0円00銭	-	-
前期実績 (2025年3月期)	0円00銭	3円00銭	3円00銭

(2) 修正の理由

当社は、株主の皆様に対する利益還元を重要課題として位置づけており、継続的かつ安定的な配当実施を基本方針としております。しかしながら、通期連結業績予想の修正に伴い、親会社株主に帰属する当期純利益が大幅に減少する見込みとなったことから、当期の業績動向や財務状況等を総合的に勘案した結果、配当予想を修正させていただくことといたしました。株主の皆様には深くお詫び申し上げるとともに、早期の収益回復及び財務体質の改善に努めてまいりますので、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

3. 営業外収益(為替差益)の計上について

(1) 為替差益の内容

2026年3月期第2四半期(2025年4月1日～2025年9月30日)に為替差益42百万円を営業外収益に計上していましたが、為替相場の変動により第3四半期(2025年10月1日～2025年12月31日)において追加で為替差益120百万円を計上しました。これにより、第3四半期連結累計期間における為替差益は合計162百万円となりました。これは主に、当社が保有する外貨建資産の期末における評価差額によるものです。

なお、上記の金額は第3四半期末時点の為替相場に基づく評価によるものであり、今後の為替相場の状況によりこの額は変動いたします。

(2) 業績に与える影響

当該営業外収益(為替差益)による第3四半期累計期間の業績への影響については、本日公表の「2026年3月期第3四半期決算短信〔日本基準〕(連結)」に反映しております。

ただし、為替差益は評価変動の性質を有し、今後の相場変動により金額が変動する可能性があることから、現時点においては通期連結業績予想の数値に本為替差益を織り込んでおりません。なお、今後為替差益が確定的に実現するなど業績予想の修正が必要と判断される事象が発生した場合には、速やかに開示いたします。