



2026年2月期 第2四半期(中間期)決算短信〔日本基準〕(連結)

2025年10月10日

上場会社名 アレンザホールディングス株式会社

上場取引所 URL https://www.alleanza-hd.co.jp

コード番号 3546

表 者 (役職名) 代表取締役会長兼CEO (氏名) 浅倉 俊一

(TEL) 024-563-6818

問合せ先責任者 (役職名) 取締役経営戦略室長

(氏名) 伊藤 和哉 配当支払開始予定日

2025年11月4日

半期報告書提出予定日

2025年10月15日

:有

決算補足説明資料作成の有無 決算説明会開催の有無

: 無

(百万円未満切捨て)

1. 2026年2月期第2四半期(中間期)の連結業績(2025年3月1日~2025年8月31日)

(1)連結経営成績(累計)

(%表示は、対前年中間期増減率)

	営業収益		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2月期中間期	78, 126	△0.8	3, 039	66. 5	3, 297	61.8	2, 023	65. 9
2025年2月期中間期	78, 759	4. 0	1, 825	△27.6	2, 037	△27. 1	1, 219	△31.8

(注) 包括利益 2026年2月期中間期 2,086百万円(77.3%) 2025年2月期中間期 1,176百万円(△36.4%)

	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2月期中間期	67. 39	67. 31
2025年2月期中間期	40. 43	40. 38

(2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
	百万円	百万円	%
2026年2月期中間期	94, 817	33, 305	33. 8
2025年2月期	87, 431	31, 795	35. 0

(参考) 自己資本 2026年2月期中間期 32,074百万円 2025年2月期 30,602百万円

2. 配当の状況

- : HD - 37 1/7/0									
	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2月期	_	19. 00	_	19. 00	38. 00				
2026年2月期	_	19. 00							
2026年2月期(予想)			_	19. 00	38. 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2月期の連結業績予想(2025年3月1日~2026年2月28日)

(%表示は、対前期増減率)

	営業」	以益	営業	利益	経常	利益		主に帰属 別純利益	1株当たり 当期純利益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	155, 000	1. 1	3, 750	6. 9	4, 250	7. 5	2, 200	5. 4	72. 86

(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) 当中間期における連結範囲の重要な変更 : 無

新規 —社(社名) — 、除外 —社(社名) —

(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 : 有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2月期中間期	30, 193, 386株	2025年2月期	30, 193, 386株
2026年2月期中間期	170, 127株	2025年2月期	173, 038株
2026年2月期中間期	30, 021, 698株	2025年2月期中間期	30, 168, 619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

本資料に記載されている業績見通し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に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。業績予想の前提となる条件及び業績予想のご利用にあたっての注意事項等については、添付資料3ページ「連結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。