

2025年12月期 第3四半期決算短信[IFRS] (連結)

2025年11月14日

上場会社名 日機装株式会社 上場取引所 東

コード番号 6376 URL https://www.nikkiso.co.jp

代表者 (役職名)代表取締役社長執行役員 (氏名)加藤 孝一

問合せ先責任者 (役職名) 執行役員コーポレート部門長 (氏名) 村上 雅治 TEL 03(3443)3711

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:無

(百万円未満切捨て)

1. 2025年12月期第3四半期の連結業績(2025年1月1日~2025年9月30日)

(1)連結経営成績(累計)

(%表示は、対前年同四半期増減率)

	売上収	7益	営業	利益	税引前	〕利益	四半期	利益	親会 所有者に 四半期	帰属する	四半期包	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2025年12月期第3四半期	152, 278	0.4	8, 211	119. 6	7, 985	72. 7	7, 402	79. 4	7, 331	75. 0	9, 809	72. 6
2024年12月期第3四半期	151, 708	13. 6	3, 739	119. 9	4, 622	△46. 1	4, 126	△35. 7	4, 188	△33. 2	5, 685	△55. 5

	基本的 1 株当たり 四半期利益	希薄化後1株当たり 四半期利益		
	円 銭	円 銭		
2025年12月期第3四半期	110. 65	110. 51		
2024年12月期第3四半期	63. 26	63. 18		

(2) 連結財政状態

	資産合計	資本合計	親会社の所有者に 帰属する持分	親会社所有者 帰属持分比率	
	百万円	百万円	百万円	%	
2025年12月期第3四半期	328, 354	149, 531	147, 706	45. 0	
2024年12月期	325, 563	142, 005	140, 070	43. 0	

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					
2024年12月期	_	15. 00	_	15. 00	30.00					
2025年12月期	_	18. 00	_							
2025年12月期 (予想)				18. 00	36. 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. 2025年12月期の連結業績予想 (2025年1月1日~2025年12月31日)

(%表示は、対前期増減率)

	売上収	売上収益 営業利		l益	税引前利益		親会社の所有者に 帰属する当期利益		基本的1株当たり 当期利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭	
通期	230, 500	8. 0	14, 000	118. 8	14, 700	46. 9	11, 300	42. 0	170. 63	

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無:無

詳細については、「1. 当四半期決算に関する定性的情報 (3)連結業績予想などの将来予測情報に関する説明」をご参照ください。

※ 注記事項

(1) 当四半期連結累計期間における連結範囲の重要な変更:有

新規 一社 (社名)一、

除外 6社 (社名) 日機装 (上海) 実業有限公司、Nikkiso Europe GmbH及びその子会社4社

(2) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更

① IFRSにより要求される会計方針の変更: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

(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)

② 期末自己株式数

③ 期中平均株式数(四半期累計)

2025年12月期3Q	69, 175, 664株	2024年12月期	69, 175, 664株
2025年12月期3Q	2, 908, 919株	2024年12月期	2, 926, 424株
2025年12月期3Q	66, 259, 696株	2024年12月期3Q	66, 215, 823株

- ※ 添付される四半期連結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

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。