



2026年3月期 第3四半期決算短信〔日本基準〕(連結)

2026年2月6日

上場会社名 ナカバヤシ株式会社
 コード番号 7987 U R L <https://www.nakabayashi.co.jp/>
 代表者 (役職名) 代表取締役社長執行役員 (氏名) 中林 一良
 問合せ先責任者 (役職名) 取締役上席執行役員管理統括本部長 (氏名) 長井 俊介 T E L 06-6943-5555
 配当支払開始予定日 -
 決算補足説明資料作成の有無 : 無
 決算説明会開催の有無 : 無

(百万円未満切捨て)

1. 2026年3月期第3四半期の連結業績 (2025年4月1日～2025年12月31日)

(1) 連結経営成績 (累計) (%表示は、対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		親会社株主に帰属する四半期純利益	
2026年3月期第3四半期	百万円 44,397	% △3.6	百万円 1,645	% 78.4	百万円 1,931	% 63.4	百万円 881	% 10.0
2025年3月期第3四半期	46,035	3.8	921	-	1,181	-	801	385.9

(注) 包括利益 2026年3月期第3四半期 683百万円 (△16.4%) 2025年3月期第3四半期 817百万円 (339.0%)

	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
2026年3月期第3四半期	円 銭 32.18	円 銭 -
2025年3月期第3四半期	29.20	-

(2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
2026年3月期第3四半期	百万円 54,873	百万円 29,267	% 53.1
2025年3月期	56,584	29,377	50.8

(参考) 自己資本 2026年3月期第3四半期 29,118百万円 2025年3月期 28,718百万円

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
2025年3月期	円 銭 -	円 銭 10.00	円 銭 -	円 銭 12.00	円 銭 22.00	
2026年3月期	-	10.00	-			
2026年3月期(予想)				12.00	22.00	

(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月期の連結業績予想 (2025年4月1日～2026年3月31日)

(%表示は、対前期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		親会社株主に帰属する当期純利益	1株当たり当期純利益
通期	百万円 63,500	% 1.2	百万円 2,540	% 42.1	百万円 3,175	% 43.4	百万円 1,800	% △9.8

(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 1社 (社名) 寧波仲林文化用品有限公司

(注) 連結子会社の寧波仲林文化用品有限公司は、2025年6月3日をもって清算結了したため、連結の範囲から除いております。

(2) 四半期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）	2026年3月期 3Q	28,794,294株	2025年3月期	28,794,294株
② 期末自己株式数	2026年3月期 3Q	1,670,087株	2025年3月期	1,329,004株
③ 期中平均株式数（四半期累計）	2026年3月期 3Q	27,404,657株	2025年3月期 3Q	27,454,582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

(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。なお、業績予想の前提となる仮定及び業績予想に関する注意事項等につきましては、添付資料P. 3 「1. 経営成績等の概況 (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。