



## 2025年3月期 第3四半期決算短信〔日本基準〕(連結)

2025年2月7日

上場会社名 川本産業株式会社 上場取引所 東  
コード番号 3604 URL <https://www.kawamoto-sangyo.co.jp/>  
代表者 (役職名) 代表取締役社長執行役員 (氏名) 福井 誠  
問合せ先責任者 (役職名) 常務取締役執行役員経営企画室室長 (氏名) 吉田 康晃 (TEL) 06 (6943) 8951  
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. 2025年3月期第3四半期の連結業績 (2024年4月1日～2024年12月31日)

#### (1) 連結経営成績(累計)

	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	
2025年3月期第3四半期	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2024年3月期第3四半期	25,066	12.4	627	95.9	678	52.9	449	36.0

(注) 包括利益 2025年3月期第3四半期 443百万円(△5.9%) 2024年3月期第3四半期 471百万円(△34.2%)

	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
2025年3月期第3四半期	円 銭	円 銭
2024年3月期第3四半期	77.58	—

#### (2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
2025年3月期第3四半期	百万円	百万円	%
2024年3月期	22,231	8,090	33.5

(参考) 自己資本 2025年3月期第3四半期 7,440百万円 2024年3月期 7,084百万円

### 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
2024年3月期	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
2025年3月期	—	0.00	—	18.00	18.00
2025年3月期(予想)	—	0.00	—	0.00	0.00

(注) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 有

2025年2月7日公表の「支配株主であるエア・ウォーター株式会社による当社株式に対する公開買付けに関する賛同の意見表明及び応募推奨のお知らせ」及び「2025年3月期 配当予想の修正(無配)に関するお知らせ」に記載のとおり、当社の支配株主であるエア・ウォーター株式会社による当社の普通株式に対する公開買付けが成立することを条件に、2025年3月期の配当予想を修正し、2025年3月期の期末配当を行わないことを決議いたしました。

### 3. 2025年3月期の連結業績予想 (2024年4月1日～2025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
通期	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	円 銭

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 有

※ 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 : 無  
新規 一社 (社名) — 、除外 一社 (社名) —

(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 : 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）	2025年3月期3Q	6,000,000株	2024年3月期	6,000,000株
② 期末自己株式数	2025年3月期3Q	204,480株	2024年3月期	204,480株
③ 期中平均株式数（四半期累計）	2025年3月期3Q	5,795,520株	2024年3月期3Q	5,795,520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。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「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」をご覧ください。