



2024年3月期 第3四半期決算短信〔日本基準〕(連結)

2024年1月26日

上場会社名 ブルドックソース株式会社 上場取引所 東  
 コード番号 2804 URL https://www.bulldog.co.jp  
 代表者(役職名) 代表取締役 社長執行役員 (氏名) 石垣 幸俊  
 問合せ先責任者(役職名) 執行役員 経営企画室長 (氏名) 佐伯 舞 (TEL) 03(3668)6821  
 四半期報告書提出予定日 2024年2月5日 配当支払開始予定日 —  
 四半期決算補足説明資料作成の有無 : 無  
 四半期決算説明会開催の有無 : 無

(百万円未満切捨て)

1. 2024年3月期第3四半期の連結業績(2023年4月1日~2023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	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2024年3月期第3四半期	11,053	8.1	320	△1.9	534	△49.2	51	△92.2
2023年3月期第3四半期	10,220	1.5	326	△33.8	1,052	23.9	657	11.9

(注) 包括利益 2024年3月期第3四半期 1,065百万円(60.9%) 2023年3月期第3四半期 662百万円(167.6%)

	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
	円 銭	円 銭
2024年3月期第3四半期	3.86	—
2023年3月期第3四半期	49.26	—

(2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率	1株当たり純資産
	百万円	百万円	%	円 銭
2024年3月期第3四半期	32,984	20,859	63.2	1,561.84
2023年3月期	36,300	20,257	55.8	1,517.85

(参考) 自己資本 2024年3月期第3四半期 20,859百万円 2023年3月期 20,257百万円

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	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
2023年3月期	—	17.00	—	18.00	35.00
2024年3月期	—	17.00	—	—	—
2024年3月期(予想)	—	—	—	18.00	35.00

(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. 2024年3月期の連結業績予想(2023年4月1日~2024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
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	14,230	5.2	400	△7.2	550	△55.5	50	△91.6	3.75

(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重要な子会社の異動 : 無  
(連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動)  
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 : 有  
(注)詳細は、添付資料8ページ「四半期連結財務諸表に関する注記事項」を参照してください。

(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)	2024年3月期3Q	13,954,880株	2023年3月期	13,954,880株
② 期末自己株式数	2024年3月期3Q	598,854株	2023年3月期	608,854株
③ 期中平均株式数(四半期累計)	2024年3月期3Q	13,351,915株	2023年3月期3Q	13,346,113株

※当社は、「役員報酬BIP信託」を導入しており、当該信託が保有する当社株式は、期中平均株式数の算定上控除する自己株式に含めております。

※ 四半期決算短信は公認会計士又は監査法人の四半期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

本資料に掲載されている業績見通し等の将来に関する記述は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づいて作成されており、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結果となる可能性があります。業績予想に関する事項につきましては、添付資料3ページを参照してください。