

2023年10月期 決算短信〔日本基準〕(非連結)

2023年12月7日
東

上場会社名 エイケン工業株式会社 上場取引所
 コード番号 7265 URL <https://www.eiken-kk.co.jp>
 代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 早馬 義光
 問合せ先責任者 (役職名) 専務取締役 (氏名) 池田 文明 (TEL) 0537-86-3105
 定時株主総会開催予定日 2024年1月26日 配当支払開始予定日 2024年1月29日
 有価証券報告書提出予定日 2024年1月26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. 2023年10月期の業績 (2022年11月1日～2023年10月31日)

(1) 経営成績 (%表示は対前期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		当期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2023年10月期	6,796	△2.3	116	△65.7	147	△59.6	135	△50.7
2022年10月期	6,954	2.2	339	△40.2	365	△38.2	274	△35.3

	1株当たり 当期純利益	潜在株式調整後 1株当たり 当期純利益	自己資本 当期純利益率	総資産 経常利益率	売上高 営業利益率
	円 銭	円 銭	%	%	%
2023年10月期	133.78	—	2.4	2.1	1.7
2022年10月期	272.96	—	4.9	5.2	4.9

(参考) 持分法投資損益 2023年10月期 ー百万円 2022年10月期 ー百万円

(2) 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
2023年10月期	7,078	5,692	80.4	5,615.18
2022年10月期	7,047	5,647	80.1	5,600.25

(参考) 自己資本 2023年10月期 5,692百万円 2022年10月期 5,647百万円

(3) キャッシュ・フローの状況

	営業活動による キャッシュ・フロー	投資活動による キャッシュ・フロー	財務活動による キャッシュ・フロー	現金及び現金同等物 期末残高
	百万円	百万円	百万円	百万円
2023年10月期	253	139	△115	770
2022年10月期	422	△304	△214	493

2. 配当の状況

	年間配当金					配当金総額 (合計)	配当性向	純資産 配当率
	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	百万円	%	%
2022年10月期	—	0.00	—	110.00	110.00	110	40.3	2.0
2023年10月期	—	0.00	—	110.00	110.00	111	82.2	2.0
2024年10月期(予想)	—	0.00	—	110.00	110.00		56.9	

3. 2024年10月期の業績予想 (2023年11月1日～2024年10月31日)

(%表示は、通期は対前期、四半期は対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		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
第2四半期(累計)	3,689	2.2	129	88.2	138	62.6	96	25.0	95.22
通期	7,354	8.2	260	124.0	280	90.1	195	44.7	193.29

※ 注記事項

(1) 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

(2) 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

2023年10月期	1,240,000 株	2022年10月期	1,240,000 株
2023年10月期	226,255 株	2022年10月期	231,557 株
2023年10月期	1,011,913 株	2022年10月期	1,006,521 株

※ 決算短信は公認会計士又は監査法人の監査の対象外です

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

業績予想は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであります。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。なお、業績予想の前提となる条件および業績予想のご利用に当たっての注意事項等については、4ページ「1. 経営成績等の概況（4）今後の見通し」をご覧ください。