



2023年9月期 決算短信(日本基準)(非連結)

2023年11月9日

上場会社名 助川電気工業株式会社

上場取引所 東

コード番号 7711

URL <https://www.sukegawadenki.co.jp>

代表者 (役職名) 代表取締役社長

(氏名) 高橋 光俊

問合せ先責任者 (役職名) 総務部長

(氏名) 深澤 優

TEL 0293-23-6411

定時株主総会開催予定日 2023年12月21日

配当支払開始予定日

2023年12月22日

有価証券報告書提出予定日 2023年12月22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9月期の業績(2022年10月1日～2023年9月30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9月期	4,577	5.7	589	32.5	596	27.3	397	22.2
2022年9月期	4,332	17.1	445	52.2	468	62.3	325	63.2

	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9月期	71.37		11.1	9.2	12.9
2022年9月期	55.46		9.1	7.2	10.3

(参考) 持分法投資損益 2023年9月期 百万円 2022年9月期 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9月期	6,351	3,521	55.4	638.51
2022年9月期	6,674	3,641	54.6	620.56

(参考) 自己資本 2023年9月期 3,521百万円 2022年9月期 3,641百万円

(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9月期	65	34	750	453
2022年9月期	451	98	179	1,172

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			
2022年9月期	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	百万円	％	％
2022年9月期		13.00		14.00	27.00	158	48.7	4.4
2023年9月期		14.00		15.00	29.00	159	40.6	4.5
2024年9月期(予想)		15.00		15.00	30.00		45.6	

3. 2024年9月期の業績予想(2023年10月1日～2024年9月30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)	2,295	1.6	257	16.5	259	18.1	181	18.2	32.82
通期	4,590	0.3	514	12.9	519	13.0	363	8.8	65.82

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

会計基準等の改正に伴う会計方針の変更	:	有
以外の会計方針の変更	:	無
会計上の見積りの変更	:	無
修正再表示	:	無

(2) 発行済株式数(普通株式)

期末発行済株式数(自己株式を含む)	2023年9月期	5,870,000 株	2022年9月期	5,870,000 株
期末自己株式数	2023年9月期	355,067 株	2022年9月期	1,567 株
期中平均株式数	2023年9月期	5,573,850 株	2022年9月期	5,868,457 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、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P.3「1. 当四半期決算に関する定性的情報 (3) 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。