第114期 報告書 2022年4月1日 > 2023年3月31日



◆ 要知電機株式会社
AICHI ELECTRIC CO., LTD.

証券コード:6623

株主の皆様へ



株主の皆様には、平 素より格別のご高配を 賜り厚くお礼申しあげ ます。

第114期の報告書を お届けするにあたり、 ご挨拶を申しあげます。

事業の概況

当期におけるわが国経済は、緩やかな持ち直しの動きが続いているものの、ウクライナ紛争の長期化や為替相場の急激な変動などにより、先行きの不透明感が続いています。当社グループにおきましては、電力機器関連では電力自由化を背景とした送配電会社のコスト削減により、厳しい受注環境が続いております。一方、回転機関連では電動車の市場拡大やデジタルインフラへの投資拡大を受け

て、車載空調圧縮機用モータやパッケー ジ基板用コアなどの需要が総じて好調に 推移しました。

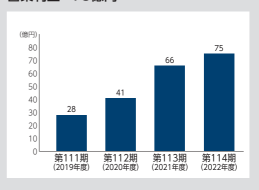
こうした状況下、当社グループは「中期経営計画2023~確かな技術で未来をひらく~変革と挑戦」のもと、持続的な成長実現に向けた取組みを進めました。電力機器事業では工場リニューアルやTPSかいぜん活動による生産性向上に努めるとともに、水力発電システム製品の顧客開拓、次世代デジタル制御機器の開発など新製品・新事業への挑戦に取組みました。回転機事業では車載空調圧縮機用モータやパッケージ基板用コアの生産能力増強を進めるとともに、代替調達先の確保や新規調達先の開拓などサプライチェーンの強靭化に努めてきました。

当期の連結業績につきましては、回転 機事業が上期に好調であったことによ

売上高 1,142億円



営業利益 75億円



り、前期比で増収増益となりました。売上高は前期比21.1%増の1,142億8千6百万円、営業利益は12.6%増の75億4百万円、経常利益は10.4%増の87億9千3百万円となりました。また、特別損失として海外関連会社の出資金等評価損3億3千8百万円を計上し、親会社株主に帰属する当期純利益は7.0%増の59億5千4百万円となりました。

配当について

期末の配当金につきましては、1株につき80円とさせていただきました。これにより、中間配当金を加えました通期の配当金は、1株につき160円となります。

今後の見通し

当社グループを取巻く事業環境は、半導体市場の減速や空調市場の需要一派な

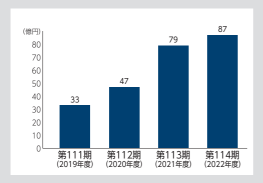
どにより厳しさを増していますが、中長期的には電動車の普及加速や再生可能エネルギーの導入促進、デジタル投資の増加により、車載空調圧縮機用モータや配電系統高度化機器、パッケージ基板用コアなどの需要の伸びが期待されます。当社グループとしましては、引き続きQCD向上による一層の競争力強化に努めるともに、これらの分野への投資を継続することで、持続的な事業の成長を目指してまいります。

株主の皆様におかれましては、なお一層のご理解とご支援を賜りますようお願い申しあげます。

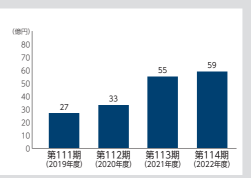
2023年6月 代表取締役社長

小林和郎

経常利益 87億円



親会社株主に帰属する当期純利益 59億円



■電力機器事業 売上高313億円

事業内容

各種変圧器、保護制御装置、再生可能エネルギー関連装置などの電力機器と粉体混合機などの産業機器の設計・製造・販売ならびに国内外の受変電用プラント工事の設計・施工を行っています。



当期の概況

売上高は前期比10.5%増の313億9千7百万円、セグメント利益は前期比10.5%減の26億5千万円となりました。売上高は、プラント工事と配電線用自動電圧調整器(中型変圧器)が前期を下回りましたが、小型変圧器と大型変圧器が好弱であったことにより、増収となりました。セグメント利益は、基礎資材の価格高騰や半導体部品不足による生産減などの影響を受け、減益となりました。

売上高推移(億円)



主要製品



柱上変圧器 トップランナー変圧器



逆潮流対応型SVR



型SVR A²-TVR A²-自動電圧調整器類



A²-STATCOM



負荷時タップ切換変圧器



デジタル式 監視・保護制御装置



水力発電機



受変電用プラント工事



粉体混合機

■回転機事業 売上高828億円

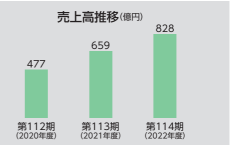
事業内容

空調圧縮機用ハーメティックモータ等の各種小型モータ、プリント配線板、電動ベッド用アクチエータ、シャッター開閉機など身近で活躍する製品を社会に提供しています。



当期の概況

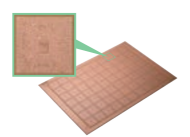
売上高は前期比25.6%増の828億8千9百万円、セグメント利益は前期比22.4%増の67億1千8百万円となりました。第4四半期に入り一部の半導体メーカや建物空調メーカの在庫調整の影響を受けましたが、上期に車載・建物空調圧縮機用モータやパッケージ基板用コアが大きく伸びたことにより、増収増益となりました。



主要製品



空調圧縮機用 ハーメティックモータ



プリント配線板



アクチエータ アクチエータ用駆動制御装置



水中ポンプモータ



シャッター開閉機



畜舎用換気扇



インバータ

連結貸借対照表

(単位:百万円)

資産の部	当期末 2023年3月31日現在	前期末 2022年3月31日現在	負債純資産の部	当期末 2023年3月31日現在	前期末 2022年3月31日現在
流動資産	84,660	74,179	負債の部		
固定資産	38,718	36,124	流動負債	39,580	37,027
有形固定資産	27,707	24,988	固定負債	15,284	9,768
無形固定資産	517	509	負債合計	54,865	46,796
投資その他の資産	10,493	10,626	純資産の部		
			株主資本	63,683	59,439
			その他の包括利益累計額	3,425	2,790
			非支配株主持分	1,404	1,278
			純資産合計	68,513	63,508
資産合計	123,378	110,304	負債純資産合計	123,378	110,304

連結損益計算書

(単位:百万円)

	当期	前期
	2022年4月 1日から 2023年3月31日まで	2021年4月 1日から 2022年3月31日まで
売上高	114,286	94,381
売上原価	98,118	79,612
売上総利益	16,167	14,768
販売費及び一般管理費	8,663	8,100
営業利益	7,504	6,667
営業外収益	1,559	1,466
営業外費用	270	166
経常利益	8,793	7,966
特別利益	66	34
特別損失	364	148
税金等調整前当期純利益	8,494	7,853
法人税、住民税及び事業税	2,452	2,231
法人税等調整額	18	65
当期純利益	6,023	5,557
非支配株主に帰属する当期純利益	69	△ 7
親会社株主に帰属する当期純利益	5,954	5,564

個別貸借対照表

(単位:百万円)

資産の部	当期末 2023年3月31日現在	前期末 2022年3月31日現在	負債純資産の部	当期末 2023年3月31日現在	前期末 2022年3月31日現在
流動資産	47,455	41,509	負債の部		
固定資産	27,911	27,045	流動負債	20,393	17,573
有形固定資産	9,059	8,916	固定負債	6,672	3,923
無形固定資産	84	70	負債合計	27,066	21,496
投資その他の資産	18,766	18,058	純資産の部		
			株主資本	47,241	46,031
			評価・換算差額等	1,059	1,026
			純資産合計	48,300	47,058
資産合計	75,367	68,555	負債純資産合計	75,367	68,555

個別損益計算書

(単位:百万円)

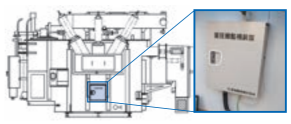
	当 期 2022年4月 1日から 2023年3月31日まで	前 期 2021年4月 1日から 2022年3月31日まで
売上高	60,797	52,115
売上原価	53,128	43,745
売上総利益	7,669	8,369
販売費及び一般管理費	4,847	4,741
営業利益	2,821	3,627
営業外収益	1,507	989
営業外費用	88	67
経常利益	4,239	4,550
特別利益	23	55
特別損失	341	81
税引前当期純利益	3,921	4,523
法人税、住民税及び事業税	868	1,164
法人税等調整額	132	103
当期純利益	2,920	3,255

電力機器事業

変圧器監視装置の開発

変圧器の動作状態を常時監視する変圧器監視装置を開発しました。

本装置は、変圧器に取り付けた各種センサから保全業務に必要な情報(温度、電流および油中の水素濃度など)を収集します。収集した情報を活用することで、設備故障の兆候を事前に検知することができます。これにより、定期点検サイクルの長周期化や省略が可能となり保全業務の効率化や削減が期待できます。



変圧器監視装置

近年、変圧器の長期使用が進み、これにより高経年品の割合が増えています。このため、変圧器の動作状態を把握するための保全業務が増加する傾向にあります。

回転機事業

車載空調圧縮機用ハーメティックモータ生産ラインの増設

車載空調圧縮機用ハーメティックモータの需要拡大に応えるため、生産ラインの増設を進めています。

2022年度は、新たに同モータのステータラインを2ライン、ロータラインを3ライン設置し、量産を開始しています。設備投資額は約8億円、生産能力は従来の約1.5倍を見込んでいます。

今後も、市場のニーズに速やかに応えるべく生産体制を強化 し、車載モータ事業の拡大を進めていきます。



車載空調圧縮機用ハーメティックモータの ロータ (左) とステータ (右)

回転機事業

パッケージ基板用コア事業の拡大

(㈱愛工機器製作所(連結子会社)は、パッケージ基板用コア事業の拡大を進めています。この一環として、新めっき工場を同社本社工場の隣接地に建設し、生産を2023年1月に開始しました。

更に、新たな生産拠点として、京セラ㈱殿の



新めっき工場外観



めっきライン

旧新潟新発田工場の建屋を2023年3月に取得しました。現在、同工場に設備を設置し、生産ラインを構築しています。

これらの工場で製造されるパッケージ基板用コアは、5G通信やAI、IoTの普及加速を背景に中長期的に需要拡大が見込まれています。当社グループは、この需要拡大に応え、パッケージ 基板用コア事業の更なる成長を目指していきます。

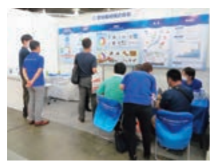
個人投資家向け「名証IRエキスポ2022」に初参加

名古屋証券取引所主催の「名証IRエキスポ2022」に参加しました。

同イベントは、2022年9月9日(金)および10日(土)の2日間、吹上ホール(名古屋市中小企業振興会館)で開催されました。

当日は、多くの個人投資家の方々に当社ブースへお立ち寄りいただき、会社概要や業績動向などについてご説明させていただきました。

今後も投資家向け展示会への出展を実施してまいります。



当社ブースの様子



会場の全景

機関投資家向け決算説明会を初開催

機関投資家向けの決算説明会を2023年5月26日(金)にオンライン形式で開催しました。 当日の映像や説明資料等については、当社ホームページ「IR情報」に掲載しています。 下記URLまたはQRコードよりご覧いただけます。

URL: https://www.aichidenki.jp/ir/briefing.html



決算説明会の様子



当社ホームページ画面

会社概要・役員の状況・株式の状況

■会社概要(2023年3月31日現在)

要知電機樣式会社

AICHI ELECTRIC CO., LTD.

設立年月日 1942年5月27日 **資本金** 40億53百万円

従業員数 1,082名 (連結: 2,783名)

本社所在地 〒486-8666

愛知県春日井市愛知町1番地

電話 0568-31-1111

■役員の状況 (2023年6月29日現在)

代表取締役社長	小	林	和	郎
常務取締役	加	藤		忍
取締役	\blacksquare	島	久	嗣
取締役	垣	原	正	樹
取締役	須	\blacksquare	芳	和
取締役	横	手	幸	成
取締役	柴	ılı	浩	緥
	- 1 -		/ _	11-1-
取締役	中世	古	不士	
取締役 取締役(社外)	中世浦	古上	, _	_雄
			不士	_雄
取締役(社外)	浦	上	不士敬一	-雄 -郎
取締役(社外)	浦瀬	上尾	不士敬一英	雄郎重

■株式の状況 (2023年3月31日現在)

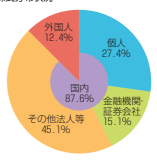
発行可能株式総数23,912,200株発行済株式の総数9,500,000株株主数8,295名

大株主 (上位10位)

	持株数 (千株)	出資比率(%)
中部電力株式会社	2,326	24.5
ビービーエイチ フオー フイデリテイ ロー プライスド ストツク フアンド (プリンシパル オール セクター サブポートフオリオ)	598	6.3
古河電気工業株式会社	565	5.9
TSUCHIYA株式会社	500	5.2
株式会社三菱UFJ銀行	312	3.2
株式会社日本カストディ銀行 (信託口4)	303	3.1
重田 康光	266	2.8
株式会社川□興産	200	2.1
明治安田生命保険相互会社	175	1.8
東京海上日動火災保険株式会社	164	1.7

注1. 持株数は千株未満を切り捨てて表示しています。

所有者別株式分布状況



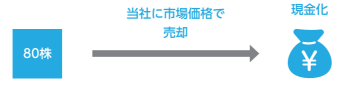
注2. 出資比率は自己株式(4,918株)を控除して計算しています。

単元未満株式の買取・買増請求制度のご案内

買取請求。

100株未満の株式を、当社に市場価格で売却できる制度です。

(例) 80株を保有の場合、当社が市場価格で買取いたします。市場では売却できません。



買増請求·

100株未満の株式を、当社から市場価格で購入し、100株(単元株式)にすることができる制度です。

(例) 80株を保有の場合、20株を当社から市場価格で買増して、100株とする。



●単元未満株式の買取・買増お手続きのお申し出先

- ・証券会社に口座を開設されている株主様
 - →お取引先の証券会社にお申し出ください。
- ・証券会社に口座を開設されていない株主様
 - →三井住友信託銀行にお申し出ください。

株式についてのご案内

事業年度	4月1日から翌年3月31日
定時株主総会	6月
定時株主総会の 権利株主確定日	3月31日
期末配当金の 受領株主確定日	3月31日
中間配当金の 受領株主確定日	9月30日
株主名簿管理人 および特別口座 の口座管理機関	三井住友信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号
同事務取扱場所	三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 名古屋市中区栄三丁目15番33号
照会先	〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 電話 0120-782-031 (フリーダイヤル)
公告方法	電子公告により行います。 公告掲載URL https://www.aichidenki.jp ただし、事故その他やむを得ない事由に よって電子公告による公告をすることが できない場合は、名古屋市において発 行する中日新聞に掲載して行います。

各種お手続きのお申し出先

(お名前・ご住所の変更、単元未満株式の買取・買増等)

証券会社に口座を開設されている株主様

→ お取引先の証券会社にお申し出ください。

証券会社に□座を開設されていない株主様

→ 三井住友信託銀行にお申し出ください。

未払い配当金の支払について

三井住友信託銀行にお申し出ください。

⊕ 愛知電機株式会社

AICHI ELECTRIC CO., LTD.

https://www.aichidenki.jp



