

2023年3月期 第3四半期 決算説明資料

2023年2月

大井電気株式会社

2023年3月期 第3四半期 連結業績（前年同期比）

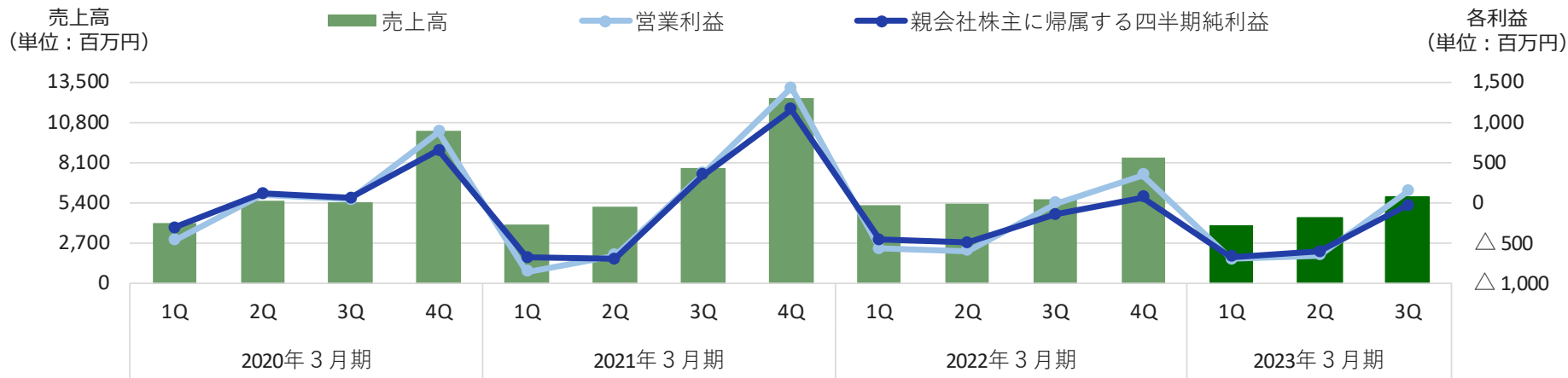
売上高・・・情報通信機器製造販売において、受注は堅調に推移しておりますが、部材調達問題を原因とする売上の遅延により、昨年度より大幅に減少しました。

損益・・・固定費削減や販売価格への一部転嫁を進めてまいりましたが、売上の大幅な減少に伴い、昨年度より減少しました。なお、親会社に帰属する四半期純利益については、繰延税金資産を取崩し、法人税等調整額を計上しております。

（単位：百万円）

	2022年3月期	2023年3月期	増減	
	第3四半期	第3四半期	百万円	%
売上高	16,252	14,121	△ 2,131	△ 13.1
売上総利益	2,078	2,175	+ 96	+ 4.7
営業利益	△ 1,168	△ 1,210	△ 42	—
経常利益	△ 1,133	△ 1,168	△ 34	—
親会社に帰属する 四半期純利益	△ 1,093	△ 1,302	△ 208	—
1株当たり 四半期純利益	△ 842.44円	△ 1001.35円	—	—

四半期毎の連結業績推移



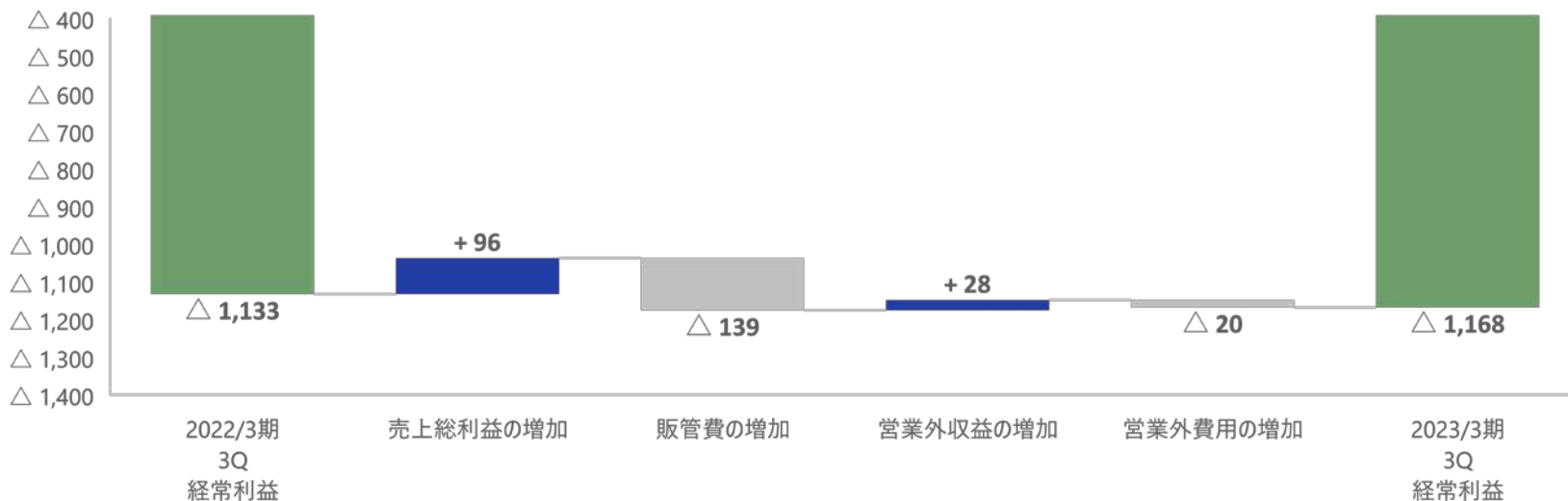
(単位：百万円)

	2020年 3 月期				2021年 3 月期				2022年 3 月期				2023年 3 月期		
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q
売上高	4,048	5,585	5,455	10,226	3,989	5,164	7,792	12,465	5,216	5,352	5,684	8,483	3,862	4,441	5,816
営業利益	△ 468	112	45	880	△ 849	△ 648	368	1,432	△ 569	△ 596	△ 3	349	△ 697	△ 653	140
親会社株主に帰属する 四半期純利益	△ 311	120	61	653	△ 680	△ 693	347	1,165	△ 454	△ 494	△ 145	70	△ 666	△ 606	△ 29

2023年3月期 第3四半期 連結経常利益の増減要因（前年同期比）

- ・売上総利益の増加・・・一部コストの販売価格への転嫁、売上原価の減少
- ・販売及び一般管理費の増加・・・研究開発費の増加
- ・営業外収益の増加・・・固定資産売却益の計上、他
- ・営業外費用の増加・・・借入金利息の計上

(単位：百万円)

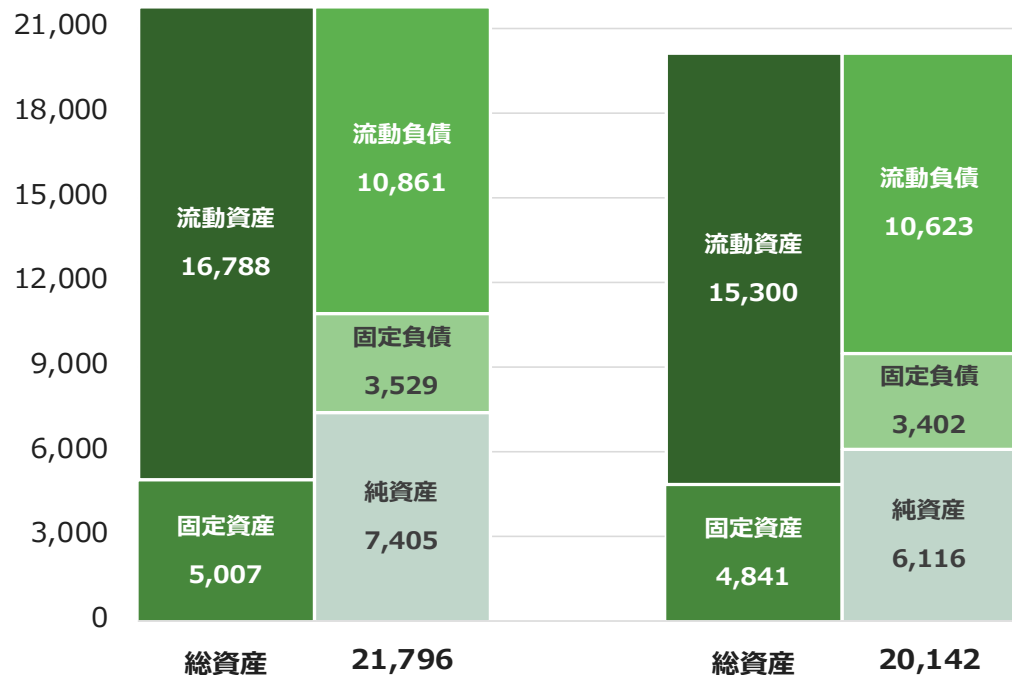


連結貸借対照表

(単位：百万円)

2022年3月末

2022年12月末



流動資産

- ・ 売掛金の減少
- ・ 現金及び預金の減少
- ・ 仕掛品の増加

固定資産

- ・ 繰延税金資産の減少

流動負債

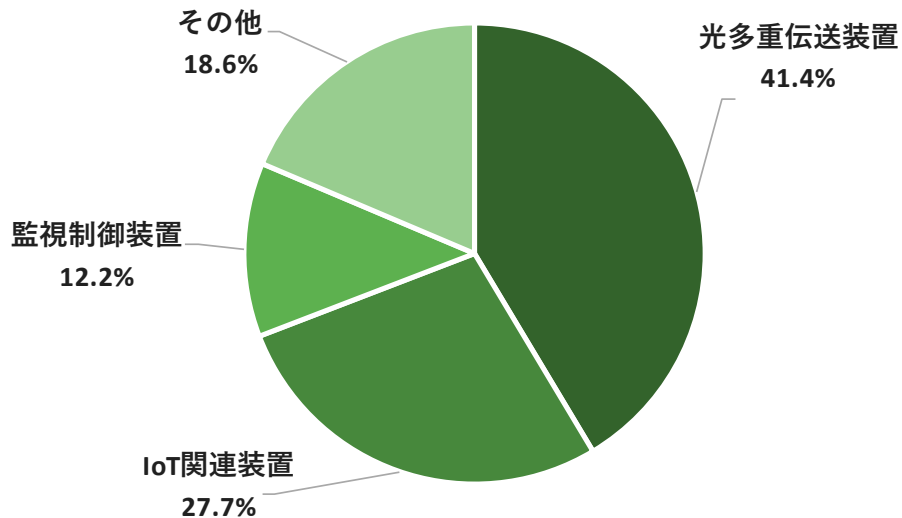
- ・ 未払金の減少
- ・ 賞与引当金の減少
- ・ 支払手形及び買掛金の増加

純資産

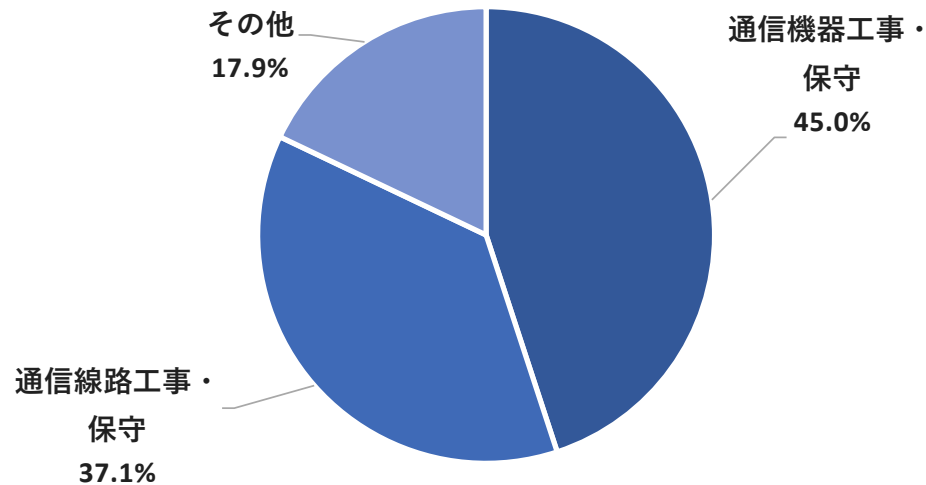
- ・ 利益剰余金の減少

2023年3月期 第3四半期 セグメント別売上構成比

情報通信機器製造販売



ネットワーク工事保守



2023年3月期 連結業績予想

2022年10月12日に発表しております業績予想から下方修正いたしました。

- ・情報通信機器製造販売・・・半導体等の世界的な供給不足及び極度の需給逼迫による部材調達問題長期化の影響を受け、一部生産活動が停滞する状況により、売上の遅延が発生しております。
- ・ネットワーク工事保守・・・基地局関連工事は需要の継続があるものの、部材調達問題長期化の影響を受け、通信機器関連工事が減少する見込みです。

※親会社に帰属する当期純利益は、繰延税金資産の取崩等を織込んだ数値となっております。

(単位：百万円)

	2022年3月期 通期実績	2023年3月期		前期比増減		前回予想比増減	
		前回通期予想 2022年10月12日公表	修正通期予想 2023年2月8日公表	百万円	%	百万円	%
		売上高	24,735	24,100	22,200	△ 2,535	△ 10.3
営業利益	△ 819	240	△ 600	+ 219	—	△ 840	—
経常利益	△ 794	360	△ 480	+ 314	—	△ 840	—
親会社に帰属する 当期純利益	△ 1,023	140	△ 810	+ 213	—	△ 950	—
1株当たり 当期純利益	△ 788.03円	107.61円	△ 622.60円	—	—	—	—

注意事項

本資料には、業績予想などの将来に関する記述が含まれていますが、これらの記述は当社が現在入手可能な情報に基づいて作成したものであり、実際の業績は、今後の様々な条件・要素により異なる可能性があります。したがって、本資料はその実現を確約したり、保証したりするものではありません。