



## 2023年1月期 第3四半期決算短信〔日本基準〕(連結)

2022年12月8日

上場会社名 トミタ電機株式会社 上場取引所 東  
コード番号 6898 URL <https://www.tomita-electric.com/>  
代表者 (役職名)代表取締役社長 (氏名)神谷 哲郎  
問合せ先責任者 (役職名)取締役管理本部長 (氏名)神谷 陽一郎 (TEL) 0857(22)8441  
四半期報告書提出予定日 2022年12月15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. 2023年1月期第3四半期の連結業績(2022年2月1日~2022年10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	%
2023年1月期第3四半期	1,617	25.0	188	30.2	175	18.9	110	△9.7
2022年1月期第3四半期	1,293	60.4	144	—	147	—	121	—

(注) 包括利益 2023年1月期第3四半期 351百万円(93.1%) 2022年1月期第3四半期 181百万円(—%)

	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
2023年1月期第3四半期	166.88	—
2022年1月期第3四半期	184.73	—

(2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
	百万円	百万円	%
2023年1月期第3四半期	4,717	3,643	77.2
2022年1月期	4,262	3,292	77.2

(参考) 自己資本 2023年1月期第3四半期 3,643百万円 2022年1月期 3,292百万円

### 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
2022年1月期	—	0.00	—	0.00	0.00
2023年1月期	—	0.00	—	—	—
2023年1月期(予想)	—	—	—	0.00	0.00

(注) 直前に公表されている配当予想からの修正の有無 : 無

### 3. 2023年1月期の連結業績予想(2022年2月1日~2023年1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	2,107	15.2	244	91.0	237	70.9	171	60.8	260.19

(注) 直前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 : 無

(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 : 有

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)

2023年1月期3Q	816,979株	2022年1月期	816,979株
2023年1月期3Q	157,561株	2022年1月期	157,541株
2023年1月期3Q	659,428株	2022年1月期3Q	659,486株

② 期末自己株式数

③ 期中平均株式数(四半期累計)

※ 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

(将来に関する記述等についてのご注意)

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、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、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当たっての注意事項等については、四半期決算短信(添付資料) P.2「1.当四半期決算に関する定性的情報 (3) 連結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。

## ○添付資料の目次

1. 当四半期決算に関する定性的情報	2
(1) 経営成績に関する説明	2
(2) 財政状態に関する説明	2
(3) 連結業績予想などの将来予測情報に関する説明	2
(4) 新型コロナウイルス感染症に関するリスク情報	2
2. 四半期連結財務諸表及び主な注記	3
(1) 四半期連結貸借対照表	3
(2) 四半期連結損益計算書及び四半期連結包括利益計算書	5
(3) 四半期連結財務諸表に関する注記事項	7
(継続企業の前提に関する注記)	7
(追加情報)	7
(株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記)	7
(会計方針の変更)	7
(重要な後発事象)	7
3. その他	8
継続企業の前提に関する重要事象等	8

## 1. 当四半期決算に関する定性的情報

### (1) 経営成績に関する説明

当第3四半期連結累計期間においては、全体的に世界経済は回復傾向でしたが、新型コロナウイルス感染症再拡大、並びにウクライナ侵攻の長期化で資源価格の高騰や高止まりによりエネルギー、食糧価格等が上昇して世界的にインフレが急速に進行し、さらに半導体をはじめとする電子部品の供給不足や急激な為替変動などにより先行きが不透明な状況が続きました。

日本経済におきましても、急速な円安の進行による物価上昇が個人消費や企業活動に影響を及ぼし、コロナ対策と合わせて景気減速のリスク要因になっております。

当電子部品業界といたしましては、中国におけるゼロコロナ・ロックダウン政策などの影響により、スマートホン向けは生産調整を余儀無くされましたが、設備投資関連は引き続き順調に推移しました。当社におきましては、中国市場の情報通信関連は在庫調整により受注が鈍化しましたがEV向けは順調に推移し、日本国内の産業機器向けや半導体製造装置向けの需要が引き続き堅調に推移しました。

その結果、当第3四半期連結累計期間の当社グループの売上高は16億1千7百万円（前年同四半期比25.0%増）となりました。損益面では、売上高の回復及び原価率の低減、並びに経費等の削減に努めた結果、営業利益は1億8千8百万円（前年同四半期比30.2%増）となりました。経常利益は1億7千5百万円（前年同四半期比18.9%増）、親会社株主に帰属する四半期純利益は遊休・老朽設備の除却費用の影響で1億1千万円（前年同四半期比9.7%減）となりました。

### (2) 財政状態に関する説明

当第3四半期連結会計期間末における資産合計は、前連結会計年度末に比べて4億5千4百万円増加し、47億1千7百万円となりました。このうち、流動資産は26億1千2百万円、固定資産は21億4百万円となりました。

当第3四半期連結会計期間末における負債合計は、前連結会計年度末に比べて1億3百万円増加し、10億7千3百万円となりました。このうち、流動負債は3億7千8百万円、固定負債は6億9千4百万円となりました。

当第3四半期連結会計期間末における純資産合計は、前連結会計年度末に比べて3億5千万円増加し、36億4千3百万円となりました。

### (3) 連結業績予想などの将来予測情報に関する説明

業績予想につきましては、2022年9月7日に公表いたしました業績予想に変更はありません。なお、実際の業績は、今後の様々な要因によって大きく差異が発生する可能性があります。今後、業績予想に関して修正の必要が生じた場合には、速やかに開示する予定であります。

### (4) 新型コロナウイルス感染症に関するリスク情報

当社グループとしましては、全ての拠点における政府・自治体から発表された方針を基に新型コロナウイルス感染症防止に取り組んでおります。感染防止対策に関する社内ガイドラインを策定し、事業所内においてはマスク着用とアルコール消毒の利用を促進しており、オンライン会議やウェブツールの積極的な活用を進めるなど、顧客ならびに従業員の健康と安全を優先した対策を行っております。

本感染症の収束時期は不透明であり、当社グループの財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に影響を及ぼす可能性があるため、今後の推移状況を注視していきます。

## 2. 四半期連結財務諸表及び主な注記

## (1) 四半期連結貸借対照表

(単位：千円)

	前連結会計年度 (2022年1月31日)	当第3四半期連結会計期間 (2022年10月31日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	1,041,108	1,245,603
受取手形及び売掛金	562,666	467,009
商品及び製品	208,519	297,507
仕掛品	243,029	363,662
原材料及び貯蔵品	141,353	183,874
その他	34,323	57,241
貸倒引当金	△3,600	△2,601
流動資産合計	2,227,400	2,612,298
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物（純額）	157,930	153,053
機械装置及び運搬具（純額）	73,719	86,214
土地	1,715,312	1,715,312
リース資産（純額）	9,732	7,561
その他（純額）	5,047	6,758
建設仮勘定	2,348	55,545
有形固定資産合計	1,964,091	2,024,446
無形固定資産	33,943	42,347
投資その他の資産		
投資有価証券	35,515	35,133
長期前払費用	593	1,856
その他	1,064	1,064
投資その他の資産合計	37,173	38,055
固定資産合計	2,035,208	2,104,848
資産合計	4,262,608	4,717,147

(単位：千円)

	前連結会計年度 (2022年1月31日)	当第3四半期連結会計期間 (2022年10月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形及び買掛金	119,617	163,507
未払法人税等	42,602	54,717
未払費用	73,249	73,198
受注損失引当金	2,652	3,408
賞与引当金	17,308	47,466
前受収益	5,701	5,669
その他	20,728	30,960
流動負債合計	281,860	378,929
固定負債		
繰延税金負債	785	1,206
再評価に係る繰延税金負債	204,932	204,932
退職給付に係る負債	10,695	14,510
役員退職慰労引当金	314,444	323,140
長期前受収益	11,565	11,191
預り保証金	137,943	134,283
その他	7,846	5,733
固定負債合計	688,213	694,997
負債合計	970,073	1,073,926
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	1,966,818	1,966,818
資本剰余金	1,007,318	1,007,318
利益剰余金	279,940	389,718
自己株式	△227,574	△227,627
株主資本合計	3,026,503	3,136,227
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	△6,685	△7,487
土地再評価差額金	311,550	311,550
為替換算調整勘定	△38,833	202,930
その他の包括利益累計額合計	266,031	506,992
純資産合計	3,292,534	3,643,220
負債純資産合計	4,262,608	4,717,147

## (2) 四半期連結損益計算書及び四半期連結包括利益計算書

## 四半期連結損益計算書

## 第3四半期連結累計期間

(単位：千円)

	前第3四半期連結累計期間 (自 2021年2月1日 至 2021年10月31日)	当第3四半期連結累計期間 (自 2022年2月1日 至 2022年10月31日)
売上高	1,293,535	1,617,104
売上原価	840,745	1,037,998
売上総利益	452,789	579,106
販売費及び一般管理費	308,054	390,679
営業利益	144,735	188,426
営業外収益		
受取利息	281	441
受取配当金	908	821
助成金収入	1,076	3,889
金型売却益	1,356	5,775
スクラップ売却益	1,281	562
雑収入	377	812
営業外収益合計	5,282	12,303
営業外費用		
支払利息	620	596
解約違約金	1,040	—
撤去費用	375	—
製品補償費用	181	8
為替差損	330	23,780
雑損失	152	1,211
営業外費用合計	2,698	25,596
経常利益	147,319	175,132
特別損失		
固定資産除却損	18	1,598
固定資産売却損	—	190
廃棄物処理費用	—	16,809
特別損失合計	18	18,597
税金等調整前四半期純利益	147,300	156,535
法人税、住民税及び事業税	25,474	46,492
四半期純利益	121,825	110,042
親会社株主に帰属する四半期純利益	121,825	110,042

四半期連結包括利益計算書  
第3四半期連結累計期間

(単位：千円)

	前第3四半期連結累計期間 (自 2021年2月1日 至 2021年10月31日)	当第3四半期連結累計期間 (自 2022年2月1日 至 2022年10月31日)
四半期純利益	121,825	110,042
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	2,075	△802
為替換算調整勘定	57,884	241,763
その他の包括利益合計	59,959	240,961
四半期包括利益	181,785	351,003
(内訳)		
親会社株主に係る四半期包括利益	181,785	351,003
非支配株主に係る四半期包括利益	—	—

### (3) 四半期連結財務諸表に関する注記事項

(継続企業の前提に関する注記)

該当事項はありません。

(追加情報)

(新型コロナウイルス感染症拡大に伴う会計上の見積りについて)

前連結会計年度の有価証券報告書の(追加情報)(新型コロナウイルス感染症拡大に伴う会計上の見積りについて)に記載した新型コロナウイルス感染症の今後の広がり方や収束時期等を含む仮定について重要な変更はありません。

(株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記)

該当事項はありません。

(会計方針の変更)

(収益認識に関する会計基準等の適用)

「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日。以下「収益認識会計基準」という。)等を第1四半期連結会計期間の期首から適用し、約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識することといたしました。なお、「収益認識に関する会計基準の適用指針」第98項に定める代替的な取扱いを適用し、商品又は製品の国内の販売において、出荷時から、当該商品又は製品の支配が顧客への移転される時までの期間が通常の間である場合は、出荷時点で収益を認識しております。

これにより、輸出版売について、インコタームズ等で定められた貿易条件に基づきリスク負担が顧客に移転した時に収益を認識する方法に変更しております。

収益認識会計基準等の適用については、収益認識会計基準第84項ただし書きに定める経過的な取扱いに従っており、第1四半期連結会計期間の期首より前に新たな会計方針を遡及適用した場合の累積的影響額を、第1四半期連結会計期間の期首の利益剰余金に加減し、当該期首残高から新たな会計方針を適用しております。

この結果、当第3四半期連結累計期間の損益に与える影響は軽微であります。また、利益剰余金の期首残高への影響も軽微であります。

なお、「四半期財務諸表に関する会計基準」(企業会計基準第12号 2020年3月31日)第28-15項に定める経過的な取扱いに従って、前第3四半期連結累計期間に係る顧客との契約から生じる収益を分解した情報を記載しておりません。

(時価の算定に関する会計基準等の適用)

「時価の算定に関する会計基準」(企業会計基準第30号 2019年7月4日。以下「時価算定会計基準」という。)等を第1四半期連結会計期間の期首から適用し、時価算定会計基準第19項及び「金融商品に関する会計基準」(企業会計基準第10号 2019年7月4日)第44-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準等が定める新たな会計方針を、将来にわたって適用することとしております。なお、四半期連結財務諸表に与える影響はありません。

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

### 3. その他

#### 継続企業の前提に関する重要事象等

当社グループは、当第3四半期連結累計期間においては、営業利益1億8千8百万円及び経常利益1億7千5百万円、親会社株主に帰属する四半期純利益1億1千万円を計上する結果となり、当社グループの業績は改善傾向にあります。前々連結会計年度まで3期連続で営業損失、経常損失及び親会社株主に帰属する当期純損失を計上しております。そのため、過去の業績も考慮し、継続企業の前提に関する注記を開示するまでに至りませんが、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況が存在しているものと認識しております。

当該重要事象等を解消し、経営基盤の安定化に向け以下記載のとおり取り組んでおります。

- ・当社グループは、国内外の経済動向を注視しつつ、5G基地局、EV等車載バッテリー・システム、産業用製造機器、半導体製造装置、医療機器等を主体とする情報通信機器並びに産業機器における国内外市場での新規開拓に向け、中国・香港・欧州営業窓口と共に販売拡大をはかりながら、海外生産工場の継続的な品質改善や経費削減に向けた取り組みを推進し利益重視の体制強化に努めてまいります。重点課題として以下の3点に取り組めます。

- ① 5G基地局、EV等車載バッテリー・システム、産業用製造機器、半導体製造装置、医療機器等を主体とする情報通信機器ならびに産業用製造機器向けの新規受注を獲得
- ② 原価低減に向けた品質改善と製造設備刷新、省力化、自動化の推進
- ③ 高信頼性、高効率化を目的とした材質開発の推進

- ・研究開発においては、フェライトに関しては、新材質開発、既存材質の改良を行い、フェライトコアの最適設計に採用し市場ニーズに即した優れた材質を提供しております。また、コイル・トランスは、回路の高密度化・高集積化に伴い小型・効率化に向け、自社製フェライトとの融合に取り組んでおります。今後の新製品、新技法については5G、EV、AI、RFID等の先端分野からIoT及び自動運転への応用、並びに電子機器の小型化・高機能化・高周波化に伴う高精度・高性能・広帯域温度特性フェライトコア、省エネ対応として更なる低損失・高飽和磁束密度・高透磁率フェライトコアの開発・改良等を進めております。また製造方法におきましても、フェライトコアの成型技術・焼成技術・精密加工技術の高度化、低コストの製品設計、試作期間の短縮等を図り顧客の開発スピードに寄与いたしております。

更に、これらの高性能フェライトコアを使用したコイル・トランスとその応用製品である車載用コンバータートランス、トランスポンダーコイル、センサーコイル、医療用電源トランス、産機用センサーコイル、各種SMDトランスの開発等、製品領域の拡大に取り組んでおります。

当社グループといたしましては、当期の利益計画において、連結営業利益の連続黒字化を見込んでおり、今後、利益重視の体制強化により、当該事象又は状況の解消を図ってまいります。以上を遂行することにより、継続企業の前提に関する重要事象等を解消できるものと考えており、継続企業の前提に関する不確実性は認められないものと判断しております。