



## 2024年3月期 第2四半期決算短信〔IFRS〕（連結）

2023年10月26日

上場会社名 日東電工株式会社 上場取引所 東  
コード番号 6988 URL <https://www.nitto.com/jp/ja/>  
代表者 (役職名) 取締役社長 (氏名) 高崎 秀雄  
問合せ先責任者 (役職名) 取締役 経理財務本部長 (氏名) 伊勢山 恭弘 TEL 06-7632-2101  
四半期報告書提出予定日 2023年10月30日 配当支払開始予定日 2023年11月24日  
四半期決算補足説明資料作成の有無：有  
四半期決算説明会開催の有無：有（証券アナリスト、機関投資家向け）

（百万円未満切捨て）

### 1. 2024年3月期第2四半期の連結業績（2023年4月1日～2023年9月30日）

#### （1）連結経営成績（累計）

（％表示は、対前年同四半期増減率）

	売上収益		営業利益		税引前利益		四半期利益		親会社の所有者に帰属する四半期利益		四半期包括利益合計額	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2024年3月期第2四半期	449,344	△7.3	64,472	△30.1	64,240	△30.2	44,264	△30.2	44,216	△30.3	90,958	△17.6
2023年3月期第2四半期	484,909	13.8	92,279	26.7	92,035	26.7	63,442	21.6	63,398	21.6	110,350	98.5

	基本的1株当たり 四半期利益	希薄化後1株当たり 四半期利益
	円 銭	円 銭
2024年3月期第2四半期	308.88	308.77
2023年3月期第2四半期	428.29	428.12

#### （2）連結財政状態

	資産合計	資本合計	親会社の所有者に 帰属する持分	親会社所有者帰属持分比率
	百万円	百万円	百万円	%
2024年3月期第2四半期	1,205,290	944,579	943,572	78.3
2023年3月期	1,153,647	903,194	902,211	78.2

### 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
2023年3月期	—	120.00	—	120.00	240.00
2024年3月期	—	130.00	—	—	—
2024年3月期（予想）	—	—	—	130.00	260.00

（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. 2024年3月期の連結業績予想（2023年4月1日～2024年3月31日）

（％表示は、対前期増減率）

	売上収益		営業利益		税引前利益		当期利益		親会社の所有者に 帰属する当期利益		基本的1株当たり 当期利益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	920,000	△1.0	140,000	△4.9	140,000	△4.7	100,000	△8.5	100,000	△8.4	698.57

（注）直前に公表されている業績予想からの修正の有無：有

※ 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（連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動）：無  
新規 ー社（社名）ー、除外 ー社（社名）ー

(2) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更

- ① IFRSにより要求される会計方針の変更：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

(3) 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）	2024年3月期2Q	143,551,735株	2023年3月期	149,758,428株
② 期末自己株式数	2024年3月期2Q	1,000,129株	2023年3月期	3,840,554株
③ 期中平均株式数（四半期累計）	2024年3月期2Q	143,149,916株	2023年3月期2Q	148,026,050株

※ 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

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あたっての注意事項については、添付資料8ページ「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。