

## 「第4回日経統合報告書アワード」にて「優秀賞」を受賞

- ・「日経統合報告書アワード」の優秀賞を3年連続で受賞
- ・GPIF（年金積立金管理運用独立行政法人）の運用機関が選ぶ「優れた統合報告書」「改善度の高い統合報告書」にも選出

2025年3月12日

TDK株式会社（社長：齋藤 昇）は、このたび、当社が発行する「統合報告書2024」において、日本経済新聞社が主催する「第4回日経統合報告書アワード」の優秀賞を受賞しましたのでお知らせします。同賞の受賞は3年連続となります。

TDKの「統合報告書2024」では、長期ビジョン「TDK Transformation」のもと、社会の変革に事業を通じて貢献し続けるために、多様性に富む「TDK United」のチームメンバー（従業員）がTDK自身の変革を加速させ、企業価値の向上に挑んでいる姿を表現しました。

今回の受賞にあたっては、以下の点などが評価されました（審査員コメントから抜粋）。

- ・今年は長期ビジョンと新中計が盛り込まれたことで事業戦略やマテリアリティがより明確になったほか、財務と非財務（未財務）のバランスがよくなつた。
- ・「TDK Transformation」という長期ビジョンを策定して軸とし、そこから落とし込んで細部が構築されているため、ストーリー性があつて理解しやすい。

また、GPIF（年金積立金管理運用独立行政法人）の国内株式の運用を委託している機関が選ぶ「優れた統合報告書」に選出（3機関）されました。「改善度の高い統合報告書」にも選出（2機関）されました。

今後も、ステークホルダーの皆様への積極的な情報開示と相互コミュニケーションを重視し、企業価値の持続的な向上に努めてまいります。

詳細は、以下のウェブサイトをご参照下さい。

■TDK統合報告書2024

[https://www.tdk.com/system/files/integrated\\_report\\_pdf\\_2024\\_ja.pdf](https://www.tdk.com/system/files/integrated_report_pdf_2024_ja.pdf)

■「日経統合報告書アワード」とは

1998年より毎年、日本企業が発行するアニュアルリポートの更なる充実と普及を目的として、「日経アニュアルリポートアワード」が日本経済新聞社の主催により実施されてきました。近年、アニュアルレポートは、非財務情報であるESG要素を財務情報に包摂し、企業価値を説明する報告書として進化・発展し、大いに注目されています。このような状況を捉え、2021年より「日経アニュアルリポートアワード」から「日経統合報告書アワード」に改称され、審査体制の多層化・拡充や受賞体系の再編・拡充が図られました。

「第4回日経統合報告書アワード」は企業・団体から過去最多となる496件の応募があり、ファンドマネージャー、アナリスト、学識経験者などによる審査を経て各賞が選ばれました。

詳細は、以下のウェブサイトをご参照下さい。

<https://adnet.nikkei.co.jp/a/nira/index.html>

## ■GPIF の国内株式運用機関が選ぶ「優れた統合報告書」と「改善度の高い統合報告書」

選定にあたっては GPIF が国内株式運用機関に対し、それぞれ最大 10 社の統合報告書の選定を依頼しており、その結果として「優れた統合報告書」には延べ 78 社が、「改善度の高い統合報告書」には延べ 93 社が選ばれました。

詳細は、以下のウェブサイトをご参照下さい。

[https://www.gpif.go.jp/esg-stw/20250311\\_integration\\_report.pdf](https://www.gpif.go.jp/esg-stw/20250311_integration_report.pdf)

-----

## TDK 株式会社について

TDK 株式会社（本社：東京）は、スマート社会における電子デバイスソリューションのリーディングカンパニーを目指しています。独自の磁性素材技術をその DNA とし、最先端の技術革新で未来を引き寄せ（*Attracting Tomorrow*）、社会の変革に貢献してまいります。

当社は各種エレクトロニクス機器において幅広く使われている電子材料の「フェライト」を事業化する目的で 1935 年に設立されました。主力製品は、積層セラミックコンデンサ、アルミ電解コンデンサ、フィルムコンデンサ、インダクタ、フェライトコア、高周波部品、ピエゾおよび保護部品等の各種受動部品をはじめ、温度、圧力、磁気、MEMS センサなどのセンサおよびセンサシステムがあります。さらに、磁気ヘッドや電源、二次電池などです。これらの製品ブランドとしては、TDK、EPCOS、InvenSense、Micronas、Tronics、TDK-Lambda があります。

アジア、ヨーロッパ、北米、南米に設計、製造、販売のネットワークを有し、自動車、産業電子機器、コンシューマー製品、そして情報通信機器など幅広い分野においてビジネスを展開しています。2024 年 3 月期の売上は約 2 兆 1,030 億円、従業員総数は全世界で約 101,000 人です。

-----

## 報道関係者の問い合わせ先

担当者	所属	電話番号	Email Address
大曲	TDK 株式会社 IR・SR グループ	+81 3 6778-1068	<a href="mailto:TJP.ir@tdk.com">TJP.ir@tdk.com</a>