

	<p style="text-align: center;"> <b>協豊会に加入しました</b>  <b>TDK株式会社</b> </p>
---	--



弊社は、日本オリジナルの磁性材料“フェライト”を世界で初めて工業生産した会社です。

これまでにない価値を創造し、人々の役に立ちたいという思いから、1935年に創業。以来、電子部品を素材から開発していくことをモットーとし、フェライトを起点とする磁性材料および材料技術を駆使して、独創的な電子部品の数々を世に送り出してきました。

今年（2015年）は、創業80周年の大きな節目となります。

TDKが最初につくられたときの名前は、「東京電気化学工業株式会社」でした。その後、頭文字をとって、東京（Tokyo）電気（Denki）化学（Kagaku）のTDK株式会社としました。

弊社が主力とする製品は、受動部品と呼ばれる、あらゆる電気・電子機器に使われる基礎部品です。たとえば、フェライトコア、コイル、トランス、セラミックコンデンサ、センサなどがあります。これらで蓄積し、磨き上げた技術とノウハウをベースに、磁気ヘッド、マグネット、電源、電池などのデバイスを開発、製品化しています。

これからの自動車分野におきましては、環境対応車の燃費向上や航続距離延長に、弊社のHEV/EV用DC-DCコンバータ、そして駆動モータに使われる高性能のネオジウムマグネットが大きく貢献しています。本格的な環境対応車時代を見据え、レアアースを大幅低減あるいはまったく使用しない駆動モータ用マグネットの開発にも挑戦しています。

世界30ヶ国以上の国と地域に、工場や研究所、営業所を約130拠点に展開するTDK。海外生産比率と海外売上高比率は、ともに80%以上。世界に広がる人材、技術、生産のネットワークをフルに活用して、独創的で競争力のある製品をスピーディに提供して行くこと。それが弊社の使命であり、持続的な成長を遂げる鍵であると考えています。

今後も果敢な挑戦を続け、オリジナリティと高い価値をもった電子部品を生み出し、世の中に貢献してまいります。

# 社 是

創造によって文化、産業に貢献する

# 社 訓

夢・勇気・信頼