

Open to Change,

変化を受け入れながら、

Committed to Continuity

不変の価値を見つめる

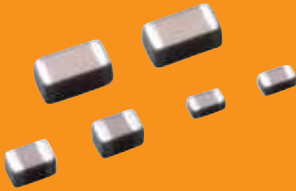
～「変化を受け入れること」と「変わらないこと」が織りなす企業の成長力～

情報・通信分野における技術革新が、私たちの社会を大きく変えつつあります。
私たちTDKは率先して変化を受け入れ、エレクトロニクス社会の発展を牽引してきました。
私たちがこうした役割を果たせるのは、私たちの中に
「コア技術」という変わらない価値が息づいているからに他なりません。
TDKの成長は、こうした「変化を受け入れること」と「変わらないこと」によって生み出されます。

進化する社会の中で常に重要な役割を担う

TDKはこれまで、日々進化する携帯電話、パソコン、デジタル家電、自動車などの極めて重要な部分に電子部品を供給し、人々の豊かな生活の実現に貢献してきました。

ユビキタス社会の到来により、これまでにない高機能・高付加価値の電子機器が無数に開花と言われています。その時、こうした電子機器の中に、様々なTDKの電子部品が組み込まれます。



積層セラミックチップコンデンサ



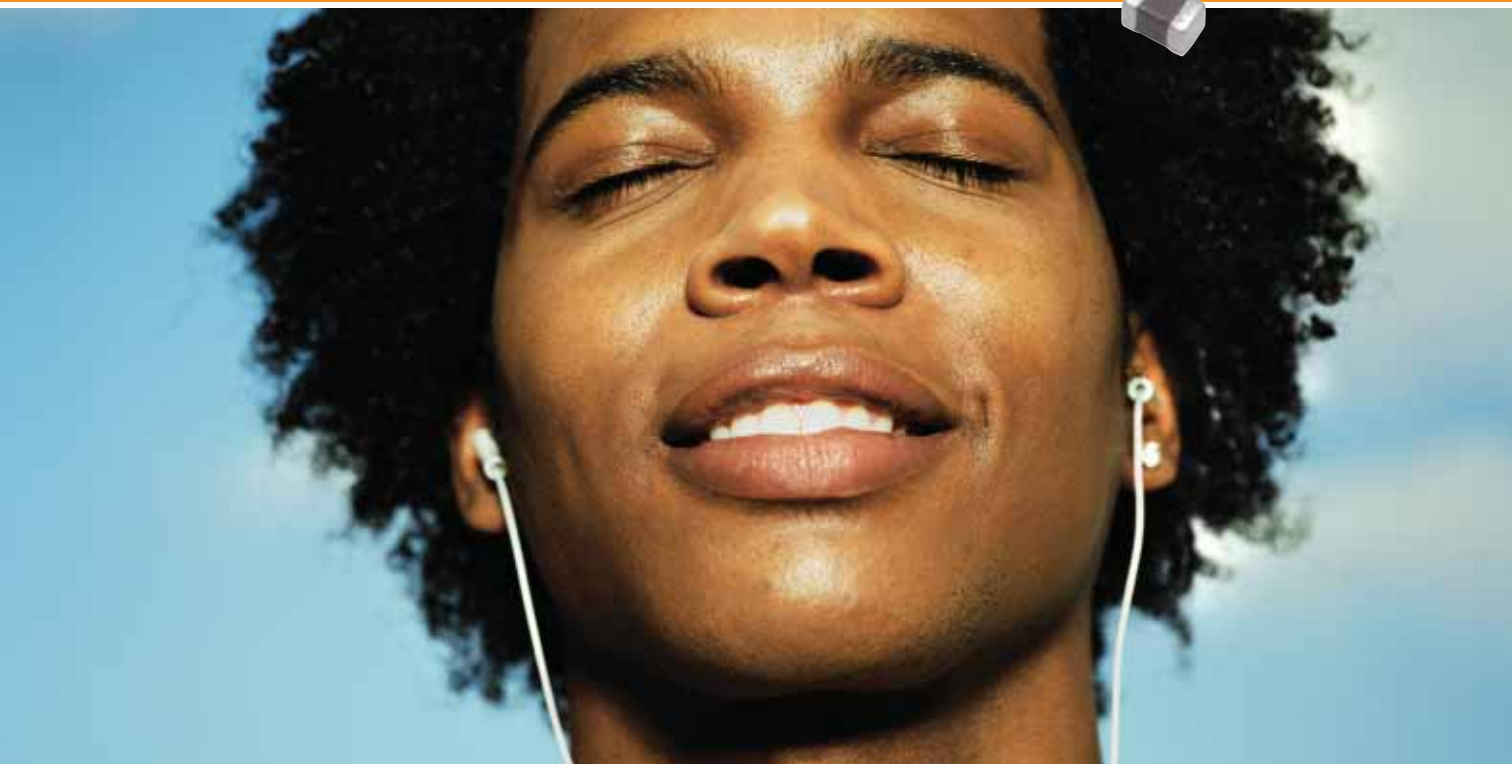
Open to Change

変化の激しい先端技術の分野でトップを走る

高速・大容量ネットワーク化の流れの中で、電子部品の小型化・大容量化・高機能化はかつてないスピードで進んでいます。

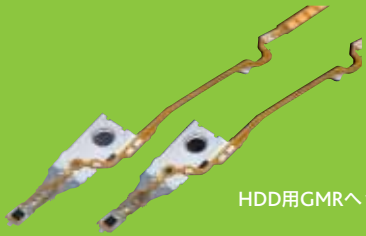
めまぐるしく変化する先端技術の分野で、私たちは常にトップを走り続けます。

インダクタ



変化を受け入れる





HDD用GMRヘッド

コア技術を最大限に活かす

70年前、TDKはフェライトの事業化を目的として設立されました。

それ以来今日に至るまで、私たちの価値の源泉は、このフェライト技術を高めていく過程で生み出された「素材技術」「プロセス技術」「評価シミュレーション技術」にあります。

TDKの価値は、これらの「コア技術」が生み出す付加価値の高い電子部品の供給によって高められます。

不変の価値を見つめる



フェライトマグネット

顧客と強固な信頼関係を築く

私たちがコア技術にこだわるのは、顧客が私たちのコア技術の価値を高く評価し、大きな信頼を寄せてくれているからです。

顧客との信頼関係構築に向けた私たちの取り組み姿勢は、これまででも、そしてこれからも変わりません。

Committed to Continuity