

世の中のDXを 小さな姿で大きく支えています

コンデンサとは？

電気を一時的に蓄えたり、ノイズを除去したりする目的で様々な電子機器に搭載されます。当社の得意とする最先端・高信頼の積層セラミックコンデンサは、スマートフォンや電気自動車など最先端の電子機器に最適で、数多く搭載されています。



スマートフォン1台あたり
1,000個以上

5G

データ通信量の激増に対応

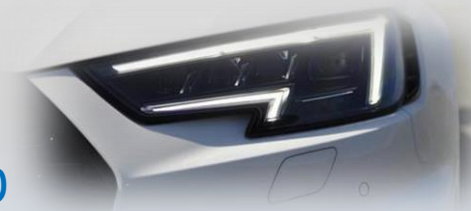
5Gではデータ通信量が増加するため、5G向け通信基地局やサーバーなど、情報インフラの整備も急速に進んでいきます。太陽誘電はこれらに対応する情報インフラ・産業機器向けに、積層セラミックコンデンサをはじめとする最適な電子部品を提供し、5G社会をささえていきます。



CASE

新時代のモータリゼーションへの貢献

自動車の電子化・電動化を支えるECU(電気制御ユニット)の需要、そして電子部品の需要も拡大の傾向が継続する見通しです。新潟太陽誘電では高品質・高信頼な商品ラインナップで、高い信頼性が求められる自動車市場からのニーズに応えていきます。



電気自動車1台あたり

10,000個以上

