

動作制御の核心を担う
検出スイッチを独自
開発・製造

ミック 電子工業 株式会社

東京都
目黒区目黒本町6-3-1

1968年(昭和43年)設立
TEL 03-3710-3047

<http://www.mik-denshi.com>



代表取締役
宮田 致良

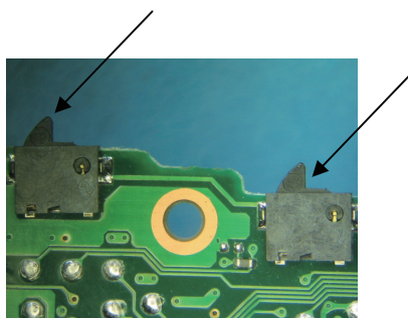
ハイテク機器から自動車まで、あらゆる動作制御の核心を担う検出スイッチを独自に開発・製造。スイッチの年間生産数は5億個。同社開発構造による多くの特許製品は、顧客製品の信頼性向上、コスト低減を実現。

リーフスイッチで誤消去防止スイッチ世界シェア独占

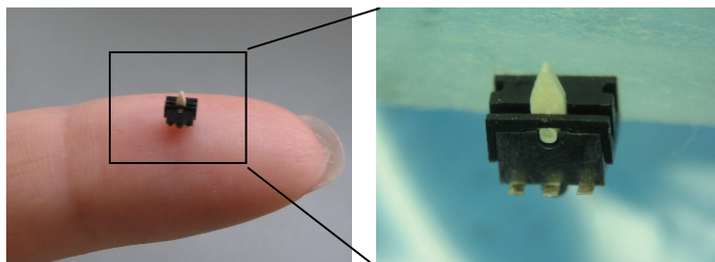
カセットテープの寸法ばらつきの影響を受けず、確実に誤消去防止用の爪の有無を検出する機構をシンプルなカバー付リーフスイッチで実現させ、国際特許を取得。1980~90年代、ラジカセ、家庭用VTRを生産していた全てのメーカーを顧客にし、この分野を独占した。現在は、CD、DVDのトレイ検出用のプッシュスイッチに受け継がれ、年間生産数は3億個に達する。

徹底的に独自開発にこだわったミックオリジナルスイッチを多数商品化

経営基本方針に「独自の商品を生み出す事(広い世間から大いに学びひと味ちがった商品を生み出す)」をうたい、多くの特許製品を開発。これらの特許製品は、顧客製品の信頼性向上はもとより、コスト低減を可能にした。車載用スイッチ分野でも、オーバードライブスイッチ、シフトスイッチなどのミックオリジナルスイッチが開発され、年間生産3千万個に達している。



CD、DVDトレイ検出スイッチ



携帯音楽プレーヤー用スイッチ