



革新的テクノロジーを提供するグローバルな半導体メーカー

STマイクロエレクトロニクス

汎用/車載用マイコンやMEMSおよび各種センサ、パワー半導体、アナログICなど多様な製品ポートフォリオを強みとし、先端技術をベースとした高品質な製品と充実した開発エコシステムの提供を通じて、幅広い分野における顧客ニーズをサポートします。

■ 会社概要

【会社名】 STマイクロエレクトロニクス株式会社

【設立】 1987年

【本社】 ジュネーブ（スイス）

【企業HP】 www.st.com

■ アプリケーション例



■ 製品情報

- ・ 汎用MCU & MPU、セキュア・ソリューション & NFC
- ・ MEMS & センサ、モータドライバ、HMI、RF
- ・ パワーマネジメント、アナログ、特定用途向け
- ・ ディスクリット&パワー・トランジスタ
- ・ 車載デバイス

■ラインナップ

汎用MCU & MPU、セキュア・ソリューション & NFC

- ✓ 汎用32bitマイコン & マイクロプロセッサ
- ✓ ワイヤレスSoC
- ✓ セキュア・ソリューション
- ✓ NFC & メモリ



MEMS & センサ、モータドライバ、HMI、RF

- ✓ センサ製品
- ✓ コネクティビティ製品
- ✓ モータドライバ
- ✓ タッチ & ディスプレイ・コントローラ
- ✓ オーディオ用IC



パワー・マネジメント、アナログ、特定用途向け

- ✓ アナログ・スイッチ & マルチプレクサ
- ✓ クロック & タイミング
- ✓ データ・コンバータ
- ✓ パワー・マネジメント
- ✓ インターフェース & トランシーバIC
- ✓ リセット & スーパーバイザIC
- ✓ 航空宇宙機器用IC



ディスクリート&パワー・トランジスタ

- ✓ ディスクリート・パワー製品
- ✓ SiCデバイス
- ✓ パワーモジュール & インテリジェントパワーモジュール
- ✓ パワー・トランジスタ
- ✓ 高周波トランジスタ
- ✓ プロテクション & EMIフィルタ



車載デバイス

- ✓ 車載用マイコン
- ✓ 車載用ADASデバイス
- ✓ ポジショニングIC
- ✓ 車載用アナログ & パワー
- ✓ インフォテインメント & テレマティクス
- ✓ 車載用ロジックIC

