

次世代アクティブRFIDタグ向け ZETag用 LSI SC1330

開発中

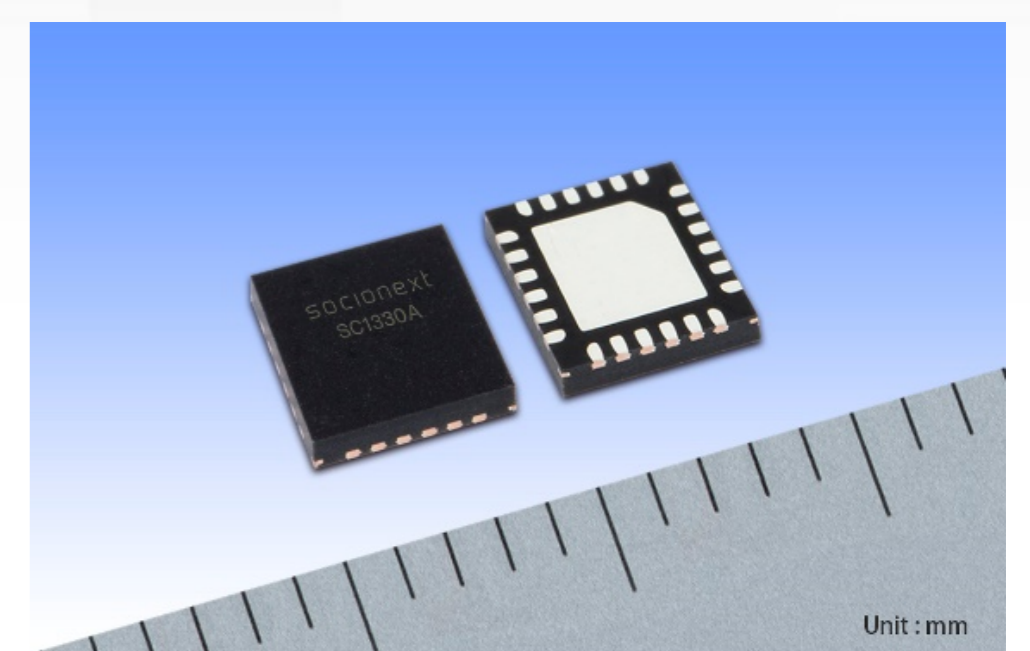
2022年2Q
量産予定

■ LSIの特長

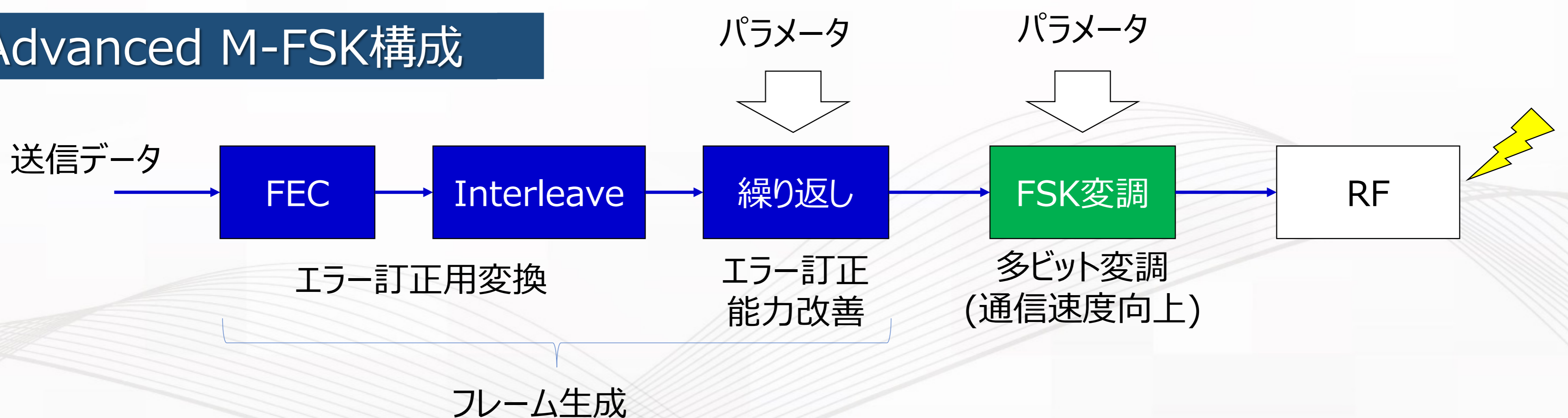
- 豊富なインターフェース機能 ... 外部センサとの接続が可能
- 次世代ZETA通信規格サポート ... Advanced M-FSK機能

■ 効果

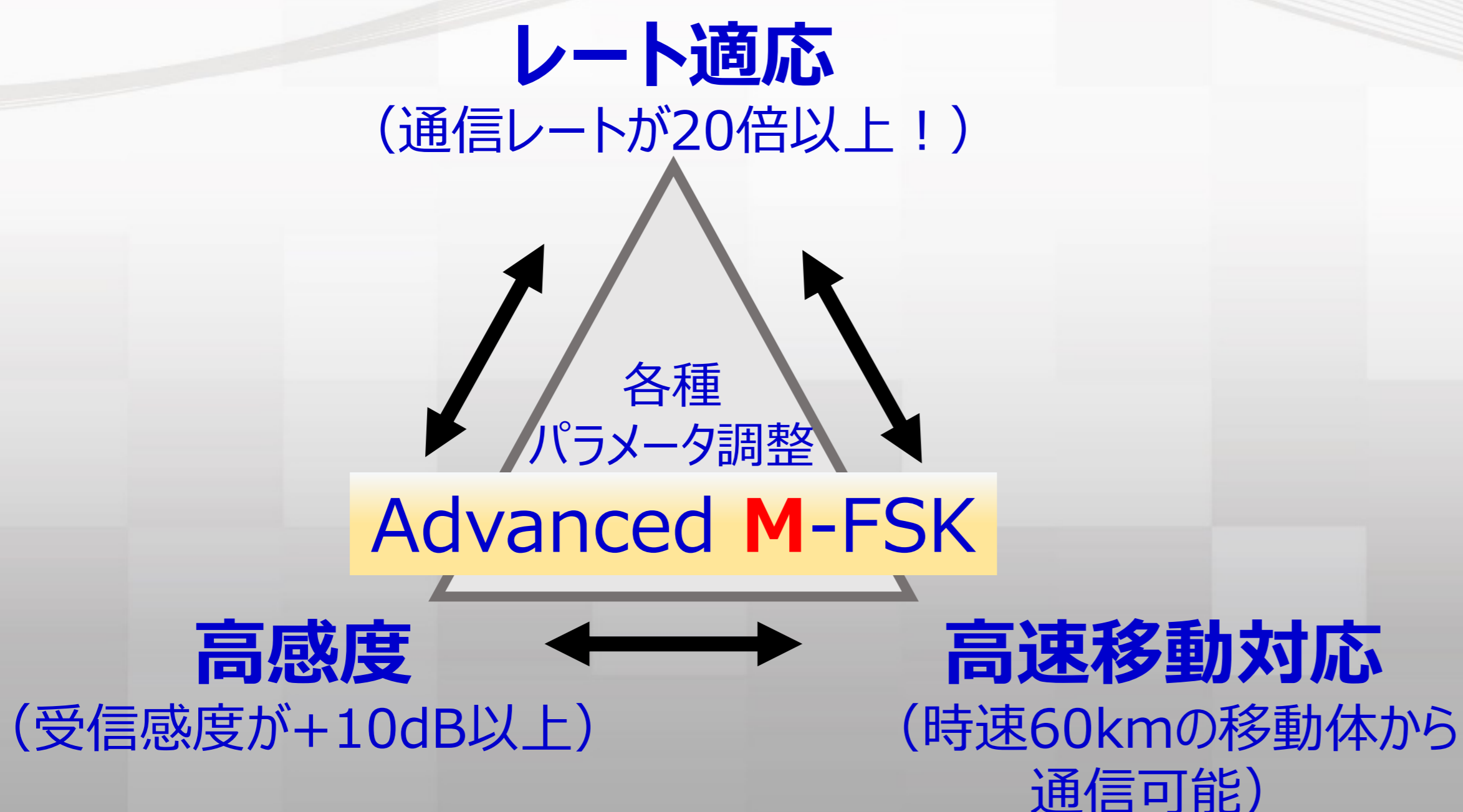
- 1チップ化により
 - タグ製品への実装が容易かつ、製品品質レベルも向上
 - 外付け部品や実装のコストを削減できる
 - デジタル・アナログ混載で低消費電力化できる
- 本LSIが持つ機能で新たなタグ機能を実現可能



■ Advanced M-FSK構成



■ Advanced M-FSKの特長 (従来2FSK比)



■ ZETag構成図

