



マスマーケットを 対象とする お客様に向けた メモリの選択肢

マイクロン製品
ライフサイクル
ソリューション

マイクロン製品 ライフサイクルソリューション

マイクロンの製品ライフサイクルソリューションでは、お客様の設計のライフサイクルに適した、安定したメモリサポートを提供しています。お客様独自の要件に応じて、長期製品供給プログラム (Product Longevity Program: PLP) の標準ライフサイクルサポートと延長サポートのいずれかをお選びいただけます。

標準ライフサイクル製品

アプリケーションライフサイクルが最長で7年のお客様向け

- DRAM, LPDRAM, SLC/MLC NAND, e.MMC, MCP, SSD, その他の製品
- 最先端テクノロジー、最適な性能/機能の組み合わせ、豊富な容量、コスト効率のよい製品
- レガシー製品に対する長期サポートの確かな実績
- 標準製品に対する最長5年間の明確なロードマップ
- JEDEC標準の転換および製造中止タイムラインを適用

長期製品供給プログラム (PLP)

アプリケーションライフサイクルが7~10年以上の
お客様向け

- 優れた DRAM, NAND
- 広範囲にわたるデザインインや再認定の要件があるミッションクリティカルなアプリケーションに対応する安定性と長期供給
- 導入日から少なくとも10年間、形状、適合性、機能の互換性を維持
- 品名の変更や製造中止の場合の転換タイムラインを2年間延長

マイクロンの製品ライフ サイクルソリューションが もたらす3つのメリット

1. 幅広いポートフォリオ

自動車、産業、および商用グレードのカテゴリ向けに一貫した性能を保証するため厳密な検証を行った、さまざまなメモリ技術製品を含む幅広いポートフォリオ。

2. 安定性

アプリケーションの使用期間を通じて、形状、適合性、機能の互換性を備えたデバイスを使用することにより、品質と信頼性を維持。

3. プロジェクトコストの節約

お客様の製品ライフサイクルに最適なメモリソリューションを選ぶことで、全体的なプロジェクトコストを最小限に抑制。



Product Longevity Program

アプリケーションライフサイクルが7～10年以上のお客様向け

Product Family*		Density Range	Temp Range
DRAM	LPDDR2 (MT42)	512Mb–1Gb	AT, UT
	DDR3 (MT41)	1–4Gb	IT, AT
	DDR2 (MT47)	1–2Gb	IT, AT
	DDR (MT46)	256–512Mb	IT, AT
	SDRAM (MT48)	128–256Mb	IT, AT
NAND および NOR Flash	Serial NOR (MT25Q)	128–256Mb	IT, AT
	Parallel NOR (MT28EW)	128Mb–1Gb	IT
	SLC, VLP NAND Flash (MT29)	8Gb	IT
	SLC, LP NAND Flash (MT29)	1–4Gb	IT
	SLC, SPI NAND Flash (MT29)	1–4Gb	IT
新規設計向けではありません。 現在のPLPタイムラインを通じて有効。 EOL PCN発行。	SLC, SP NAND Flash (NAND)	128–512Mb	IT

*上記の部分的な品名は、製品ファミリの指定子のみを示しています。PLP製品は、マイクロンのポートフォリオを構成する1つのサブセットであり、すべての製品タイプ、構成、容量、またはオプションが含まれているわけではありません。特定の品名については、www.micron.com/lifecycle でPLP製品リストをご覧ください。販売代理店にお問い合わせください。

micron.com/lifecycle

マイクロンのPLPはスタティック型製品へのコミットメントではなく、供給の保証でもありません。マイクロンは、特定の製品をPLPから除外する権利を留保します。

製品は、マイクロンの製品データシート仕様を満たしている場合に限り保証されます。製品および仕様は、事前の通知なく変更されるものとします。日付は目安として提供されています。

©2017 Micron Technology, Inc. MicronおよびMicronのロゴはMicron Technology, Inc.の商標です。その他の商標はそれぞれの所有者に属します。全権保有。
Rev. 4/19 CCMMD-676576390-10382

