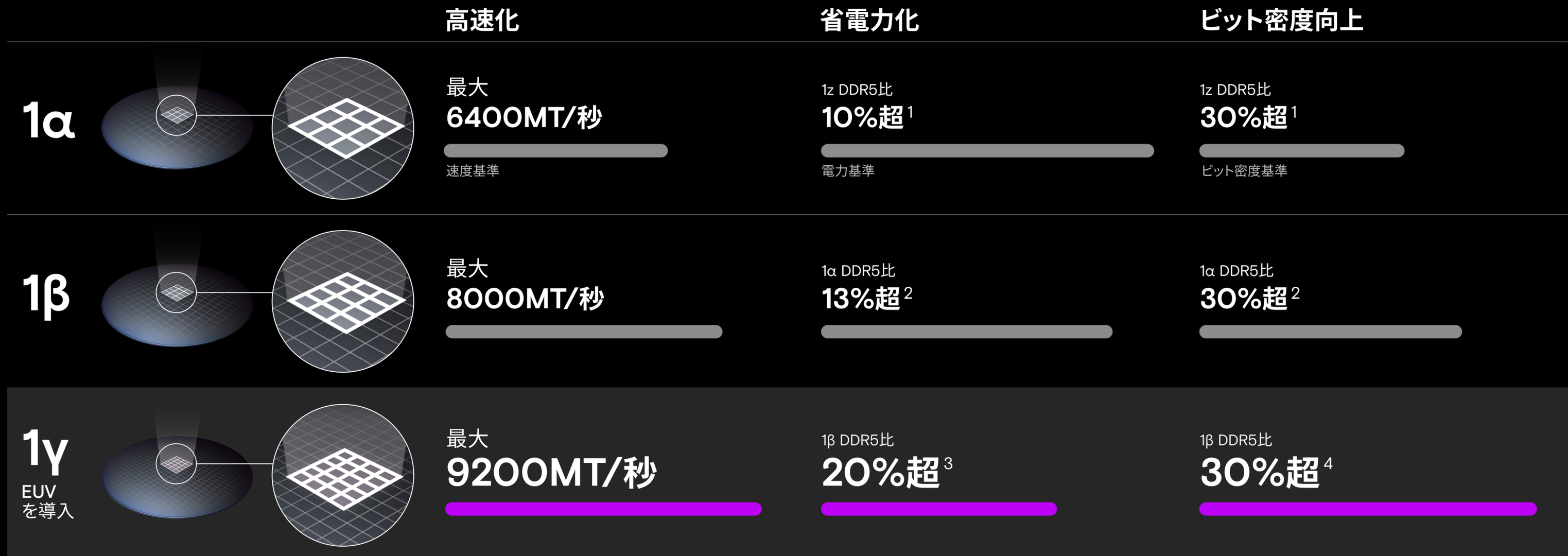


世代ごとに進化するDRAMテクノロジーリーダーシップ

1α (1アルファ) から1β (1ベータ)、そして1γ (1ガンマ) テクノロジーへと進化し、業界をリードし続けるマイクロン



(1) 1zは1α以前の旧バージョンのDRAMテクノロジー。(2) 密度24GBのDDR5との比較計算に基づく。(3) 密度16GBのDDR5との比較計算に基づく。
(4) 1βプロセスノードと1γプロセスノードを比較したウエハーあたりのビット数全体に基づいて算出。