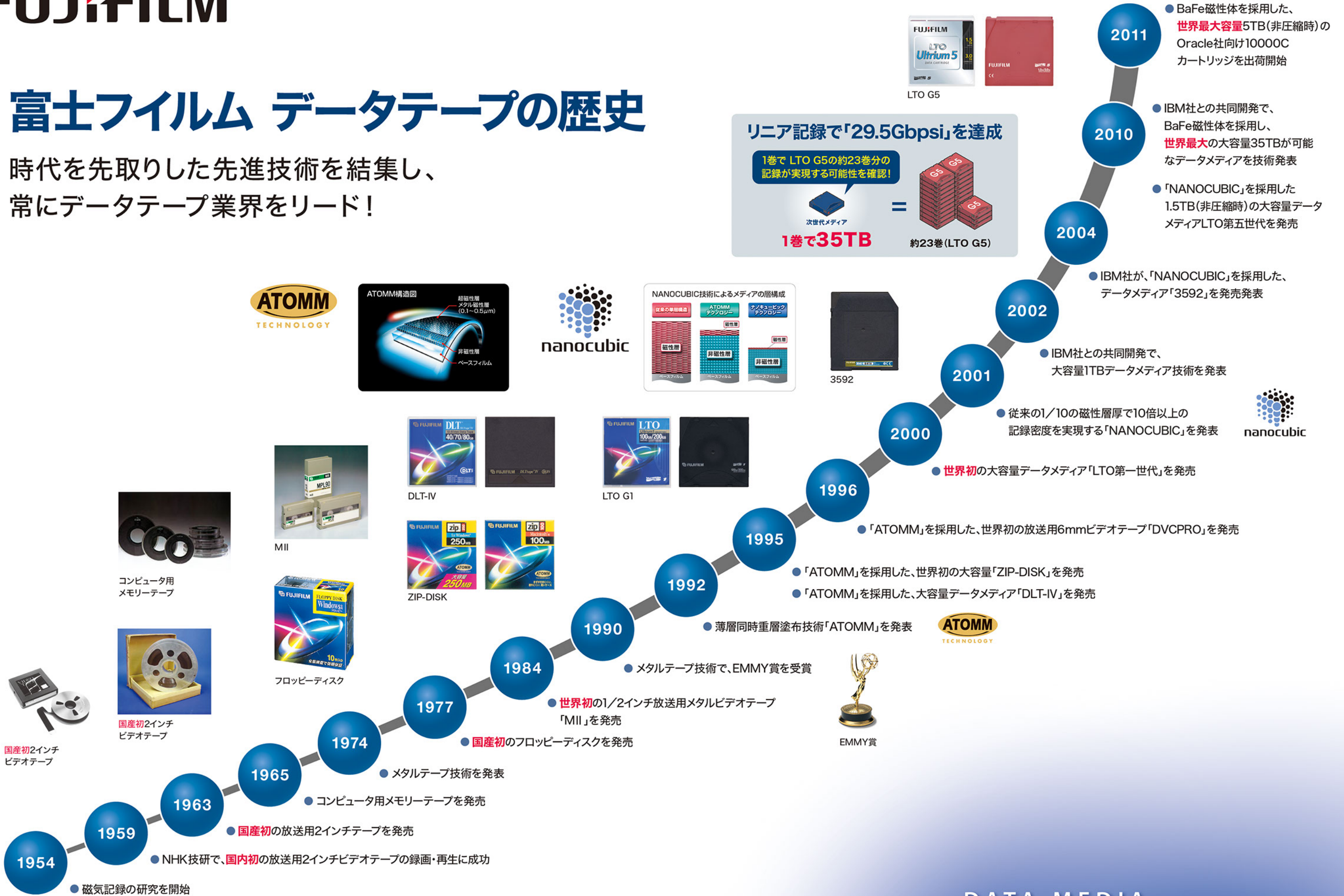


富士フイルム データテープの歴史

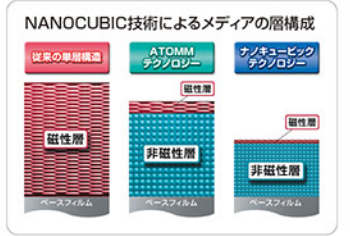
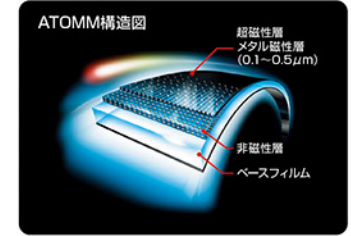
時代を先取りした先進技術を結集し、常にデータテープ業界をリード!



リニア記録で「29.5Gbps」を達成

1巻でLTO G5の約23巻分の記録が実現する可能性を確認!

次世代メディア **1巻で35TB** = 約23巻(LTO G5)



3592



nanocubic



コンピュータ用メモリーテープ



MII



DLT-IV



LTO G1



ZIP-DISK



フロッピーディスク



国産初2インチビデオテープ



国産初2インチビデオテープ



EMMY賞



ATOMM TECHNOLOGY