ライフサイクル管理(続き)

ライフサイクル管理の設定パターン

	選択可能オプション		処理
通常 (複数選択可能)	STANDARD-IAストレージクラスへの移行		128KB以上のオブジェクトを指定日(30日以上)にSTANDARD-IAに移動
	Glacier ストレージクラスへのアーカイブ		オブジェクトを指定日にGlacierへ移動 (STANDARD-IAを 併用する場合 は、STANDARD-IAにて 30日以上経過 している指定日を設定する必要あり)
	完全に削除(expire)		指定日にオブジェクトを削除(STANDARD-IAやGlacierと併用する場合は、 それぞれの指定日より後に設定する必要あり)
バージョニング有効 (複数選択可能)	最新のバージョン	STANDARD-IAストレージクラ スへの移行	既存のオブジェクトを指定日にSTANDARD-IAへ移動 ※要件は通常と同様
		Glacier ストレージクラスへの アーカイブ	既存のオブジェクトを指定日にGlacierへ移動 ※要件は通常と同様
		失効	既存のオブジェクトを指定日に削除されバージョニング
	以前のバージョン	STANDARD-IAストレージクラ スへの移行	バージョニングオブジェクトを指定日にSTANDARD-IAへ移動 ※要件は通常と同様
		Glacier ストレージクラスへの アーカイブ	バージョニングオブジェクトを指定日にGlacierへ移動 ※要件は通常と同様
		完全に削除	バージョンオブジェクトを指定日に削除
マルチパート	不完全なマルチパー	-トアップロードのアクション実行	マルチパートアップロードで完了せず残ったファイルを指定日に削除

