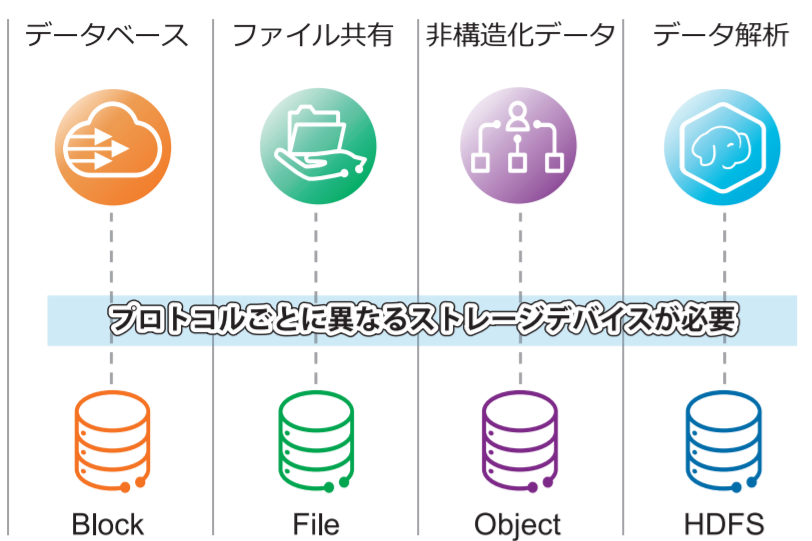
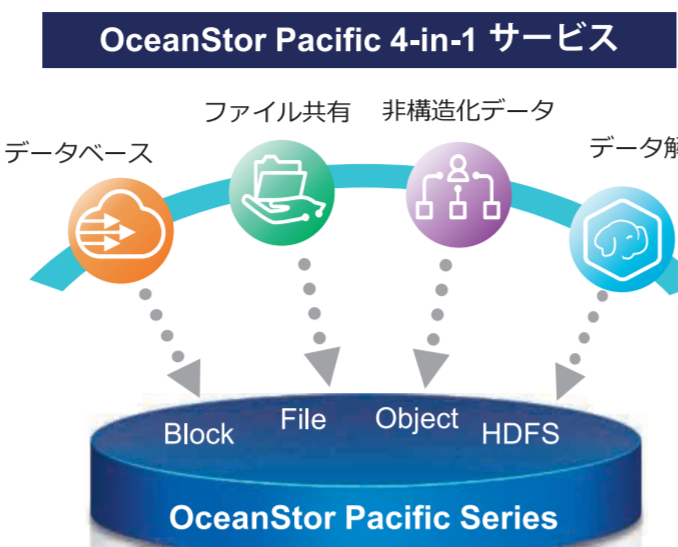


## サイロ型から4 in 1統合サービスへ

### レガシーなサイロ型サービス



**OceanStor Pacific 4-in-1 サービス**  
OceanStor Pacific 4-in-1 サービスは、統合された単一のストレージシステムでBlock, File, Object, HDFSの4つのプロトコルサービスを提供することで優れた管理性・運用性・保守性を提供する。



●ストレージ・デバイスが異なると、運用・管理と保守が複雑になる  
●新しいアプリケーションに対応した新デバイスを導入した時点で利用開始(時間が必要)

池田氏は、日本の放送局は、欧米系メーカーのストレージシステムでBlock, File, Object, HDFSの4つのプロトコルサービスを提供することで優れた管理性・運用性・保守性を提供する。

●ストレージ・デバイスが異なると、運用・管理と保守が複雑になる  
●新しいアプリケーションに対応した新デバイスを導入した時点で利用開始(時間が必要)

池田氏は、日本の放送局は、欧米系メーカーのストレージシステムでBlock, File, Object, HDFSの4つのプロトコルサービスを提供することで優れた管理性・運用性・保守性を提供する。

## MED開発 25年以降リリースへ

# 分散型ストレージでアーカイブシステム アクセス速度が向上、コストも削減 AI系アプリで自動的にタグ付けも

## 収録・編集・コンテンツ管理から アーカイブまで共通基盤で一体運用

高密度化によって1筐体で1pbの容量が実現する時代になってきており、大容量のストレージが必要な場合、高密度化でシャーシ数が減らせる

ことから、電気代を含めると考えると、SSDの方が場合によっては安い状況になる可能性があると

説明する。

★SSDの競争が激化

また池田氏は、SSD

はAI関連の需要が大きくなる中で、世界的にも

競争が激しくなり、大容

量・低価格化(フォーマ

ン)の向上が進んでい

ることも確認している。

池田氏は、放送局は、

D分散型「9920」に

対して、バランスモード

の「9546」は、4U

4U 36ドック汎用サ

ーブル比較でパフォ

ーマンスが67%向上してい

る。

池田氏は、放送局は、

SSDの競争が激化してい

るが、もちろん売上

の伸びで、AI系ア

プリケーションの開発

が進んでいます。

## 分散型ストレージでアーカイブシステム

# アクセス速度が向上、コストも削減 AI系アプリで自動的にタグ付けも

## ワンストレージソリューション



日本市場で積極展開

### 幅広い要求に対応した製品群

#### 収録・編集・コンテンツ管理から

#### アーカイブまで共通基盤で一体運用

#### AI系アプリで自動的にタグ付けも

#### 収録・編集・

#### アーカイブ

#### まで

#### 共通基盤

#### で

#### 一體運用

#### する

#### AI系

#### アプリ

#### で

#### 自動的に

#### タグ付けも

#### する

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。

#### 。