

IBM FlashSystem 5035/5015

お求めやすい価格のオールフラッシュおよびハイブリッド・ストレージ
AIと連携して障害未然防止をサポート

FlashSystem にエントリーモデル 5035/5015 が登場

こういったことにお悩みではありませんか？

- 迅速なビジネス上の意思決定の支援をしたい
- 増え続けるデータの設備投資と運用コストを削減したい
- 障害による業務影響を最小化したい

IBM FlashSystem 5035/5015 で解決



増大するデータをフラッシュで高速処理

お求めやすいエントリーモデルにフラッシュの高パフォーマンスを備え、ビジネス・アプリケーションを高速化。AIによる自動階層化管理でハイブリッド構成も最適化。

容易なデータ移行

他社を含む既存ストレージから新しいFlashSystem 5035/5015へ、仮想化機能を使って容易なデータ移行が可能。

AIで障害を予知し頻度を低減

クラウドを活用したIBM Storage Insights を利用することにより、ストレージの見守りと気づきをご提供。AIで障害の予兆分析も行い未然防止をサポート。



IBM FlashSystem 5035/5015

お求めやすい価格で高いコストパフォーマンスを提供する
エントリーレベルのハイブリッド・フラッシュストレージ

ニーズに合わせて2種類のモデルをご用意、オールフラッシュ、ハイブリッド構成も可能
2クラスター1,008ドライブ最大15PBの拡張性でビジネスの成長をサポート

※2021年2月現在の仕様、モデルによりサポートするドライブ数や機能は異なります

	FlashSystem 5035 (2072-3N2 : LFF 12 ドライブ・モデル) (2072-3N4 : SFF 24 ドライブ・モデル)	FlashSystem 5015 (2072-2N2 : LFF 12 ドライブ・モデル) (2072-2N4 : SFF 24 ドライブ・モデル)
ホスト・インターフェース	10Gbps iSCSI (Copper, 標準) 16Gbpsファイバーチャネル 10/25Gbps iSCSI (Optical) 12Gbps SAS	1Gbps iSCSI (Copper, 標準) 16Gbpsファイバーチャネル 10/25Gbps iSCSI (Optical) 12Gbps SAS
ユーザー・インターフェース	Web GUI	
RAIDレベル	DRAID1, DRAID5, DRAID6	
サポートされている最大ドライブ数	基本筐体あたり 504 クラスター化システムあたり 1,008	基本筐体あたり 392
ファンおよび電源の冗長化	完全冗長化、ホットスワップ可能	
ラックサポート	標準19インチ・ラック	
基本筐体/クラスターシステムごとのキャッシュ	32GB/64GB	
各システムに含まれる高度な機能	シンプロビジョニング、アンマップ、内部ストレージの仮想化、データ移行、データ削減プール (DRP)	
FlashCopy/Remote Mirror/ Easy Tier	○	○
HyperSwap	○	×
外部ディスクからのデータ移行	○	○
DRP (Data Reduction Pool)	○	○
DRP 圧縮	○	×
重複排除	○	×
内蔵ドライブ暗号化	○	×
シンプロ/ボリューム・ミラー/VVOL	○	○
サポートされているドライブ	2.5インチ・フラッシュドライブ : 800GB / 1.92TB / 3.84TB / 7.68TB / 15.36TB / 30.72TB 2.5インチ・ディスクドライブ : 900GB / 1.2TB / 1.8TB / 2.4TB 10k SASディスク 2TB 7.2kニアラインSASディスク 3.5インチ・ディスクドライブ : 900GB / 1.2TB / 1.8TB / 2.4TB 10k SASディスク 4TB / 6TB / 8TB / 10TB / 12TB / 14TB / 16TB / 18TB 7.2kニアラインSASディスク	
保証	ハードウェア3年保証	
寸法	基本筐体 2U 幅:483mm / 奥行き:556mm / 高さ:87mm	
重量 (最大構成)	基本筐体LFF 12 ドライブ・モデル:28.3kg 基本筐体SFF 24 ドライブ・モデル:27.3kg	

日本アイ・ビー・エム株式会社



IBM, IBMロゴ, ibm.com, および Easy Tier, FlashCopy, IBM FlashSystem は、世界の多くの国で登録された International Business Machines Corporation の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれ IBM または各社の商標である場合があります。現時点での IBM の商標リストについては、www.ibm.com/legal/copytrade.shtml (US) をご覧ください。この情報は2021年2月現在のものです。掲載の製品仕様・価格は予告なく変更される場合があります。