

内蔵 3.5 インチSATA HDD –500GB (PY-PH507E8 / PYBPH507E8)

(1) 概要

本製品は、増設用の内蔵ハードディスクユニットです。SATA (Serial ATA)インターフェースを採用し、Point-to-point のホスト接続により、最大 6Gbit/sec の高速転送をサポートします。装着時のケーブル接続やドライブの設定が不要であるとともに、RAID 構成時にはホットプラグによる保守が可能です。

(2) 特長

- ・ 高速回転 7,200rpm
- ・ SATA インターフェースの採用により、最大 6Gbit/sec の高速転送をサポート
- ・ S.M.A.R.T.(故障予測) 機能をサポート

(3) 仕様

名称	内蔵 3.5 インチ SATA HDD 500GB (7.2krpm)
型名	PY-PH507E8 / PYBPH507E8
インターフェース	SATA(Serial ATA)
記憶媒体 (Form Factor)	3.5 インチハードディスク
記憶容量(*1)	500GB
セクターサイズ	512e
ディスク枚数	1
ヘッド数(データ用)	1
最大データ転送速度	6Gbit/sec
平均回転待ち時間	4.16ms
回転数	7,200rpm
消費電力(待機時)	4.21W
外形寸法 WxDxH (*2)	101.85mm x 147mm x 20mm
質量 (*2)	0.415kg

(*1) 1GB=1000×1000×1000bytes.

(*2) ホットプラグ用キャリアを含みません。