

内蔵 3.5 インチBC-SATA HDD –2TB (PY-BH2T2B/PYBBH2T2B)

(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/s の高速転送をサポートします。

(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/s 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 BC-SATA HDD 2TB (7.2krpm)
型名	PY-BH2T2B / PYBBH2T2B
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)	2000GB
セクターサイズ	512n
ディスク枚数	4
ヘッド数(データ用)	8
最大データ転送速度	6Gbit/s
平均回転待ち時間	4.2ms
平均シーク時間	8.5ms (Read) / 9.5ms (Write)
回転数	7,200rpm
消費電力(待機時)	6.24W
エネルギー消費効率 (*2) (2011 年度基準)	C 区分 0.0032W/GB (AA)
外形寸法 WxDxH (*3)	101.6mm x 147mm x 26.1mm
質量 (*3)	0.71kg

(*1) 1GB=1000×1000×1000bytes.

(*2) エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を、省エネ法で定める記憶容量で除したもので。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。

(*3) ホットプラグ用キャリアを含みません。