

内蔵 3.5 インチケーシング付きSSD-480GB (PY-TS48NN8 / PYBTS48NN8)
内蔵 3.5 インチケーシング付きSSD-960GB (PY-TS96NN8 / PYBTS96NN8)
内蔵 3.5 インチケーシング付きSSD-1.92TB (PY-TS19NN8 / PYBTS19NN8)
内蔵 3.5 インチケーシング付きSSD-3.84TB (PY-TS38NN8 / PYBTS38NN8)
内蔵 3.5 インチケーシング付きSSD-7.68TB (PY-TS76NN8 / PYBTS76NN8)

内蔵 2.5 インチSSD-480GB (PY-SS48NN7 / PYBSS48NN7)
内蔵 2.5 インチSSD-960GB (PY-SS96NN7 / PYBSS96NN7)
内蔵 2.5 インチSSD-1.92TB (PY-SS19NN7 / PYBSS19NN7)
内蔵 2.5 インチSSD-3.84TB (PY-SS38NN7 / PYBSS38NN7)

内蔵 2.5 インチSSD-480GB (PY-SS48NN8 / PYBSS48NN8)
内蔵 2.5 インチSSD-960GB (PY-SS96NN8 / PYBSS96NN8)
内蔵 2.5 インチSSD-1.92TB (PY-SS19NN8 / PYBSS19NN8)
内蔵 2.5 インチSSD-3.84TB (PY-SS38NN8 / PYBSS38NN8)
内蔵 2.5 インチSSD-7.68TB (PY-SS76NN8 / PYBSS76NN8)

内蔵 2.5 インチSSD-480GB (PY-SS48NN9 / PYBSS48NN9)
内蔵 2.5 インチSSD-960GB (PY-SS96NN9 / PYBSS96NN9)
内蔵 2.5 インチSSD-1.92TB (PY-SS19NN9 / PYBSS19NN9)
内蔵 2.5 インチSSD-3.84TB (PY-SS38NN9 / PYBSS38NN9)
内蔵 2.5 インチSSD-7.68TB (PY-SS76NN9 / PYBSS76NN9)

(1) 概要

本製品は、増設用の内蔵 SSD ユニットです。SAS (Serial Attached SCSI)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 12Gbit/s 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

- ・ フラッシュメモリを用いた高速アクセス
- ・ SAS インターフェースの採用により、最大 12Gbit/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 ケージ付き 7.68TB	内蔵 3.5 インチ ケージ付き 3.84TB	内蔵 3.5 インチ ケージ付き 1.92TB	内蔵 3.5 インチ ケージ付き 960GB	内蔵 3.5 インチ ケージ付き 480GB
型名	PY-TS76NN* PYBTS76NN*	PY-TS38NN* PYBTS38NN*	PY-TS19NN* PYBTS19NN*	PY-TS96NN* PYBTS96NN*	PY-TS48NN* PYBTS48NN*
インターフェース	SAS (Serial Attached SCSI)				
記憶媒体 (Form Factor)	2.5 インチソリッドステートドライブ				
記憶容量(*1)	7680GB	3840GB	1920GB	960GB	480GB
メモリタイプ	NAND flash memory MLC				
最大データ転送速度	12Gbit/s				
消費電力(待機時)	4.42W	4.22W	4.30W	3.80W	3.89W
外形寸法 WxDxH (*2)	69.85mm x 100.45mm x 15.0mm				
質量 (*2)	0.2kg				

名称	内蔵 2.5 インチ SSD-7.68TB	内蔵 2.5 インチ SSD-3.84TB	内蔵 2.5 インチ SSD-1.92TB	内蔵 2.5 インチ SSD-960GB	内蔵 2.5 インチ SSD-480GB
型名	PY-SS76NN* PYBSS76NN*	PY-SS38NN* PYBSS38NN*	PY-SS19NN* PYBSS19NN*	PY-SS96NN* PYBSS96NN*	PY-SS48NN* PYBSS48NN*
インターフェース	SAS (Serial Attached SCSI)				
記憶媒体 (Form Factor)	2.5 インチソリッドステートドライブ				
記憶容量(*1)	7680GB	3840GB	1920GB	960GB	480GB
メモリタイプ	NAND flash memory MLC				
最大データ転送速度	12Gbit/s				
消費電力(待機時)	4.42W	4.22W	4.30W	3.80W	3.89W
外形寸法 WxDxH (*2)	69.85mm x 100.45mm x 15.0mm				
質量 (*2)	0.2kg				

(*1) 1GB=1000×1000×1000bytes.

(*2) ホットプラグ用キャリアを含みません。