

内蔵 2.5 インチSSD –800GB (PY-SD80NF2 / PYBSD80NF2)  
内蔵 2.5 インチSSD –400GB (PY-SD40NF2 / PYBSD40NF2)  
内蔵 2.5 インチSSD –200GB (PY-SD20NF2 / PYBSD20NF2)  
内蔵 2.5 インチSSD –100GB (PY-SD10NF2 / PYBSD10NF2)

内蔵 2.5 インチSSD –800GB (PY-SD80NF3 / PYBSD80NF3)  
内蔵 2.5 インチSSD –400GB (PY-SD40NF3 / PYBSD40NF3)  
内蔵 2.5 インチSSD –200GB (PY-SD20NF3 / PYBSD20NF3)  
内蔵 2.5 インチSSD –100GB (PY-SD10NF3 / PYBSD10NF3)

内蔵 2.5 インチSSD –800GB (PY-SD80NF4 / PYBSD80NF4)  
内蔵 2.5 インチSSD –400GB (PY-SD40NF4 / PYBSD40NF4)  
内蔵 2.5 インチSSD –200GB (PY-SD20NF4 / PYBSD20NF4)  
内蔵 2.5 インチSSD –100GB (PY-SD10NF4 / PYBSD10NF4)

内蔵 2.5 インチSSD –800GB (PY-SD80MF / PYBSD80MF)  
内蔵 2.5 インチSSD –400GB (PY-SD40MF / PYBSD40MF)  
内蔵 2.5 インチSSD –200GB (PY-SD20MF / PYBSD20MF)  
内蔵 2.5 インチSSD –100GB (PY-SD10MF / PYBSD10MF)

### **(1) 概要**

本製品は、増設用の内蔵 SSD 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。装着時のケーブル接続やドライブの設定が不要です。

### **(2) 特長**

- ・ フラッシュメモリを用いた高速アクセス
- ・ 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 2.5 インチ SSD 800GB	内蔵 2.5 インチ SSD 400GB	内蔵 2.5 インチ SSD 200GB	内蔵 2.5 インチ SSD 100GB
型名	PY-SD80NF2/ PYBSD80NF2/ PY-SD80NF3/ PYBSD80NF3/ PY-SD80NF4/ PYBSD80NF4/ PY-SD80MF/ PYBSD80MF	PY-SD40NF2/ PYBSD40NF2/ PY-SD40NF3/ PYBSD40NF3/ PY-SD40NF4/ PYBSD40NF4/ PY-SD40MF/ PYBSD40MF	PY-SD20NF2/ PYBSD20NF2/ PY-SD20NF3/ PYBSD20NF3/ PY-SD20NF4/ PYBSD20NF4/ PY-SD20MF/ PYBSD20MF	PY-SD10NF2/ PYBSD10NF2/ PY-SD10NF3/ PYBSD10NF3/ PY-SD10NF4/ PYBSD10NF4/ PY-SD10MF/ PYBSD10MF
インターフェース	SATA(Serial ATA)			
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)	800GB	400GB	200GB	100GB
セクタ容量	512Bytes			
メモリタイプ	NAND flash memory MLC			
最大データ転送速度	6Gbit/s			
消費電力(待機時)	0.65W			
外形寸法 WxDxH (*2)	69.85mm x 100.45mm x 7.0mm			
質量 (*2)	0.074kg			0.070kg

(\*1) 1GB=1000×1000×1000bytes.

(\*2) ホットプラグ用キャリアを含みません。