

最新 2.5" SSD MLC 2TB 温度拡張品を発売開始いたします。

革新的ハイパフォーマンス工業用フラッシュメモリストレージで業界をリードする UDinfo Corp は、**2.5" SSD MLC 2TB 製品の発売を開始いたします。**

サーバー、ビデオレコーディング、軍事などのアプリケーションで、大容量データストレージシステムが求められています。これらのマーケットに対しては TLC テクノロジを使った 2.5" SATA SSD 1TB-2TB 製品が一般的です。

2TB MLC テクノロジ品の Read/Write パフォーマンスは 550/530MB/s に達しています。 標準温度動作保証品と同時に温度拡張品もリリースし、幅広いマーケットに対応可能です。

より信頼性の高い **Pseudo SLC (pSLC: MLC の 10 倍の耐久性 - 書換え回数 : 30,000 回)** テクノロジを採用した 1TB 品も、同時に量産になります。

主な特徴 -

1. 2.5" SSD SATA III 準拠
2. 容量 :
 - MLC NAND テクノロジ採用 - 最大容量 2TB (動作温度保証-40~85°C と 0~70°C)
 - pSLC NAND テクノロジ採用 - 最大容量 1TB (動作温度保証-40~85°C と 0~70°C)
3. パフォーマンス : 読取り 550MB/s 書込み 530MB/s (MLC 2TB 製品)



UDinfo は、全シリーズ SLC、MLC、pSLC の 3 タイプを揃えています。
PCMCIA、CF、IDE、SD、SATA、USB、PCIe ソリューションをサポートします。
詳細は弊社 Web サイト <http://udinfo.com.tw> をご参照ください。

お問い合わせ sales@udinfo.com.tw または、弊社担当営業までご連絡ください。