

取代 ST506 介面磁碟

高穩定性的呈現

因為 MFM 磁碟停產多年，使用者必須將磁碟送修，或用較不穩定的二手磁碟代替。DATA STORAGE 關心系統持久性，發展出 DTX300，協助客戶維持磁碟系統穩定。

DTX300 取代以下磁碟機：

SEAGATE : ST225, ST238, ST251, 4038, 4096, etc ...

MAXTOR : XT1065, XT1085, XT1140, XT2190, etc ...

MICROPOLIS : 1325, 1355, etc ...

BULL : D530, 550, 570, etc ...

PRIAM/VERTEX V170, etc ...

DIGITAL (DEC) : RD 51, 52, 53, 54, etc ...

NEC : 3142, 5146, etc ...



提高資料傳輸的穩定性

DATA STORAGE 的 DTX300 磁碟機使用快閃卡儲存資料。存取極快，故障風險小（不動用機械部分）。磁碟內建瑕疵預防偵測系統，防止可能的故障。

節省動力

DATA STORAGE 的 DTX300 使用的快閃卡消耗的動力，較 ST506 磁碟機少 5%。它釋放較少熱氣，不僅省電，系統也較穩定。

安裝容易

DATA STORAGE 的 DTX300 只佔 ST506 5¼“ 一半高度或等於一個 3½“磁碟機的空間。

較長保證

DATA STORAGE 的 DTX300 享受兩年原廠保固，修理過的 ST506 磁碟只有六個月保固期，故障率也越來越高。