

Microdrive 3K8 の主な仕様 (*1)

項目		型式		仕様	
		Microdrive 3K8			
インタフェース		PATA	CE-ATA	ATA on MMC	
記憶容量 (*2)		8 / 6 GB			
ディスク枚数		1			
ディスク回転数		毎分 3600 回転(rpm)			
平均シーク時間 (Read)		12ms			
平均回転待ち時間		8.33ms			
面記録密度(最大)		163Mb/mm ² (105Gb/in ²)			
データ転送速度(媒体記録再生時)		68 - 131Mb/s			
インタフェース転送速度		33MB/s	26MB/s		
データバッファ容量		128 KB			
騒音(アイドル時)		1.8 bels			
電源電圧		+ 3.3VDC	+2.7-3.6V		
消費電流	Read/Write	190 mA			
	Peak	310 mA			
衝撃(印加時間)	動作時	400G (2ms)			
	非動作時	2000G (1ms)			
外形寸法 (W x D x H)		30 x 40 x 5 mm			
質量		約 13 g			
省エネ法に関する表示	エネルギー消費効率 (*3)	0.0330/0.0440W			

(*1) 仕様は予告なく変更することがあります。

(*2) 弊社では、HDD 業界の慣例に従い、1MB(メガバイト)は 1,000,000 バイト(Byte)、1GB(ギガバイト)は 1,000,000,000 バイト(Byte)と容量を定義しています。

(*3) 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す。