

microSD / microSDHC (最大16GB) 対応。

両者の違いは容量。

microSDは規格上2GBまで。

microSDHCは規格上32GBまで。

現時点では16GBまでしか販売されていない(09/02/06現在)。

まだ高いのでそれほど使わない人は4GB / 8GB程度でも十分。

動作報告用

:問題なし / ○:使える / :微妙 / ?:やめとけ

メーカー	型番	容量	Class	動作	備考
	不明	4GB	Class2		動作確認済み
SanDisk	不明	16GB	Class2		Class2のバルクがヤフオクで大体4千円強で買える
A-DATA	AMC2008GCL6BK	8GB	Class6		Turbo series 正規パッケージ版 1580円で購入 動作は爆速
	AMC2016GCL6BK	16GB	Class6		Turbo series 正規パッケージ版 4860円で購入 動作は爆速
I-O DATA	不明	8GB	Class6		動作問題ないが遅い
Transend	不明	8GB	Class6		問題なしアクセススピードはまあまあ
上海問屋オリジナル	DNF-TSD16384C6	16GB	Class6		中身はトランセンドのClass6 4799円 さすがに のSandisk Class2と比較して圧倒的に速い
SILICON POWER	不明	16GB	Class6		A-DATAの8GBより遅い
KingMax					
PCI					
CFD					

-
- ・ 動作報告 : i-oデータ 8GBクラス6 動作問題ないが遅い。 -- ダイキ (2009-03-09 16:47:56)
 - ・ Transend 8GB Class6 問題なしアクセススピードはまあまあ -- mkami0111 (2009-03-11 11:20:02)
 - ・ シリコンパワー16GBクラス6 A-DATAの8GBより遅い -- むむむ (2009-05-26 00:54:54)
 - ・ Sandisk microSDHC 4GB 認識しません。 -- 名無し (2009-08-09 23:20:37)

名前:

コメント:

投稿