

メモリーカード “P2 card” F シリーズ

AJ-P2E016FGN/AJ-P2E032FGN/AJ-P2E064FGN



仕 様 書

■ 概 要

P2カードFシリーズ AJ-P2E016FGN/AJ-P2E032FGN/AJ-P2E064FGN はメモリーカードカメラレコーダー、メモリーカードレコーダー、メモリーカードドライブなどの P2 シリーズ各製品に使用可能な PC カード規格 (CardBus) 準拠のメモリーカードです。

■ 特 長

- 最大 64 GB カードの大容量により長時間の HD 収録に対応。
- PC カード規格 (CardBus) Type- II に準拠し、ノートパソコンの PC カードスロットにプラグイン可能^{※1}。
- 衝撃・振動・温度変化に強い、半導体メモリーならではの信頼性。
- 長期にわたって記録／初期化を繰り返して反復使用が可能^{※2}。
- 最大 1.2 Gbps の高速転送が可能^{※3}。軽快に作業できます。
- コネクタ部は一般の PC カードを凌ぐ 30,000 回の抜き差しテストをクリア。
- シリアルナンバー、バーコード、書込禁止スイッチによりセキュリティを確保。

※1 : P2 カードドライバ (各機器に付属) のインストールが必要です。Windows 2000 の場合、PC カードスロットで使用できません。
詳しくはパナソニック WEB サイト【<http://panasonic.biz/sav/>】の「P2 サポート&ダウンロード情報」をご覧ください。

※2 : 1 日 1 回・全容量 (100%) の記録書換えした場合、カード交換の目安は約 5 年間です。

※3 : AJ-PCD35 で P2 カード F シリーズ使用時。転送速度は P2 カード自体の性能であり、実転送速度は接続先のバス、OS、ソフト、ネットワークの性能に依存します。

■ 定 格

【主な定格】

インターフェイス：	CardBus (PC カード規格)
電源：	DC 3.3 V ± 0.3 V
消費電力：	約 1.5 W (AJ-PCD35 の高速転送で使用した場合は約 2.5W)
動作周囲温度/湿度：	- 20℃～60℃ / 5%～90% (結露なし)
保存温度/湿度：	- 40℃～80℃ / 5%～90% (結露なし)
質量：	約 45 g
外形寸法：	54 (幅) mm × 5 (高さ) mm × 85.6 (奥行き) mm

【記録容量】

	AJ-P2E016FGN	AJ-P2E032FGN	AJ-P2E064FGN
	約 16 GB*	約 32 GB*	約 64 GB*

【記録再生時間】

	AJ-P2E016FGN	AJ-P2E032FGN	AJ-P2E064FGN
AVC-Intra100：	約 16 分	約 32 分	約 64 分
AVC-Intra50：	約 32 分	約 64 分	約 128 分
DVCPRO HD：	約 16 分	約 32 分	約 64 分
DVCPRO 50：	約 32 分	約 64 分	約 128 分
DVCPRO/DV：	約 64 分	約 128 分	約 256 分

※ 表示容量には管理領域等が含まれており、お客様が実際にご利用いただける容量は表示容量より少なくなります。カードご使用に際して、P2 本体機種によってはドライバーをアップデートする必要があります。

詳しくはパナソニック WEB サイト【<http://panasonic.biz/sav/>】の「サポート&ダウンロード」をご覧ください。

※ F シリーズは AG-CPD15 には使用できません。

※仕様および外観は予告なしに変更することがあります。

● 「P2 カード Format Station」ソフトがパナソニック WEB サイトよりダウンロードできます。

詳しくはパナソニック WEB サイト【<http://panasonic.biz/sav/>】の「サポート&ダウンロード」をご覧ください。

