

## 取扱説明



microSDHC カード

品番 RP-SMGA08GJK  
RP-SMGA04GJK

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

パナソニック株式会社

〒540-8553

大阪府大阪市中央区城見2丁目2番33号

© Panasonic Corporation 2013-2020

付属品 microSD-SD アダプター

### A このカードについて

このカードは、microSDHC 応用機器でのみご使用になれます。ご使用になる前に、お使いの機器が、このカードの容量の microSDHC カードに対応する機器であることをご確認ください。

### B microSDHC 応用機器でご使用になるには

カードをアダプターに装着する

方向を確認して奥まで差し込んでください。(カードを取り出すときは、反対の方向に引き抜いてください。)



### C 取扱上および保管上のお願い

- このカードは、あらかじめ microSDHC カード規格準拠のフォーマットがされています。再フォーマットが必要な場合は、microSDHC 応用機器や専用のフォーマットソフトで行ってください。他のソフトでフォーマットした場合、microSDHC 規格非準拠となり、互換性・性能等で問題が生じる場合があります。専用フォーマットソフトについては当社ホームページをご参照ください。  
[http://panasonic.jp/support/sd\\_w/download/sd\\_formatter.html](http://panasonic.jp/support/sd_w/download/sd_formatter.html)
- 高温になる車の中や直射日光の当たるところなど温度が高くなる場所には置かないでください。
- 分解や改造をしないでください。
- 強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたり、水にぬらしたりしないでください。
- 金属端子部を手や金属で触らないでください。
- ラベルやシールをカードにはらないでください。

- 静電気や電氣的ノイズの影響を受ける場所で使用しないでください。ホスト機器がカードへの静電気の影響を受け正常に動作しないときは、カードを一度ホスト機器から抜き、再度挿し直してご使用ください。
- 湿度の高いところやほこりが多いところには置かないでください。
- 腐食性のガスなどが発生するところには置かないでください。
- 本製品は、デジタルカメラ、デジタルビデオカメラ、BDレコーダー、パソコン、プリンター、電話機等、家庭や一般的なオフィスでのみご使用ください。本製品を家庭や一般的なオフィスの用途以外の用途に使用されたことにより生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。本製品を、特別な品質、信頼性が要求され、その故障や誤動作が直接人命を脅かしたり、人体に危害を及ぼしたりするおそれのある用途一特定用途（航空・宇宙用、交通機器、燃焼機器、生命維持装置、安全装置等）には、絶対に使用しないでください。

## D 大切なデータを保護するために

- データの読み出し中や書き込み中は、カードを抜いたり、カードが入っている機器および周辺機器の電源を切らないでください。乾電池を電源とする機器では乾電池を取り出したりしないでください。
- バックアップがとれる機器をご使用の場合は、大切なデータのバックアップをとっておくことをおすすめします。

## E 主な仕様

### 使用可能容量：

microSDHC カードには、著作権保護機能用の領域等が含まれており、お客様がご使用いただける容量は、カードの表示容量より少なくなります。

(1 GB は 1,073,741,824 バイトです。)

カードの表示容量	使用可能容量
8 GB	約 7.2 GB
4 GB	約 3.6 GB

### インターフェース：

デフォルトスピードモード /

ハイスピードモード /

UHS-I インターフェースに対応

### SD スピードクラス：クラス 10

### UHS スピードクラス：UHS スピードクラス 1

### クロック周波数：

最大 50 MHz

(従来 SD カードインターフェース)

最大 100 MHz

(UHS-I インターフェース、SDR50 モード時)

最大 208 MHz

(UHS-I インターフェース、SDR104 モード時)

### 動作電圧：2.7 V ~ 3.6 V

### 外形寸法 (幅×高さ×奥行)：

11.0 mm × 15.0 mm × 1.0 mm

### 質量：約 0.5 g

- この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

なお、仕様については、下記の当社ホームページもご参照ください。

<http://panasonic.jp/sd/index.html>

## F 譲渡／廃棄するときのお願い

- microSDHC 応用機器の機能による「フォーマット」や「削除」では、多くの機器の場合、microSDHC カード内のデータは完全に削除されません。譲渡の際は、専用のフォーマットソフト（『取扱上および保管上のお願い』に記載）などを使ってmicroSDHCカード内のデータを完全に削除することをおすすめします。
- 廃棄の際は、microSDHCカード本体を物理的に破壊するか、microSDHC カード内のデータを完全に削除して、それぞれの地域ルールにしたがって分別廃棄をお願いします。

あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

お客様の記録されたデータの損失ならびにその他の直接、間接の障害につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。

## 安全上のご注意 **必ずお守りください**

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



**警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

- お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



**警告**

### 乳幼児の手の届くところに置かない

誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。



- 万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

パナソニック 総合お客様サポートサイト  
<https://www.panasonic.com/jp/support/>



ご購入物・使い方のご相談、その他お困り事に関しては…

### DIGA (ディーガ) ・オーディオご相談窓口

フリーダイヤル



0120-878-982

パナは キュウハチニ

受付時間

9:00～18:00 (年中無休)

- 上記電話番号がご利用いただけない場合  
06-6907-1187

- FAX フリーダイヤル  
0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open : 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)