OMRON

形 FZ-MEM2G/8G

USBフラッシュメモリ

取扱説明書

このたびは、本製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。 ご使用に際しては、次の内容をお守りください。 ・ 雷気の知識を有する専門家がお取り扱いください。

 この取扱説明書をよくお読みになり、十分にご理解のうえ、正しくご使用ください。 この取扱説明書はいつでも参照できるよう大切に保管してください。



安全上の要点

以下に示すような項目は安全を確保する上で必要なことですので 必ず守ってください。

・乳幼児の手の届くところに置かないで下さい。誤って飲み込むと 窒息の恐れがあります。万一飲み込んだ時は、すぐに医師にご相 談ください。

・本製品のデータ書き込み・読み出し中にコントローラから取り外した り電源を切らないでください。内部データが破壊、または消去される 恐れがあります。

・分解や改造等、絶対に行わないでください。

・無理に曲げたり、落としたり、傷つけたり、上に重いものを乗せたり しないでください。

・製品が水・薬品・油等の液体によって濡れた場合、ショートによる災 害や感電の恐れがあるため使用しないでください。

使用上の注意

製品が動作不能、誤動作、または性能・機器への悪影響を防ぐた め、以下のことを守ってください

 ・本製品は電子機器ですので、静電気を与えないようにしてください。 ・ラジオやテレビ、オーディオ機器の近く、モータなどノイズを発生する機器 の近くでは誤作動する恐れがあります。必ず離して使用してください。 ・高温多湿の場所、温度差の激しい場所、チリやほこりの多い場 所、振動や衝撃の加わる場所、スピーカ等の磁気を帯びたものの 近くでの保管は避けてください。

 ・コネクタ部分に異物等を入れないでください。故障の原因となります。 ・本製品の端末部(接続部)直接触れたり金属を当てたりしないで ください。静電気により内部データが破壊、または消去される恐れが あります。

・本製品へのデータの書き込み・読み出し中に振動・衝撃を与えた り、または引き抜いたりしないでください。内部データが破壊される恐 れがあります。

 ・本製品に記録されたデータは故障や損害の内容・原因にかかわら ず補償できません。定期的にデータのバックアップを作成してくださ 13.

・本製品はフラッシュメモリを使用している関係上寿命があります。長 期間ご使用になると、データ書き込み・読み込みができなくなります。 この場合は新しいものをお買い求めください。

 ・フォーマットを行うと本製品に保存されているデータはすべて消去さ れます。保存されているデータ内容をご確認の上フォーマットを実行 してください。

※弊社ではデータ復旧・回復作業は行っておりません。 ※本取扱説明書に記載されている会社名および製品名は、一般 に各社の商標または登録商標です。なお、本文中には®および TMマークは明記しておりません。

■ パッケージ内容

本製品のパッケージには次	のものフ	が同梱されています。
□ 製品本体		取扱説明書(本紙)

各部の名称

USBコネクタ





製品容量(製品裏面)

ご使用方法

■本製品の取り付け方

本製品をコントローラのUSBポートに差し込むだけでデータ の読み書きを行うことができます。

(1)本製品のキャップを外して、コントローラのUSBポートに 接続します。 (2)USBメモリ本体のLEDが点灯します。

■ コントローラからの本製品の取り外し方

コントローラからUSBメモリを取り外す場合は、データの読み/ 書き中でないことを確認して取り外してください。 データ転送中(読み書き中)は、本体のLEDが点滅しますの で、点灯状態になったことを確認して取り外してください。

パソコンからの本製品の取り外し方

(1)タスクバーのアイコンをクリックします。 (2)表示されたメッセージをクリックします。 メッセージ例 「USB大容量記憶デバイス-ドライブ(G:)を安全に取り外します| (3)メッセージが表示されたら本製品を取り外してください。 メッヤージ例

「USB大容量記憶デバイスは安全に取り外すことができます」

※Windows 98 SecondEdition、MAC OSには対応していません。

■ フォーマットの仕方

市販のパソコンでフォーマットを実行して下さい。 ファイルシステムはFAT32を選択してください。

※フォーマットを行うと本製品に保存されているデータはすべて消去 されます。保存されているデータ内容をご確認の上フォーマットを 実行してください。

※Mac OSでのフォーマットには対応しておりません。

LEDランプ表示と本製品の状態

ここではコントローラおよびパソコンに本製品を取り付けた 際のLEDランプの表示を説明します。

製品の状態	LEDランプの表示
正常な認識	点灯
データ転送時	点滅
サスペンド時	消灯

※ Windows Meにてご使用の方は、「タスクトレイ」から取り 出しをしてもLEDランプが消えない場合もありますが、そ のまま取り外しても問題はありません。

製品仕様		
USB フラッシュメモリ		
形式	形FZ-MEM2G	形FZ-MEM8G
容量	2GB	8GB
インターフェイス	USB 1.1 / 2.0	
動作電流	150mA以下	
動作温度/湿度	0~50℃ / 35~80%RH(結露なきこと)	
保存温度/湿度	-10°C~+60°C / 0~80%RH	
材質	PC(ポリカーボネート)	
質量	約9.0g	
外形寸法(キャップ含む)	約62mm(L)×17mm(W)×10mm(H)	

ご使用に際してのご承諾事項

- ①安全を確保する目的で直接的または間接的に人体を検出する用途に、本製品を使用 しないでください。同用途には、当社センサカタログに掲載している安全センサをご使用 ください。
- ②下記用途に使用される場合、当社営業担当者までご相談のうえ仕様書などによりご確 認いただくとともに、定格・性能に対し余裕を持った使い方や、万一故障があっても危
- 険を最小にする安全回路などの安全対策を講じてください a)屋外の用途、潜在的な化学的汚染あるいは電気的妨害を被る用途
- またはカタログ、取扱説明書等に記載のない条件や環境での使用
- b)原子力制御設備、焼却設備、鉄道·航空·車両設備、医用機械、娯楽機械、 安全装置、および行政機関や個別業界の規制に従う設備
- c)人命や財産に危険が及びうるシステム・機械・装置
- d)ガス、水道、電気の供給システムや24時間連続運転システムなどの
- 高い信頼性が必要な設備
- e)その他、上記 a) ~ d) に準ずる、高度な安全性が必要とされる用途 *上記は適合用途の条件の一部です。当社のベスト、総合カタログ・データシート等最新版
- のカタログ、マニュアルに記載の保証・免責事項の内容をよく読んでご使用ください。

オムロン株式会社 インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

●お問い合わせ先 カスタマサポーセンタ 0 1 2 0 - 9 1 9 - 0 6 6 パリーコール 携電磁ドHSなどではご利用いただけませんので、その場合は下記電話番号へおかけください。 電話 055-982-5015 (通話料がかかります)
(技術のお問い合わせ時間) ■営業時間8:00~21:00 ■営業目3:865 ■上記フリーコール以外のFAシステム機器の技術窓口: 電話 055-977-6389 (過話料がかります) (営業のお問い合わせ時間) ■営業時間9:00~12:00/13:00~17:30 (上・日・祝祭日は休業) ■営業時間9:50~12:00/13:00~17:30 (上・日・祝祭日は休業)
●FAXによるお問い合わせは下記をご利用ください。 カスタマサポートセンタ お客様相談室 FAX 055-982-5051
●その他のお問い合わせ先 納期・価格・修理・サンプル・仕様書は貴社のお取引先、 または貴社担当オムロン営業員にご相談ください。
B④ 2009年10月







OMRON

Model FZ-MEM2G/8G

USB flash memory

INSTRUCTION SHEET

Thank you for selecting OMRON product. This sheet primarily describes precautions required in installing and operating the product.

Before operating the product, read the sheet thoroughly to acquire sufficient knowledge of the product. For your convenience, keep the sheet at your disposal.



PRECAUTIONS FOR SAFE USE

Please observe the following notices that are necessary for maintaining safety.

- Keep the product away from infants. If the product is accidentally swallowed by an infant, it may cause suffocation. If swallowed, see a physician immediately.
- Do not remove the product from the controller or turn the power OFF while writing or reading data to or from the product. Doing so may result in the internal data being destroyed or erased.
- $\cdot\,$ Be sure to never disassemble or tamper with the product.
- \cdot Do not bend, drop, damage or place heavy objects on the product.
- It the product becomes wet due to contact with water, chemicals, oil or other liquids, an accident may occur due to short-circuiting or electrification. Do not use the product when wet.

PRECAUTIONS FOR CORRECT USE

Observe the following precautions to prevent the product from malfunctioning, becoming inoperable, or the performance and/or the device from being adversely affected:

- This product is an electronic device. Do not subject it to static electricity.
- This product may operate in a faulty manner when near a radio or TV set, audio equipment, motor, or other noise-emitting equipment. Always use this product away from these items.
- Refrain from storing it in high temperature or high humidity conditions, in places where the temperature changes sharply, in dusty locations, in places affected by vibrations or impact, or near audio speakers or other magnetic items.

 \cdot Keep foreign matter away from the connector. Otherwise a failure may occur.

- Do not touch the terminal portion (connecting portion) of this product directly or allow it to come in contact with metals. Doing so may cause internal data to be erased or destroyed by static electricity.
- Do not allow the product to be affected by vibration or impact while writing or reading data or remove it from the controller. Doing so may cause the internal data to be destroyed.
- We are not liable to compensate for damage or losses of the data stored in this product irrespective of the content and/or cause of failure or damage. Users are requested to create backup data periodically.
- This product has a service life the same as that of the flash memory. Data writing or reading will be disabled after an extended period of use.
- In such a case, purchase a new product.
- When formatted, all the data stored in this product will be erased. Run the formatting after checking the content of the data in storage.

*We does not provide data recovery or restoration services.

How to use

How to install

Simply insert this product into a USB port of the controller to write or read data.

(1)Remove the cap from the product and make connection to the USB port on the controller.

(2)An LED on this USB memory lights up.

How to remove this product from the controller

Before removing the USB memory from the controller, check that no data is being read or written. The LED on the main unit blinks during data transmission (read/write). Remove the memory after making sure that the LED is lit.

How to remove this product from a PC

- (1)Click the icon on the task bar.
- (2)Click the message displayed.
- Example of message
- "Safely remove USB Mass Storage Device-Drive(G:)" (3)When the above message appears, remove this product
- from the controller.

Example of message

"The 'USB Mass Storage Device' device can now be safely removed from the system"

*This product does not operate on Windows98 Second Edition or Mac OS.

How to format

Run the formatting on a commercial PC. Select FAT32 for the file system.

 When formatted, all the data stored in this product will be erased. Run the formatting process after checking the content of the data in storage.
This product cannot be formatted on Mac OS. LED lamp indication and the state of this product

This section describes LED lamp indication information when this product is connected to the controller and PC.

State of the product	LED lamp indication	
Normal recognition	Lighting	
During data transfer	Blinking	
When being suspended	Lighting OUT	

* In the case of a Windows Me user, the LED lamp may remain lit when the product is removed from the "Task Tray". This will not pose any problems.

Product specifications

USB	flash	memory	
M-1	- 1		Т

TTOD 0

Molel	FZ-MEM2G	FZ-MEM8G
Memory capacity	2GB	8GB
Interface	USB 1.1 / 2.0	
Operating current	150 mA maximum	
Operating temperature/humidity	0 to 50 °C / 35 to 80 % RH (No condensation)	
Storage temperature/humidity	-10 to +60 °C / 0 to 80 % RH	
Material	PC (Polycarbonate)	
Weight	Approx. 9.0 g	
External dimensions	Approx. 62 mm (L) × 17 mm (W)	
(cap included)	× 10 mm (H)	

Suitability for Use

THE PRODUCTS CONTAINED IN THIS SHEET ARE NOT SAFETY RATED. THEY ARE NOT DESIGNED OR RATED FOR ENSURING SAFETY OF PERSONS, AND SHOULD NOT BE RELIED UPON AS A SAFETY COMPONENT OR PROTECTIVE DEVICE FOR SUCH PURPOSES. Please refer to separate catalogs for OMRON's safety rated products.

OMRON shall not be responsible for conformity with any standards, codes, or regulations that apply to the combination of the products in the customer's application or use of the product.

Take all necessary steps to determine the suitability of the product for the systems, machines, and equipment with which it will be used. Know and observe all prohibitions of use applicable to this product.

NEVER USE THE PRODUCTS FOR AN APPLICATION INVOLVING SERIOUS RISK TO LIFE OR PROPERTY WITHOUT ENSURING THAT THE SYSTEM AS A WHOLE HAS BEEN DESIGNED TO ADDRESS THE RISKS, AND THAT THE OMRON PRODUCT IS PROPERLY RATED AND INSTALLED FOR THE INTENDED USE WITHIN THE OVERALL EQUIPMENT OR SYSTEM. See also Product catalog for Warranty and Limitation of Liability.



Content of a package

The package of this product contains the following items:

- Product main unit
- □ Instruction sheet (this sheet)

Component names

USB connector



Structure for preventing the cap from being misplaced



Memory Capacity (on the back of the product)