

Thank you for purchasing a Mamiya product.
The lithium ion battery BA701 is dedicated only to the Mamiya ZD.

SAFETY PRECAUTIONS

Before use, make sure to read these "Safety Precautions" for proper use carefully.

The safety precautions are intended to instruct you in the safe and correct operation of the product to prevent injuries or damage to yourself, other persons and property.

After reading and understanding the precautions below, be sure to keep this manual where it can be seen by all those who use the product.

! DANGER Indicates a hazard which, if ignored, is likely to result in death or serious bodily injury.

! WARNING Indicates a hazard which, if ignored, may result in death or serious bodily injury.

Instructions
使用説明書

The safety precautions use the symbols below, each meaning as follows.

Examples of symbols

! (Triangle) A triangle is used to call attention to a hazard (including warnings). Practical precautions (a fire hazard in the case of the symbol on the left) are shown inside or around the triangle.

⊘ (Circle with diagonal stroke) A circle with a diagonal stroke means a prohibited action. The prohibited action is illustrated inside or around the circle. The sample on the left is "Keep dry".

! DANGER

⊘ Prohibited Do not throw the product into a fire or apply heat to the product. Such exposure may damage the product and lead to the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

⊘ Don't disassemble Do not attempt to disassemble or alter any part of the product. Disassembly or alteration may result in high-voltage electrical shock, or malfunction of the product that may injure you.

! Danger Do not use battery charger other than the dedicated charger to recharge the product. This could lead to the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

⊘ Use prohibited This product is designed for exclusive use with the Mamiya ZD and Battery Charger DE-975A. Do not use it with other products or battery charger. There is a risk of fire, overheating and other hazards.

! Danger Avoid carrying or storing the product with metal items such as necklace and hairpin. This could lead to the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

! WARNING

! Storage precautions Keep the product out of reach of young children so they do not swallow it accidentally. In such an eventuality, consult a physician immediately.

⊘ Keep dry Prevent the product from water or other liquids. Failure to do so may result in fire or electrical shock.

⊘ No wet and dust Store the product in a well-ventilated, cool, dry place. Leaving it in a humid or dusty place may lead to fire or electrical shock or other damages.

! WARNING Stop using the product immediately when any abnormality such as discoloration and deformation is observed. Failure to do so may lead to the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

! WARNING Stop recharging the product if it cannot be fully recharged after the time specified in this manual. Otherwise the product may exhibit the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock and explosion or cause serious injury.

! WARNING Do not apply solder to the terminals of the product. This could lead to the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

! WARNING Be careful not to mix up the positive and negative terminals when setting the product in camera body and on battery charger. Wrong setting may result in the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

⊘ Don't touch To avoid the risk of high-voltage electrical shock, do not touch internal portions of the product that is exposed as a result of dropping or damage.

! Seek repairs right away Stop operating the product and unplug the power cord immediately. Please consult your camera distributor or customer service.

! WARNING Before discarding the product, cover the terminals with tape or other insulators to prevent direct contact with other objects. Contact with the metallic components of other materials in waste containers may lead to fire or explosions. When you discard the products, follow the laws or regulations of your country or region.

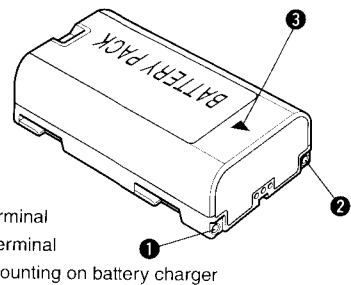
! CAUTION

! Caution Be careful not to bang the product or subject it to strong impacts or shocks that could lead to the leakage of corrosive liquids, fire, electrical shock, explosion or serious injury.

! Caution Avoid using, placing or storing the product in places subject to high temperatures or strong sunlight. Exposure to intense heat or sunlight may cause the battery to leak, overheat or explode, which may result in fire, burns or other injuries and damages.

! Caution When recharging the product, make sure the ambient temperature is kept between 10 and 40 degrees Celsius. Failing to do so may lead to leakage, overheat or explode, which may result in fire, burns or other

Part Names



Specifications

Type:	Rechargeable Lithium ion battery pack dedicated for the use with the Mamiya ZD
Operating temperature:	0 to 50°C
Rated voltage:	7.2 V
Rated capacity:	1700 mAh
Charging time:	Approx. 120 minutes
External dimensions:	38.2(W) x 20.4(H) x 70.4(D) mm
Weight:	Approximately 100 g

Handling precautions

- Use only the dedicated Battery Charger DE-975A to recharge this battery.
- The battery is not fully charged at the factory. Charge the battery before use.
- The battery is discharged naturally even when not in use. It is recommended to recharge the battery just before use or on the day before.
- The Mamiya ZD consumes electricity even when it is switched off. When you do not use the camera for a while, remove the battery from the camera body.
- When you do not use the battery for a while, run it down and store it in a cool and dry place where the temperature is below 30°C.
- When the battery is not used for a long period of time, it is recommended to fully recharge and run down it at least once a year.

このたびは、マミヤ製品をお買い上げいただきありがとうございました。
このリチウムイオンバッテリーBA701は、Mamiya ZD専用のバッテリーです。

リチウムイオンバッテリー BA701

Lithium Ion Battery BA701
for Mamiya ZD

使用説明書 Instructions

Mamiya

100% Recycled Paper

Mamiya Digital Imaging Co., Ltd.
仕様外観は品質向上のために予告なく変更する場合があります。
Specifications and appearance are subject to change without notice.

Printed in Japan
206510-GK-01JE

安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」を必ずご熟読の上、適正にお使い下さい。
この「安全上のご注意」には、製品を安全かつ適正に使用していただき、ご使用になる方や他の方々への危害の発生や財産への損害の発生を未然に防止するために、重要な事項が記載されています。
お読みになり、内容をご理解いただいた後は、必ず、ご使用になる方がいつでも参照することのできる場所に保管して下さい。

安全表示とその意味は以下の通りです。

危険
この安全表示を無視して、間違った取り扱いをすると、人が死亡又は重い傷害を被る可能性が高いと思われる事項を示しています。

警告
この安全表示を無視して、間違った取り扱いをすると、人が死亡又は重い傷害を被る可能性が高いと思われる事項を示しています。

保管注意
電池は幼児の手の届かない場所に置いて下さい。これに反した場合、幼児の飲み込みの原因となります。もし飲み込んだ場合は直ちに医師にご相談下さい。

水ぬれ禁止
水につけたり、ぬらさないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

使用禁止
湿気やほこりの多い場所に保管しないで下さい。これに反した場合、発火したり、感電の原因となることがあります。

警告
変色・変形、そのほか通常と異なることに気づいた時は使用しないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

警告
充電の時に所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止して下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

警告
+端子や-端子に半田付けをしないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

警告
機器に接続するときはプラスマイナスの向きを確認して下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

接触禁止
落下などによって破損し、内部が露出したときは、露出部分に手を触れないで下さい。これに反した場合、感電したり、破損部分でケガをする原因となることがあります。電源プラグを抜いて、弊社サービス部門又は販売店に修理を依頼して下さい。

警告
電池をリサイクル又は廃棄するときは、テープなどで接点部分を絶縁して下さい。これに反した場合、他の金属と接触すると、発熱、破裂、発火の原因となることがあります。電池をリサイクルする場合は、お近くのリサイクル協力店へお持ち下さい。廃棄する場合は、これを収集する自治体の規則に従って適正に廃棄して下さい。

お守りいただかなければならない事項を、以下のマークで区分し、その内容を説明しています。

マークの例

ハマークは、注意(警告を含む)を喚起する事項を示すものです。図の中や周囲に具体的な注意事項(左図の場合は発火注意)が示されています。

〇マークは、禁止行為(してはいけないこと)を示すものです。図の中や周囲に具体的な禁止事項(左図の場合は水ぬれ禁止)が示されています。

危険

禁止
電池を火に入れたり、加熱しないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破裂の原因となることがあります。

分解禁止
電池をショート、分解しないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破裂の原因となることがあります。

危険
専用充電器を使用して下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破裂の原因となることがあります。

使用禁止
マミヤデジタルカメラ専用の充電式電池です。この機器以外には使用しないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

危険
ネックレス、ヘアピンなどの金属製のものと一緒運んだり保管しないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破裂の原因となることがあります。

警告

保管注意
電池は幼児の手の届かない場所に置いて下さい。これに反した場合、幼児の飲み込みの原因となります。もし飲み込んだ場合は直ちに医師にご相談下さい。

水ぬれ禁止
水につけたり、ぬらさないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

使用禁止
湿気やほこりの多い場所に保管しないで下さい。これに反した場合、発火したり、感電の原因となることがあります。

警告
変色・変形、そのほか通常と異なることに気づいた時は使用しないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

警告
充電の時に所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止して下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱の原因となることがあります。

警告
+端子や-端子に半田付けをしないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

警告
機器に接続するときはプラスマイナスの向きを確認して下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

接触禁止
落下などによって破損し、内部が露出したときは、露出部分に手を触れないで下さい。これに反した場合、感電したり、破損部分でケガをする原因となることがあります。電源プラグを抜いて、弊社サービス部門又は販売店に修理を依頼して下さい。

警告
電池をリサイクル又は廃棄するときは、テープなどで接点部分を絶縁して下さい。これに反した場合、他の金属と接触すると、発熱、破裂、発火の原因となることがあります。電池をリサイクルする場合は、お近くのリサイクル協力店へお持ち下さい。廃棄する場合は、これを収集する自治体の規則に従って適正に廃棄して下さい。

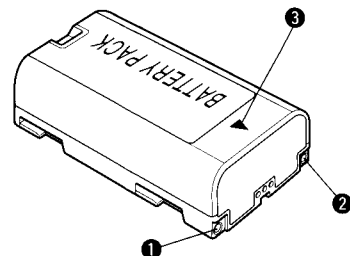
注意

注意
強い衝撃や振動を与えたり、投げつけしないで下さい。これに反した場合、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

注意
直射日光の下や発熱体のそばなど+60℃以上になる場所での充電や放置をしないで下さい。これに反した場合、液漏れ、発熱、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

注意
充電するときは、+10℃～+40℃の温度範囲で使用して下さい。低温または高温時での場合、液漏れ、発熱、破壊による火災、やけど、けがの原因となることがあります。

各部の名称



- ① +端子
- ② -端子
- ③ 充電取り付け指標(▲)

仕様

型式: Mamiya ZD専用リチウムイオン二次電池パック
使用温度: 0～+50℃
定格電圧: 7.2V
定格容量: 1700mAh
充電時間: 約120分
外形寸法: 38.2(W)×20.4(H)×70.4(D)mm
重量: 約100g

リチウムイオンバッテリーBA701の 取り扱い上のご注意

- 充電には、専用充電器“バッテリーチャージャーDE-975A”をご使用ください。
- リチウムイオンバッテリーBA701は、充電されておりません。専用充電器で充電してからお使いください。
- リチウムイオンバッテリーBA701は、使用していないときも自然放電します。使用する当日または前日に充電することをおすすめします。
- リチウムイオンバッテリーBA701を電源の入っていないMamiya ZD内に取り付けたままにしておいてもバッテリーは消耗します。長期間使用しないときは、バッテリーを使い切った後から取り外し、湿度の低い場所(室温: +30℃以下)で保管することをおすすめします。
- リチウムイオンバッテリーBA701をしばらく使用しない場合は、使い切った状態で保管してください。
- リチウムイオンバッテリーBA701を長期間保管する場合は、年に1回程度充電した後、使い切ってから保管してください。

リチウムイオン電池のリサイクルにご協力ください