

α

縦位置グリップ Vertical Grip Poignée verticale 竖拍手柄兼電池盒

取扱説明書

Operating Instructions

Mode d'emploi

使用说明书



© 2013 Sony Corporation
Printed in China
http://www.sony.net/



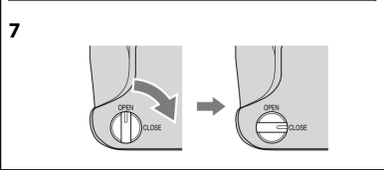
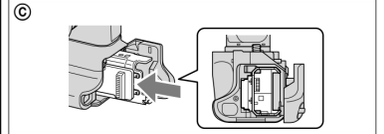
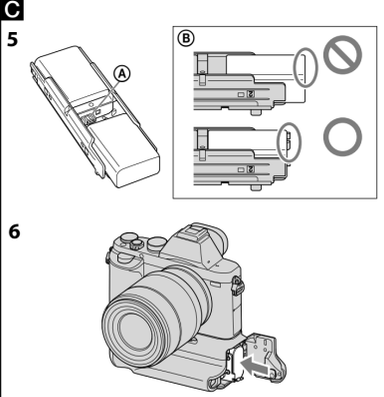
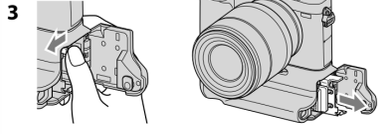
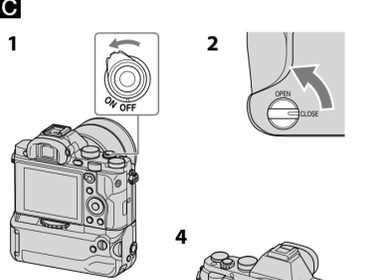
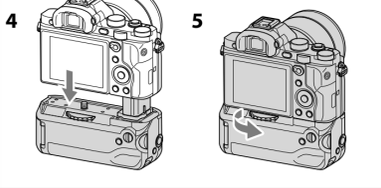
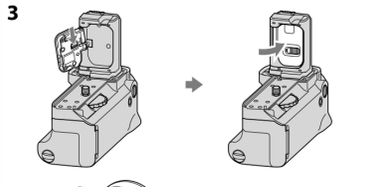
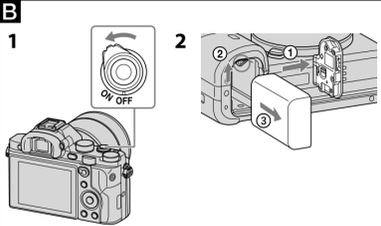
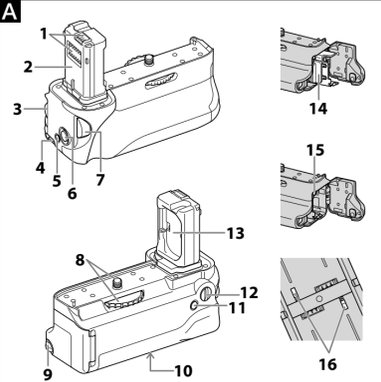
VG-C1EM

警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いが示されています。この取扱説明書をよくお読みの上、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

この説明書は、古紙70%以上の再生紙と、VOC（揮発性有機化合物）ゼロ植物油型インキを使用しています。
Printed on 70% or more recycled paper using VOC (Volatile Organic Compound)-free vegetable oil based ink.

A 変な音やにおい、煙が出た場合は



日本語

警告 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、まちがった使いかたをすると、火災などにより人身事故になることが危険です。事故を防ぐために次のことを必ず守ってください。

- 安全のための注意事項を守る**
- 故障したら使わずに、ソニーの相談窓口 に修理を依頼する**
- 万一、異常が起きたら**

変な音やにおい、煙が出た場合は

- 電源を切る
- バッテリーをはずす
- ソニーの相談窓口 に修理を依頼する

警告表示の意味
取扱説明書では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

危険 この表示の注意事項を守らないと極めて危険な状況が起こり、その結果けがや死亡にいたる危険が発生します。

警告 この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡やけがなど人身事故の原因となります。

注意 この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号

危険 万一、電池の液漏れが起きたら

- すぐに火気より遠ざけてください。漏れた液や気体に引火して発火、破裂の恐れがあります。
- 液が目に入った場合は、こすらず、すぐに水道水などできれいな水で充分に洗ったあと、医師の治療を受けてください。
- 液を口に入れたり、なめた場合は、すぐに水道水で口を洗淨し、医師に相談してください。
- 液が身体や衣服についたときは、水でよく洗い流してください。

警告 **下記の注意事項を守らないと、火災・感電により死亡やけがの原因となります。**

分解や改造をしない。火災や感電の原因となることがあります。内部の点検や修理はソニーの相談窓口にご相談ください。

製品および同梱物を、幼児・子供の手の届く範囲に放置しない。Also, if you use the lens mentioned above with a tripod, do not use the tripod receptacle of this unit.

落下や振衝により内部が露出した場合は、すみやかに本機およびカメラからバッテリーを抜き、使用を中止する。感電や火傷の恐れがあります。また内部に手を触れないください。

万一、使用中に高熱、焦げ臭い、煙が出るとの異常を感じたら、すみやかに本機およびカメラからバッテリーを抜き、使用を中止する。

注意 **下記の注意事項を守らないと、けがや財産に損害を与えることがあります。**

湿気やほこり、油煙、湿気多い場所では使わない。上記のような場所で使うと、火災や感電の原因となることがあります。

ぬれた手でバッテリー、本機をさわらない。感電の原因となることがあります。

不安定な場所に置かない。くつろいだり台の上や傾いたところに置いたり、不安定な状態で三脚を設置すると、製品が落ちたり倒れたりして、けがの原因となることがあります。

長時間使用しないときはバッテリーをはずす。長時間使用しないときは、バッテリーを本機からはずして保管してください。火災の原因となることがあります。

警告 **バッテリーについての安全上のご注意**
漏液、発熱、発火、破裂などを避けるため、下記のことを必ず守ってください。

- 指定されたバッテリー以外は使わないでください。
- バッテリーを火中へ投入したり、ショート、分解、加熱をしないでください。
- バッテリーは使い切ってから廃棄してください。また廃棄するときは、テープなどで接点部を絶縁してください。バッテリー容量が残っていたり、他の金属と接触したりすると、発熱・破裂・発火の恐れがあります。お住いの自治体の規則にしたがって正しく廃棄するかリサイクルしてください。

お願い **リチウムイオン電池** リチウムイオン電池は、リサイクルできます。不要になったリチウムイオン電池は、金属部にゼロハンテップなどの絶縁テープを貼ってリサイクル協力店へお持ちください。

充電式電池の回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については 一般社団法人JBR（ホームページ http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html）を参照してください。

使用上のご注意

対応機種はカタログ、WEBをご確認ください。本機は防塵防滴に配慮した構造となっていますが、ホコリや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません。

バッテリーについて
本機は「インフォリチウム」バッテリー* NP-FW50専用です。本機に同時に2個まで装着できます。他の「インフォリチウム」バッテリー*は使用できません。*長期間使用しないときは、本機からバッテリーを抜き取って保管してください。*必ずソニー製純正バッテリーをお使いください。また指定のバッテリーチャージャー以外で充電をしないでください。*本機はバッテリーチャージャーの機能はありません（充電はできません）。*充電機のあるカメラに本機を装着しても、本機に充電した電池を充電することはできません。

*InfoLITHIUM(インフォリチウム)バッテリーとは「インフォリチウム」バッテリーに対応した機器との間で、バッテリーの使用状況に関するデータ通信をする機能を持った新しいタイプのリチウムイオンバッテリーです。「インフォリチウム」バッテリーには、**(1)** InfoLITHIUMロゴ表記がある「インフォリチウム」対応機器との組み合わせをおすすめいたします。

置いてはいけない場所
使用中、保管中にかかわらず、次のような場所に置かないでください。故障の原因になります。

- 異常に高温になる場所
- ダッシュボードの上など直射日光の当たる場所や、熱器具の近くには置かないでください。炎天下や夏場の窓を閉め切った自動車内は特に高温になります。放置すると変形したり、故障したりすることがあります。
- 強い振動のある場所
- 強力な磁気のあるところや放射線のある場所
- 砂やほこりの舞っている場所

その他のご注意
本機の使用温度範囲は0℃～40℃です。*本機とレンズマウントアダプターを同時に使用される場合、レンズマウントアダプターの三脚ネジ穴に三脚を取り付けられないことがあります。本機の三脚ネジ穴に三脚を取り付けてください。

*急激な温度変化を与えると内部に水滴を生じる危険性があります。袋一場のような寒い屋外から暖かい室内に持ち込む場合は、屋外でビニール袋に入れ、袋の中の空気を絞り出して閉鎖します。その後室内に持ち込み、周囲の温度に馴染ませてから取り出してください。

- 本機のお手入れには、柔らかい布で汚れを軽くふき取ってください。シンナー、ベンジンなどの有機溶剤を含むクリーナーは絶対に使用しないでください。
- 本機は、カメラと電気的に接続される信号線があります。本機をカメラに取り付け、取りはずしする場合は、本機のみで保管する場合は、必ずバッテリーを取り出した状態にしてください。
- 三脚を取り付けるときは、ネジの長さが5.5mm未満の三脚をお使いください。ネジの長さが5.5mm以上の三脚ではしっかり固定できず、本機を傷つけることがあります。
- カメラの液晶モニタの位置によっては本機と干渉することがありますのでご注意ください。
- 本機をカメラに取り付けるときや電池を入れ替える時は、カメラにUSBケーブルはつながないでください。

A 各部の名前

- 電源信号接点部
- カメラ電池室挿入部
- 後ダイヤル
- ストラップ取付け部
- C1(カスタム1)ボタン
- シャッターボタン
- 前ダイヤル
- 取り付けネジ
- 電池室OPEN/CLOSEつまみ
- 三脚ネジ穴
- AF/MF(オートフォーカス/マニュアルフォーカス)ボタン(AEロック)ボタン
- カメラのAF/MF/AEL切替レバーに連動します。
- 縦位置コントロールON/OFFスイッチ
- カメラバッテリーカバー取納部
- バッテリートレイ
- バッテリートレイストッパー
- バッテリー検出スイッチ

B カメラへの取り付けかた

- カメラの電源スイッチをOFFにします。
- カメラのバッテリーカバーを取り外し、バッテリーを取り出す。
- カメラの「バッテリーカバー」を、図のように本機の電池蓋取納部にしっかりと装着する。*本機を使用しないときは、電池蓋を元通りにカメラに装着してください。本機にバッテリーが入っている場合は、取り出してください。
- 以下の各部分がそれぞれ合うようにはめ込む。【本機】カメラ電池室挿入部 ↔ 【カメラ】バッテリー挿入口 【本機】取り付けネジ ↔ 【カメラ】三脚ネジ穴
- 取り付けネジを回して、しっかりと固定する。*使用中、取り付けネジが緩んでいないことをときどき確認してください。*締めつけ後、各部が乗り上げていないか確認してください。

C バッテリーの入れかた

バッテリー NP-FW50 1個または2個 NP-FM55H、NP-FM50、NP-FM30、NP-FM500H、NP-FH50は使用できません。*バッテリーは必ず指定の充電器で充電してからお使いください。

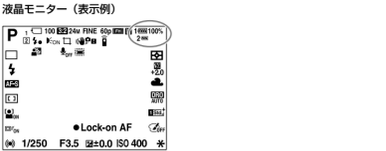
- 本機をカメラに装着したままバッテリーを入れ換える場合、カメラの電源スイッチをOFFにする。
- 電池室OPEN/CLOSEつまみを「OPEN」のほうに回す。
- 図のように指をあてて、バッテリートレイストッパー（青）を矢印の方向へ押す。
- バッテリートレイを取り出す。
- バッテリートレイの表示にしたがってバッテリーを取り付ける。*バッテリーを1個入れるときは、どちらに入れても構いません。*バッテリートレイの端子⑤には触れないでください。*バッテリー検出スイッチにゴミの付着が無いか確認し、破損しないように注意してください。(イラスト **A**-16参照)
- 電池を止めるツメがバッテリーにしっかりと掛かっているか確認してください。(イラスト **C**-5参照)
- バッテリートレイには、バッテリー NP-FW50が取り付けられます。他のバッテリーを無理に取り付けしないでください。*バッテリートレイは絶対に分解しないでください。*バッテリーを2個入れた場合は、容量が少ないほうから使用を開始し、使用中のバッテリーがなくなると自動的にもう一つのバッテリーに切り替わります。
- バッテリートレイを「カチッ」と音がするまで、しっかりと元の位置まで押し込む。*バッテリートレイストッパーがバッテリートレイを確実にロックしていることを確認してください。確実にロックされていないと、カメラがバッテリーを正常に認識しないことがあります。*バッテリーを装着していない状態で、バッテリートレイを斜めに傾け無理やり本機に差し込むと、途中まではめ込むことができますが、そのまま差し込むと破損の原因となります。バッテリートレイは、必ず正しい方向で水平に本機に挿入してください。(イラスト **C**-6参照)
- 電池室のカバーを開め、電池室OPEN/CLOSEつまみを「CLOSE」のところに回す。*つまみの向きが図の位置に来るまで確実に回してください。

縦位置での撮影

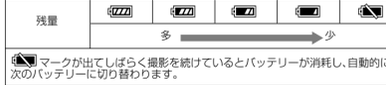
本機のダイヤルやボタンの操作方法はカメラと同じです。ご使用の際、お使いのカメラの取扱説明書もご覧ください。使用するときは、本機の縦位置コントロールON/OFFスイッチをONにします。*本機の縦位置コントロールON/OFFスイッチは、本機のダイヤルやボタンの機能をON/OFFするものです。*縦位置コントロールON/OFFスイッチの位置には関係なく、カメラの操作ボタンは常に動作します。*電源のON/OFFはカメラの電源スイッチで行います。縦位置コントロールON/OFFスイッチでは電源はON/OFFしません。*AF/MF(オートフォーカス/マニュアルフォーカス)ボタン/AEL(AEロック)ボタンはカメラの設定に連動します。このボタンの「AEL」または「AF/MF」への切り替えはカメラのAF/MF/AEL切り替レバーで行ってください。

バッテリー残量表示について

NP-FW50を2個入れたときは、カメラの液晶モニターに下図のような表示ができます。(カメラのモードにより表示位置が異なる場合があります。)



2個のバッテリーのうち、容量の少ないほうから使用します。使用されているバッテリーの残量が[%]で表示されます。使用中のバッテリー表示マークは、下図のように変化して、バッテリーが消耗すると、自動的に次のバッテリーに切り替わります。



レンズ使用時の注意

- カメラに本機を装着し、レンズマウントアダプターを使用し70-200mm F2.8G、70-200mm F2.8 G SSM II、300mm F2.8G、300mm F2.8 G SSM II、500mm F4 G SSM、70-400mm F4-5.6G SSM、70-400mm F4-5.6 G SSM II の三脚座付きのレンズを取り付けれる場合は、レンズの三脚座を操作の妨げにならない位置に油断させてご使用ください。また、三脚で本機を装着し使用する場合は本機の三脚ネジ穴は使用しないでください。
- カメラに本機を装着し、レンズマウントアダプターを使用して三脚座付きの70-200mm F2.8G、70-400mm F4-5.6G SSMIIレンズを取り付ける場合は、縦位置での撮影時に以下のレンズスイッチが操作できないことがありますので、あらかじめ横位置にて設定を行ってください。
 - フォーカスモードスイッチ
 - DMFモード切替スイッチ
 - フォーカスレンジ切り替えスイッチ

故障かな？と思ったら

こんなときは

本機をカメラに取り付け、バッテリーを入れてカメラの電源スイッチをONにしてもカメラが動作しない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

シャッターボタン、その他の操作ボタンが効かない

CAUTION

For the Customers in the U.S.A.

CAUTION You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.

NOTE This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For the Customers in Europe

Disposal of Old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)
This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

<Notice for the customers in the countries applying EU Directives>
Manufacturer: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan
For EU product compliance: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany

Notes on Use

For details on compatible camera models of this unit, visit the Sony website in your area, or consult your Sony dealer or local authorized Sony service facility.
Although this unit is designed with dust-proofness and splash-proofness in mind, it may not keep dust or splashes completely out.

Battery packs
Only "InfoLITHIUM" battery pack(s)* NP-FW50 can be used. You can attach up to two battery packs to this unit simultaneously. Other "InfoLITHIUM" battery packs* cannot be used with this unit.

- Remove the battery pack(s) from this unit when storing this unit for an extended period of time.
- Always use a genuine Sony battery pack with this unit. Only charge the battery with the specified battery charger.
- This unit does not have a battery charge function. The battery pack(s) cannot be charged via this unit.
- A battery pack(s) inserted in this unit cannot be charged, even if this unit is attached to a camera that has a charging function.

* What is "InfoLITHIUM"?
The "InfoLITHIUM" is a lithium ion battery pack which can exchange data with compatible electronic equipment about its battery consumption. Sony recommends that you use the "InfoLITHIUM" battery pack with electronic equipment having the **(1)** InfoLITHIUM logo.

Places to avoid for unit use and storage

Regardless of whether this unit is in use or in storage, do not leave it where it can be exposed to:

- Exremely high temperatures
- Do not leave this unit where it might be exposed to direct sunlight; Avoid places like vehicle dashboards or near heat sources. The inside of a vehicle can become extremely hot if the vehicle windows are closed in the summer or if the vehicle is under direct sunlight. The unit can become deformed or experience malfunctions if left inside a vehicle.
- Excessive vibrations
- Strong electromagnetic or rays
- Excessive sand or dust

Other cautions

- This unit is designed for use from 0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F).
- When you use this unit and a lens mount adapter at the same time, it may not be possible to attach the tripod to the tripod screw hole of the lens adapter. In that case, attach the tripod to this unit.
- A rapid and dramatic rise in temperature causes condensation to form. Therefore, seal the unit in a plastic bag and remove as much of the air inside of the bag as you can before attempting to bring this unit inside after being in the cold for an extended period of time. Once the temperature in the bag has had a change to rise gradually to the temperature in the room, you can safely remove the unit from the bag. These procedures will prevent the unit from changing temperatures rapidly, thereby prevent condensation from forming.
- When dirty, this unit may be cleaned with a clean, dry cloth. Do not allow this unit to come in contact with alcohol or other chemicals.
- If you load an electrically-connected signal contact point with the camera.
 - This unit has the battery pack(s) while this unit is not attached to the camera, the unit could malfunction or be damaged by a shorting of the contact point. When attaching this unit to the camera, detaching this unit from the camera or storing this unit separately, be sure to remove the battery pack(s) from this unit.
 - When attaching a tripod to this unit, use one with a screw no longer than 5.5 mm. This unit cannot be firmly fastened on a tripod using long screws. Attempting to do so will damage this unit.
 - Interference may occur between the LCD monitor of the camera and this unit, depending on the position of the monitor.
 - When attaching this unit to the camera or replacing the battery pack(s), do not connect the USB cable to the camera.

A Identifying the Parts

- Electrical contacts
- Guide bar
- Rear control dial
- Strap hook
- C1 (custom 1) button
- Shutter button
- Rear front control dial
- Attachment screw
- Battery chamber OPEN/CLOSE knob
- Tripod receptacle
- AF/MF (Auto focus/Manual focus) button /AEL (AE lock) button
- Grip control ON/OFF switch
- Battery cover slot
- Battery pack tray
- Battery pack tray stopper
- Battery detection switch

B Attaching this unit to the camera

- Set the POWER switch of the camera to "OFF".
- Detach the battery cover, then remove the battery pack(s) from the camera.
- Attach the battery cover of the camera firmly to the battery cover slot as illustrated.
 - When you do not use this unit, be sure to attach the battery cover to the camera.
 - If the battery pack(s) is in this unit, remove the battery pack(s) from this unit.

- Align the following part to attach this unit to the camera.

[This unit] Guide bar ↔ [Camera] Battery insertion slot
[This unit] Attachment screw ↔ [Camera] Tripod socket hole

- Rotate the attachment screw to lock it.
 - Periodically confirm that the attachment screw is not loose while in use.
 - After attaching this unit to the camera, make sure that all parts are securely in place.

C Inserting the battery packs

Battery pack NP-FW50 (1 or 2 required)
NP-FM55H, NP-FM50, NP-FM30, NP-FM500H, NP-FH50 are not available with this unit.

- Be sure to charge the battery pack(s) with the specified battery charger before use.

- When replacing the battery pack(s) with this unit attached to the camera, set the POWER switch of the camera to OFF.
- Rotate the battery chamber OPEN/CLOSE knob to "OPEN".
- Push the battery pack tray stopper (blue) with your finger in the direction of the arrow as illustrated.
 - When releasing the lock of the battery pack tray stopper, be careful to pop up the battery pack tray.

- Remove the battery pack tray.
- Attach the battery pack(s) to the battery pack tray according to the display on the battery pack tray.

- When attaching a battery pack, attach it to either side.
- Do not touch the terminal of the battery pack tray (2).
- Keep the battery detection switches clean to prevent damage. (See illustration **A**-16.)
- Make sure that the battery pack(s) is firmly secured by the catches of the battery pack tray. (See illustration **C**-5⑤.)
- Attach the battery pack NP-FW50 only to the battery pack tray. Do not attach the other battery pack(s).
- Do not disassemble the battery pack tray.
- When inserting two battery packs, start by using the one that has less power. When the battery capacity of the used battery pack runs out, the unit will automatically switch to the other battery pack.

- Insert the battery pack tray into the original position by pressing it until it clicks.
 - Make sure that the battery pack tray stopper locks the battery pack tray. If the battery pack stopper does not lock properly, the camera may not correctly recognize the battery pack(s) attached to the battery pack tray.
 - If you force the battery pack tray into the unit at an angle with no battery pack installed, it will go in partly, but you will damage the unit if you insert it further. Insert the battery pack tray in the horizontal position to the unit and in right direction. (See illustration **C**-6⑥.)
- Close the battery chamber door and rotate the battery chamber OPEN/CLOSE knob to "CLOSE".
 - Rotate the battery chamber OPEN/CLOSE knob properly to the position as illustrated.

Shooting vertical images

The operations of the unit's dials and buttons are same as those for the camera main body.
When using this unit, also refer to the operating instructions supplied with your camera.
When using this unit in vertical orientation, set the grip control ON/OFF switch to "ON".

- The grip control ON/OFF switch switches the dial and button functions ON and OFF.
- Regardless of the position of the grip control ON/OFF switch, the camera operating button always operates.
- Switch the power ON and OFF with the POWER switch of the camera. The grip control ON/OFF switch can not switch the power ON and OFF.
- The function of AF/MF (Auto focus/Manual focus) button /AEL (AE lock) button is synchronized with the setting of the camera. Use the AF/MF/AEL lever to toggle the function between the AE/MF and AEL.

Remaining battery power indicator

When you insert the two battery packs (NP-FW50) into this unit, the following indicator is displayed on the LCD monitor of the camera. (The position of the battery power indicator varies depending on the mode of the camera.)

LCD monitor (example)

Of the two battery packs, the one that has less power will be used first. The remaining battery level of the battery pack in use is displayed as a percentage (%).
The mark of the battery pack in use changes as shown below. When the battery pack in use runs out, the unit automatically switches to the next battery pack.

Remaining battery capacity			
	high → low		

If you continue to shoot for a while after the mark appears, that battery pack runs out and the unit automatically switches to the next battery pack.

Notes relating to the lens

- When you use the lens mount adapter to attach the 70-200mm F2.8G, 70-200mm F2.8 G SSM II, 300mm F2.8 G SSM II, 500mm F4 G SSM, 70-400mm F4-5.6G SSM or 70-400mm F4-5.6 G SSM II lens with the tripod-mounting collar to the camera, rotate the tripod-mounting collar to a position that allows the grip to be used.
- Also, if you use the lens mentioned above with a tripod, do not use the tripod receptacle of this unit.
- When you use the lens mount adapter to attach the 70-200mm F2.8G, 70-400mm or F4-5.6G SSM lens with the tripod-mounting collar to the camera, the following lens switches may not operate at the vertical shooting. Before vertical shooting, set them at the horizontal position.
 - Focus-mode switch
 - DMF-mode switch
 - Focus-range limiter

Troubleshooting

Symptom	Remedy
The camera does not work even after the unit is attached to the camera, the battery pack(s) are inserted into the unit and the camera POWER switch is set to ON.	<ul style="list-style-type: none">Check that the unit attachment screw is securely tightened. Check that the battery pack(s) are charged. Remove the battery pack(s) from the battery pack tray, then reattach. Set the camera POWER switch to OFF, remove the battery pack(s), and reattach the unit to the camera.
Shutter button or other operating buttons do not work.	<ul style="list-style-type: none">Check that the grip control ON/OFF

