

## NIKKOR

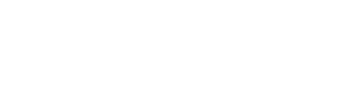
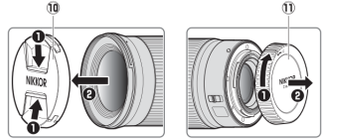
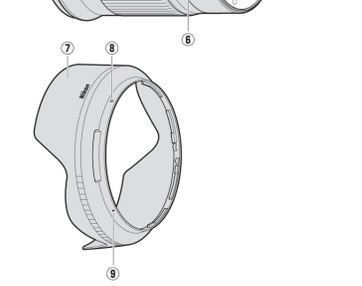
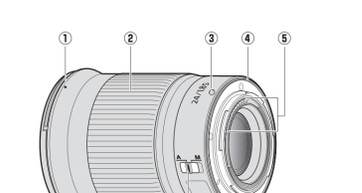
## NIKKOR Z 24mm f/1.8 S

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Jp</b> 使用説明書</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>En</b> User's Manual</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Fr</b> Manuel d'utilisation</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Sc</b> 使用说明书</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Es</b> Manual del usuario</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Kr</b> 사용설명서</span></div>

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Jp</b> 使用説明書</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>En</b> User's Manual</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Fr</b> Manuel d'utilisation</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Sc</b> 使用说明书</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Es</b> Manual del usuario</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Kr</b> 사용설명서</span></div>

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>CE</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>Printed in China</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>SB3D03(64)</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>7MM4264-03 △</span></div>

### NIKON CORPORATION



## Jp 使用説明書

ご使用前に、この使用説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。また、カメラの説明書もご覧ください。

- このレンズは、ニコン Z マウントのミラーレスカメラ専用です。

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>安全上のご注意</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>あなたや他人への危害や財産への損害を未然に防止するため、ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>この説明書をお読みになった後、いつでも参照できるように保管してください。</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>この説明書をお読みになった後、いつでも参照できるように保管してください。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>警告</b> 「死にまたは重傷を負うおそれがある内容」です。</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>注意</b> 「軽傷を負うことや財産の損害が発生するおそれがある内容」です。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>警告</b> 「軽傷を負うことや財産の損害が発生するおそれがある内容」です。</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>お守りいただく内容を、以下の記号で区分しています。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>☹ は、<b>してはいけない内容</b>です。</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ⓘ は、<b>実行しなければならぬ内容</b>です。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>警告</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>分解、修理または改造をしない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>分解禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>落下などによる破損で内部が露出したら、露出部に触らない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>実行</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>強くなる、弾が出る、こげ臭いなどの異常時は、直ちにカメラの電源を取り外す</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>水でぬらさない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ぬれた手で触らない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>電撃や発火の原因になります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>引火、爆発のおそれがある場所では使わない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>故障やけがの原因になります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>かき付け高圧電圧で充電しないで、身体に影響を及ぼします。飲み込んだら、すぐに医師の診察を受けてください。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>レンズを直接太陽や強い光を見ない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>失明や視力低下の原因になります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>幼児の手の届くところに置かない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>故障やけがの原因になります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>高湿度帯や低温環境では、直接触らない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>けがや転倒やけが、凍傷の原因になることがあります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>注意</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>レンズを本機や強い衝撃に曝けすぎないようにしてください。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>破損や内部部品を壊す原因になることがあります。逆光撮影では、太陽を真角から十分にすらすらとしてください。真角から太陽をむき出しに外しても、発火の原因になります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>夏場の車内や直射日光の当たる所など高温環境に放置しない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>乾燥や発火の原因になります。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>直射日光がカメラやレンズを取り付けたまま移動しない</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>禁止</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>故障やけがの原因になります。</span></div>

## レンズの使い方

### 各部の名称と機能

左図で示されている各部の名称と機能は以下の通りです。

① フード着脱指摺	レンズにフードを取り付けるときの指摺です。	詳しくは ➡
② コントロールリング	オートフォーカス時このリングを回転させると、「フォーカス (M/A) 」や「絞り」などカメラの説明書に記載されています。詳しくは、カメラの説明書に記載されている「カスタムボタンの機能」または「カスタムボタンの機能」の章を参照してください。	—
③ レンズ着脱指摺	カメラにレンズを取り付けるときの指摺です。	詳しくは ➡
④ レンズマウントゴムリング	—	—
⑤ CPU 接続ポイント	カメラとレンズの間で情報を伝達します。	—
⑥ フォーカスモード切り換えスイッチ	「A」を選ぶとオートフォーカスになり、「M」を選ぶとマニュアルフォーカスになります。カメラのフォーカスモードがマニュアルフォーカスのときは、レンズで「A」を選んでいてもマニュアルフォーカスになります。	—
⑦ フード	画像に影響を及ぼす光線をカットします。レンズ面の保護にも役立ちます。	詳しくは ➡
⑧ フードセット指摺	レンズにフードを取り付けるときの指摺です。	➡
⑨ フード取り付け指摺	—	—
⑩ レンズキャップ (フロントキャップ)	—	—
⑪ レンズキャップ (リアキャップ)	—	—

### A カメラへの取り付け方・取り外し方

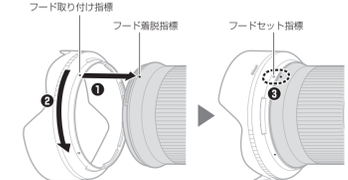
- カメラの電源を OFF にして、レンズのリアキャップとカメラのボディキャップを外す
- カメラとレンズのレンズ着脱指摺を合わせ、時計回りにカチッと音がするまでレンズを回す

#### 取り外し方

- カメラの電源を OFF にする
- レンズ取り外しボタンを押しながら、時計回りにレンズを回して取り外す

### B フードの取り付け方・取り外し方

- フード着脱指摺とフード取り付け指摺を合わせて (●)、フードを矢印 (●) の方向に回転させ、フード着脱指摺とフードセット指摺を合わせてください (●)。



- フード先端を強くつかむと塵埃が脱落します。塵埃の塵は、フード取り付け指摺 (●) の付着を持って回転させてください。
- 取り外しは、取り付け逆の手順で行ってください。
- 取替時フードを逆向きにしてレンズに取り付けられます。

### カメラにレンズを取り付けたときのご注意

ピント合わせを行った後に、カメラの電源を OFF にして再び ON にするとピント位置が変わることがあります。ピントをあらかじめ合わせておいて被写体を得るような撮影などでは、ピントを合わせてからシャッターをきるまでカメラの電源を OFF にしないでくださめします。

## 取り扱い上のご注意

- フードをレンズに装着した状態で、フードだけを持たないでください。
- CPU 番号印は汚さないようにご注意ください。
- レンズマウントとレンズのリングが接触した場合は、そのまま使用せず販売店またはニコンサービスセンターへご連絡ください。
- レンズをカメラに装着していないときは、必ずレンズキャップを取り付けてください。
- レンズを保管するときは、レンズ内部を保護するために太陽光のあたらない所に保管してください。
- レンズを水にぬらしたり、湿気の多い場所に置かないでください。部品がサビくなどして故障の原因になりますのでご注意ください。
- 火の近くなど、極端に温度が高くなる場所に置かないでください。外装の一部に使用している強化プラスチックが変形することがあります。
- 極端に温度差のある場所からレンズを持ち込むと、レンズの外側に水滴が生じ、故障の原因となります。レンズをバッグやビニール袋などに入れて、周囲の温度になじませてからお持ちください。
- レンズを動かすために、持ち運ぶときはレンズケースに入れることをおすすめします。

## レンズのお手入れ

- レンズ面を清掃する場合、通常はほこりを払う程度にしてください。
- レンズ面に指紋など油分を汚れがついたときは、少量の無水アルコール (エタノール) や市販のレンズクリーナーで濡らせた柔らかい清潔な木綿の布または市販のレンズクリーニングペーパーを使って、レンズの中心から外縁へ渦巻き状に拭いてください。その場合、拭きムラや汚れが残りやすいように注意してください。
- シンナーやアルコールなどの有機溶剤は絶対に使用しないでください。
- レンズ表面の汚れや傷を防ぐには、別売のニユーラルカラー NC フォーカスなどの使用をおすすめします。
- レンズを長期使用しないときは、カビやサビを防ぐために、高温多湿のところを避けて風通しのよい場所に保管してください。また、直射日光のあたるところ、防虫剤のあるところも避けてください。

## アクセサリ

### 付属アクセサリ

- レンズキャップ LC-7B (フロントキャップ)
- レンズキャップ LF-N1 (リアキャップ)
- レンズフード HB-88
- レンズケース CL-C1

#### ☑ レンズケースのお取り扱いについて

- レンズケースはレンズを傷から守ることを目的としており、落下や衝撃からレンズを保護する機能はありません。
- レンズケースに撥水機能はありません。
- レンズケースは材質の特性上、雨や水などで濡れた場合や摩擦によって、色落ち、変色、色移り、伸縮することがあります。
- ほこりは柔らかいブラシなどで落とすしてください。
- 表面に付着した汚れや水分は、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。アルコール、ベンジン、シンナーなどの溶剤は使わないでください。
- 直射日光が当たる場所や、湿度、湿気の多い場所に設置しないでください。
- レンズ面や液晶画面などを強くクリーニングクロスとしては使用できません。
- レンズを収納して持ち運ぶ際、レンズが飛び出しようご注意ください。

レンズケースの素材：ポリエステル

### 使用できるアクセサリ

72mm ネジ込み式フィルター

- ☑ **フィルターを使用する場合**
- フィルターは 1 枚で使用してください。
- フィルターは、フードを取り外してから装着してください。また、円筒型フィルターの漏光効果の調節も、フードを取り外した状態で行ってください。

## 仕様

マウント	ニコン Z マウント
焦点距離	24mm
最大口径比	1：1.8
レンズ構成	10 群 12 枚 (ED レンズ 1 枚、非球面レンズ 4 枚、ナノ H 膜 11 枚 (フロント面 8 枚))
画角	61° (撮像範囲 DX)
フォーカシング方式	RF (リアフォーカス) 方式
最短撮影距離	撮像面から 0.25 m
最大撮影倍率	0.15 倍
絞り羽根枚数	9 枚 (円形絞り)
絞りの範囲	f/1.8 – 16
アタッチメントサイズ	72mm (P=0.75mm)
寸法	約 78mm (最大径) × 96.5mm (レンズマウント基準面からレンズ先端まで)
質量	約 450g

※製品の外观・仕様・性能は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

## サービスとサポート

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>修理サービスのご案内</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>株式会社コンピュータセンター/修理センター</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8200</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8200</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>インターネットでのお申込み</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>https://www.nikon-image.com/support/repair/</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>お電話でのお申込み</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>0120-02-8155</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>サービスセンターでのお手続き</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンプラザのサービスセンター窓口でお手続きいただけます。インターネットでの事前予約が必須となります。詳細については、上記のホームページをご覧ください。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8060</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンプラザサービスセンター ナビダイヤル</span></div>

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>ニコンプラザについて</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンプラザは、ショールーム、サービスセンター、ギャラリーを統合したニコン映像製品の総合情報拠点です。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>https://www.nikon-image.com/support/showroom/</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8080</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>製品の使い方に関するお問い合わせ</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンビデオマーケティングセンター ナビダイヤル</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8000</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8000</span></div>

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>インターネットでのお問い合わせ</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>https://www.nikon-image.com/support/contact/</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>お電話でのお問い合わせ</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>0570-02-8000</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span><b>ニコンイメージング会員「製品登録」のご案内</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンでは製品を安全に、安心してご利用いただくため「製品登録」へのご協力をお願いしております。ご登録いただいた製品に関するファームアップ情報や重要なお知らせをおメールでご案内いたします。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンイメージング会員の案内</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>https://www.nikon-image.com/enjoy/membership/about/</span></div>

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>ニコンイメージング会員「製品登録」のご案内</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンでは製品を安全に、安心してご利用いただくため「製品登録」へのご協力をお願いしております。ご登録いただいた製品に関するファームアップ情報や重要なお知らせをおメールでご案内いたします。</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>ニコンイメージング会員の案内</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>https://www.nikon-image.com/enjoy/membership/about/</span></div>

## En User's Manual

Before using this product, please read these instructions carefully. You will also need to consult the camera manual.

- This lens is intended exclusively for use with mirrorless cameras featuring a Nikon Z mount.

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>For Your Safety</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>To prevent damage to property or injury to yourself or to others, read "For Your Safety" in its entirety before using this product.</span></div>
<div><div><span><span></span></span></div><span>Keep these safety instructions where all those who use this product will read them.</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>Keep these safety instructions where all those who use this product will read them.</span></div>

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>▲ WARNING</b> Failure to observe the precautions marked with this icon could result in death or severe injury.</span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span><b>▲ CAUTION:</b> Failure to observe the precautions marked with this icon could result in injury or property damage.</span></div>
--	--

- Do not disassemble or modify this product.**
- Do not touch internal parts that become exposed as the result of a fall or other accident.**
- Failure to observe these precautions could result in electric shock or other injury.**
- Should you notice any abnormalities such as the product producing smoke, heat, or unusual odors, immediately disconnect the camera power source.** Continued operation could result in fire, burns or other injury.

- Keep dry.**
- Do not handle with wet hands.**
- Do not use these precautions could result in fire or electric shock.**
- Do not use this product in the presence of flammable dust or gas such as propane, gasoline or aerosols.**
- Failure to observe this precaution could result in explosion or fire.**

- Do not directly view the sun or other bright light sources through the lens.** Failure to observe this precaution could result in visual impairment.
- Keep this product out of reach of children.** Failure to observe this precaution could result in injury or product malfunction. In addition, note that small parts constitute a choking hazard. Should a child swallow any part of this product, seek immediate medical attention.
- Do not handle with bare hands in locations exposed to extremely high or low temperatures.** Failure to observe this precaution could result in burns or frostbite.

- Do not leave the lens pointed at the sun or other strong light sources.** Light focused by the lens could cause fire or damage to product's internal parts. When shooting bright subjects, keep the sun well out of the frame. Sunlight focused into the camera when the sun is close to the frame could cause fire.

- Do not leave the product where it will be exposed to extremely high temperatures, for an extended period such as in an enclosed automobile or in direct sunlight.** Failure to observe this precaution could result in fire or product malfunction.
- Do not transport cameras or lenses with tripods or similar accessories attached.** Failure to observe this precaution could result in injury or product malfunction.

**Notices for Customers in the U.S.A.**
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement

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/television technician for help.

#### CAUTIONS

**Modifications**
The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by Nikon Corporation may void the user's authority to operate the equipment.

Nikon Inc., 1300 Walt Whitman Road, Melville, New York 11747-3064, U.S.A.
Tel: 631-547-4200

<div><div><span><span></span></span></div><span><b>Notice for Customers in Canada</b></span></div>	<div><div><span><span></span></span></div><span>CAN ICES-3 B / NMB-3 B</span></div>
--	---

#### Using the Lens

#### Parts of the Lens: Names and Functions

Refer to the diagram on the left edge of this sheet.

① Lens hood mounting mark	Use when attaching the lens hood.	See ➡
② Control ring	Autofocus mode selected. In autofocus mode, rotate the ring to adjust a setting such as [Focus (M/A)] or [Aperture] assigned using the camera. For more information, see the description of [Custom control assignment] (Custom controls (shooting)) in the camera manual. Manual focus mode selected. Rotate the ring to focus.	—
③ Lens mounting mark	Use when mounting the lens on the camera.	See ➡
④ Rubber lens-mount gasket	—	—
⑤ CPU contacts	Used to transfer data to and from the camera.	—
⑥ Focus-mode switch	Choose <b>A</b> for autofocus, <b>M</b> for manual focus. Note that regardless of the setting chosen, focus must be adjusted manually when manual focus mode is selected using camera controls.	—
⑦ Lens hood	Lens hoods block stray light that would otherwise cause flare or ghosting. They also serve to protect the lens.	See ➡
⑧ Lens hood lock mark	—	—
⑨ Lens hood alignment mark	Use when attaching the lens hood.	—
⑩ Lens cap (front cap)	—	—
⑪ Lens cap (rear cap)	—	—

#### A Attachment and Removal

##### Attaching the Lens

- Turn the camera off, remove the body cap, and detach the rear lens cap.
- Position the lens on the camera body, keeping the mounting mark on the lens aligned with the mounting mark on the camera body, and then rotate the lens counterclockwise until it clicks into place.

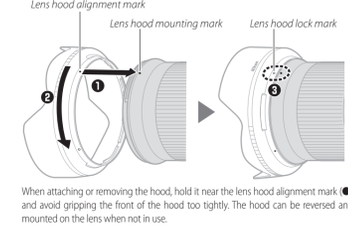
##### Removing the Lens

- Turn the camera off.
- Press and hold the lens release button while turning the lens clockwise.

#### B Attaching and Removing the Lens Hood

Align the lens hood mounting mark with the lens hood alignment mark (●) and then rotate the hood (●) until the mounting mark is aligned with the lens hood lock mark (●).

To remove the hood, reverse the above steps.



When attaching or removing the hood, hold it near the lens hood alignment mark (●) and avoid gripping the front of the hood too tightly. The hood can be reversed and mounted on the lens when not in use.

#### When the Lens is Attached

The focus position may change if you turn the camera off and then on again after focusing. If you have focused on a pre-selected location while waiting for your subject to appear, we recommend that you do not turn the camera off until the picture is taken.

#### Precautions for Use

- Do not pick up or hold the lens or camera using only the lens hood.
- Keep the CPU contacts clean.
- Should the rubber lens-mount gasket be damaged, cease use immediately and take the lens to a Nikon-authorized service center for repair.
- Replace the lens caps when the lens is not in use.
- To protect the interior of the lens, store it out of direct sunlight.
- Do not leave the lens in humid locations or in locations in which it may be exposed to moisture. Rusting of the internal mechanism can cause irreparable damage.
- Do not leave the lens next to open flames or in other extremely hot locations. Extreme heat could damage or warp exterior parts made from reinforced plastic.
- Rapid changes in temperature may cause damaging condensation inside and outside the lens. Before taking the lens from a warm to a cold environment or vice versa, place it in a bag or plastic case to slow the change in temperature.
- We recommend that you place the lens in its case to protect it from scratches during transport.

#### Lens Care

- Removing dust is normally sufficient to clean the glass surfaces of the lens.
- Smudges, fingerprints, and other oily stains can be removed from the lens surface using a soft, clean cotton cloth or lens cleaning tissue lightly dampened with a small amount of ethanol or lens cleaner. Wipe gently from the center outward in a circular motion, taking care not to leave smears or touch the lens with your fingers.
- Never use organic solvents such as paint thinner or benzene to clean the lens.
- Neutral Color (NC) filters (available separately) and the like can be used to protect the front lens element.
- If the lens will not be used for an extended period, store it in a cool, dry location to prevent mold and rust. Do not store in direct sunlight or with naphtha or camphor tooth balls.

## Accessories

#### Supplied Accessories

- LC-7B Lens Cap (front cap)
- LF-N1 Lens Cap (rear cap)
- HB-88 Lens Case
- CL-C1 Lens Cap

#### Using the Lens Case

- The case is intended to protect the lens from scratches, not from falls or other physical shocks.
- The case is not water resistant.
- The material used in the case may fade, bleed, stretch, shrink, or change color when rubbed or wet.
- Remove dust with a soft brush.
- Water and stains can be removed from the surface with a soft,

