

SIGMA

30mm F1.4 DC DN

C Contemporary

0 1 6

使用説明書
INSTRUCTIONS
BEDIENUNGSANLEITUNG
MODE D'EMPLOI

GEBRUIKSAANWIJZING
INSTRUCCIONES
ISTRUZIONI PER L'USO
BRUKSANVISNING

日本語

このたびは、シグマレンズをお買い求めいたいありがとうございます。本説明書をご精読の上、レンズの機能、操作、取り扱い上の注意点を正しく理解して、写真撮影をお楽しみください。なお本説明書は各カメラ共用となっておりますので、項目によりご使用カメラの該当箇所をお読みになり、ご使用カメラの説明書もあわせてご覧ください。お読みになったあとでは、大切に保管してください。

安全上のご注意

- △警告** 取扱いを誤ると、使用者が重傷を負う可能性があります。
■レンズで太陽を見ないでください。失明や視力障害の原因となります。
- △注意** 取扱いを誤ると、使用者が障害を負うか、物的損害が発生する可能性があります。
■レンズ、またはレンズを付けたカメラをレンズキャップを付けないまま放置しないでください。太陽の光が集光現象を起こし、火災の原因となる場合があります。
■マウント部は複雑な形状をしておりますので、手荒に扱うと怪我の原因となります。

各部の名称(図1)

- ① フィルターダーニ
② フォーカスリング
③ マウント
④ レンズフード

マイクロフォーサーズ用レンズについて

このレンズは、マイクロフォーサーズシステムのレンズマウント規格に準拠したデジタルカメラに使用できます。

◆ フォーサーズ用マウント規格のカメラには使用できません。

Eマウント用レンズについて

このレンズは、ヨーロッパ(アルファ) E マウント、APS-C サイズセンサーのデジタルカメラに使用できます。

◆ Aマウントのカメラには使用できません。
◆ カメラに搭載のレンズ補正機能の歪曲収差補正の設定を「オート」にして使用してください。設定方法につきましては、お使いのカメラの使用説明書に従ってください。

◆ レンズ補正機能を搭載していないカメラでは、歪曲収差が補正されません。

レンズの着脱方法
カメラへの着脱方法は、お手持ちのカメラの説明書に従ってください。

◆ マウント部には電気接点があり、ギヤや汚れがつくと誤作動や故障の原因となりますのでご注意ください。

ピント合わせ

オートフォーカスで撮影する場合は、カメラのフォーカスマードをオートフォーカスにセットします。マニュアルフォーカスで撮影する場合は、カメラのフォーカスマードをマニュアルにセットし、フォーカスリングを回してピントを合わせてください。

◆ フォーカスマードの切り替え方法は、お手持ちのカメラの説明書に従ってください。

レンズフード

レンズフードは、画質に悪影響を与える有害光線のカットに有効です。レンズ先端にレンズフードをはみ込み、時計方向に止まるまで回して確実に取り付けてください。(図2)。

◆ カメラの内蔵ストロボは、光がさえぎられますので、レンズフードを外してください。

◆ 携帯時にはレンズフードを逆さまに取り付けます。(図3)

保管・取扱いの注意

◆ 濡れはカビや錆の原因となります。長期間使用しない場合は、乾燥剤と一緒に密閉性の良い容器に入れて保管してください。ナフラン等、防虫剤のある場所には保管しないでください。

◆ レンズ面には直接指で触れないでください。ゴミや汚れが付いたときは、プロアーケーランジラブ液とレンズクリーニングペーパーで拭いてください。

◆ このレンズは防水構造ではありません。雨天や水辺での使用では、濡らさないように注意してください。水がレンズ内部に入り込むと、大きな故障の原因となり、修理不能になる場合があります。

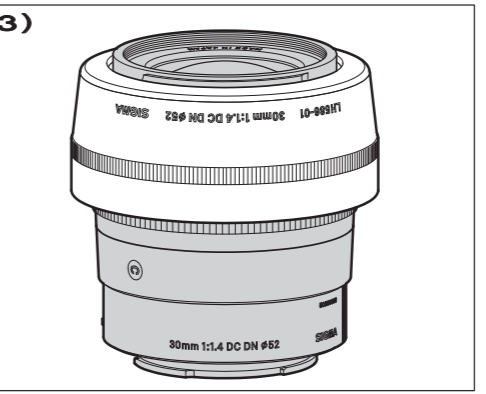
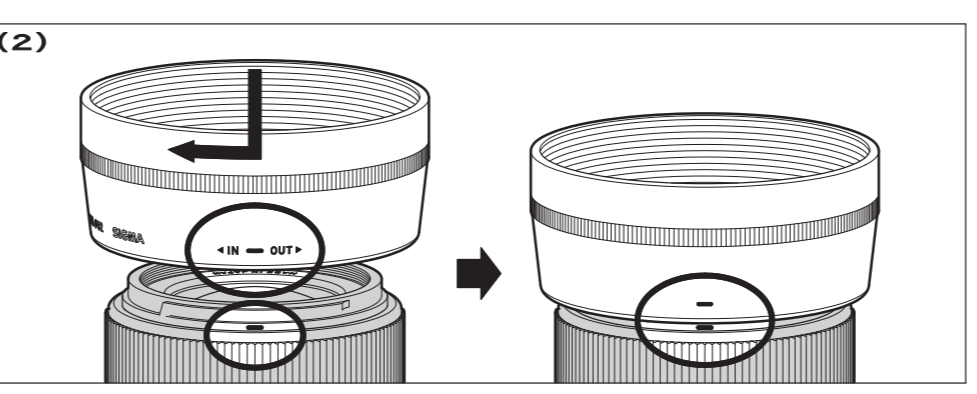
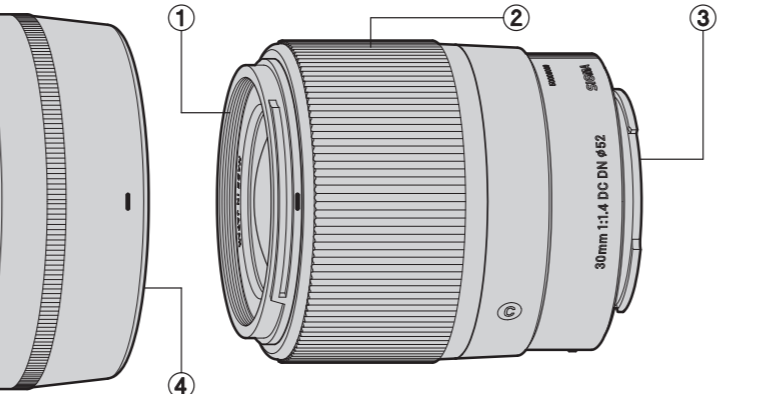
◆ 急激な温度変化により、レンズ内部に水滴ができることがあります。寒い屋から暖かい室内に入るときなどは、ケースやビニール袋に入れ、周囲の温度になじませてからご使用ください。

品質保証とアフターサービスについて
保証の詳細とアフターサービスに関しては、別紙の(保証規定)をご参照ください。

TECHNICAL SPECIFICATIONS

	MICRO FOURTHIRDS	Sony E-mount
Equivalent 35mm-format focal length	60mm	45mm
35mm判換算焦点距離	60mm	45mm
画角	39.6°	50.7°
レンズ構成(群-枚)	7 - 9	
最小絞り	16	
最小撮影距離	0.3m (0.98 ft)	
最大撮影距離	0.3m	
最大倍率	1:7	
フィルターサイズ	52mm	
最大直径×全長	64.8 x 72.1mm (2.55 x 2.84in)	64.8 x 73.3mm (2.55 x 2.89in)
重量	260g (9.17 oz)	265g (9.35oz)

◆ このレンズは、手ぶれ補正機能(OS(Optical Stabilizer))を搭載していません。
◆ このレンズは、鉛やヒ素を含まない環境対策ガラスを使用しています。



The CE Mark is a Directive conformity mark of the European Community (EC). Die CE-Kennzeichnung ist eine Konformitätsklärung des Herstellers, die dokumentiert, daß das betreffende Produkt die Anforderungen von EG-Richtlinien einhält. Le label CE garantit la conformité aux normes établies par la Communauté Européenne. Het CE teken is een aanduiding voor de Europese Gemeenschap (EC). El logotipo CE es una directiva de conformidad de la Comunidad Europea (CE). Questo marchio di conformità alla direttiva della comunità europea (CE). CE-mærket betyder at varer bliver godkend af EU's gemensamma kvalitetsnorm. A marca CE garante a conformidade com as normas estabelecidas pela Comunidade Europeia. SIGMA (Deutschland) GmbH Carl Zeiss Str. 10/2, D 6332 Rödermark, F.R.GERMANY Sales: 06074 / 865 16 65 Support: 06074 / 865 16 88 E-Mail: info@sigma-photo.de

製品のお問い合わせは…
シグマ カスタマーサポート部 フリーコール 0120-9977-88
(携帯電話・PHSをご利用の方は 044-989-7436 にご連絡ください)
サポート・インターネットページアドレス
<http://www.sigma-photo.co.jp/support/index.htm>

株式会社シグマ
本社
〒215-8530 神奈川県川崎市麻生区栄木2丁目4番16号
☎(044) 989 - 7430 (代) FAX: (044) 989 - 7451
インターネットホームページアドレス <http://www.sigma-photo.co.jp>

SIGMA CORPORATION
2-16 Kurigai, Asao-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 215-8530 Japan
Phone : 044-989-7451 Fax : 044-989-7451

ENGLISH

Thank you very much for purchasing a Sigma Lens. In order to get the maximum performance and enjoyment out of your Sigma lens, please read this instruction booklet thoroughly before you start to use the lens.

WARNING!! : SAFETY PRECAUTIONS

- Do not look directly at the sun, through the lens. Doing so can cause damage to the eye or loss of eyesight.
- Lens do not leave the lens in direct sunlight without the lens cap attached, whether the lens is attached to the camera or not. This will prevent the lens from concentrating the sun's rays, which may cause a fire.
- The shape of the mount is very complex. Please be careful when handling it so as not to cause injury.

DESCRIPTION OF THE PARTS (fig.1)

- ① Filter Attachment Thread
② Focus Ring
③ Mount
④ Lens Hood

FOR MICRO FOUR THIRDS MOUNT

This lens can be used with Micro Four Thirds™ System lens mount specification cameras.

◆ You cannot use it on Four Thirds™ System lens mount specification cameras.

FOR SONY E-MOUNT

This lens can be used with Sony α camera system E-mount (APS-C format) Anschluss verwendet werden.

◆ An Kamerasytemen mit Four Thirds™ Anschluss können Sie das Objektiv nicht verwenden.

FOR DEN MICRO FOUR THIRDS ANSCHLUSS
Dieses Objektiv kann an Kamerasytemen mit Micro Four Thirds™ Anschluss verwendet werden.

◆ An Kamerasytemen mit Four Thirds™ Anschluss können Sie das Objektiv nicht verwenden.

FOR DEN SONY E-MOUNT ANSCHLUSS
Dieses Objektiv kann an Sony α Kamerasytemen mit E-Mount (APS-C Format) Anschluss verwendet werden.

◆ You cannot use it on Sony A-mount cameras.

◆ In the camera setting, select "Auto" in the distortion compensation from the lens compensation menu.

◆ In case the camera does not incorporate the lens compensation function, the lens cannot offer distortion compensation.

ATTACHING TO THE CAMERA BODY

When this lens is attached to the camera body it will automatically function in the same way as your normal lens. Please refer to the instruction booklet for your camera body.

◆ On the lens mount surface, there are many electrical contacts. Be careful not to damage them. If they are damaged, it may cause the camera to malfunction.

FOCUSING

For autofocus operation, set the camera to autofocus mode.

If you wish to focus manually, set the camera to manual focus mode. You can adjust the focus by turning the focus ring.

◆ Please refer to the camera's instruction manual for details on changing the camera's focusing mode.

LENSES HOOD

A bayonet type detachable hood is provided with the lens. This lens hood helps to prevent flare and ghosted images caused by bright illumination from outside the picture area. Attach the hood and turn clockwise until it stops rotation. (fig.2)

◆ When taking photographs using the built-in flash, it is advisable to remove the lens hood so as to avoid cutting off any of the flash output, which could cause a shadow in the picture.

◆ For cameras with built-in flash, attach the lens hood to the camera body to prevent light leak. (fig.3)

◆ In order to place the lens and hood into the storage case, you must first remove the hood, then replace it on the lens in the reverse position. (fig.3)

BASIC CARE AND STORAGE

◆ Avoid any shocks or exposure to extreme high or low temperatures or humidity.

◆ If you want to focus manually, set the camera to manual focus mode. You can adjust the focus by turning the focus ring.

◆ Please refer to the camera's instruction manual for details on changing the camera's focusing mode.

PRECAUTIONS ELEMENTAIRES ET RANGEMENT

◆ Ne pas exposer l'objectif aux chocs, ni à des températures extrêmes, ou à l'humidité.

◆ Si l'objectif n'est pas utilisé pendant longtemps, choisir un endroit frais, sec et bien ventilé. Ne pas placer l'objectif près de la naphtaline ou des produits anti-mites afin de ne pas déteriorer le revêtement multicouche des lentilles.

◆ Wählen Sie für längere Lagerung einen kühlen, trockenen und möglichst gut belüfteten Ort. Vermeiden Sie die Lagerung in der Nähe von Chemikalien, deren Dämpfe die Vergütung angreifen können.

◆ Do not use thinner, benzine or other organic cleaning agents to remove dirt or finger prints from the lens elements. Clean by using a soft, moistened lens cloth or lens tissue.

◆ This lens is not waterproof. When you use the lens in the rain or near water, keep it from getting wet. It is often impractical to repair the internal mechanism, lens elements and electric components damaged by water.

◆ Sudden temperature changes may cause condensation or fog to appear on the surface of the lens. When entering a warm room from the cold outdoors, it is advisable to keep the lens in the case until the temperature of the lens approaches room temperature.

ONDERHOUD EN OPSLAG

◆ Vermijd vallen of stoten en stel het objectief niet bloot aan extreem hoge of lage temperaturen of hoge vochtigheid.

◆ Indien das Objektiv nicht über einen längeren Zeitraum verwendet wird, dann auf einen trockenen, hellen und gut belüfteten Ort stellen. Um den Bildschaden zu verhindern, darf das Objektiv nicht in der Nähe von chemischen Substanzen stehen, die die Beschichtung angreifen können.

◆ Verwenden Sie zur Entfernung von Schmutz oder Fingerabdrücken auf Glasflächen keinesfalls Verdünner, Benzinkreide oder andere organische Reinigungsmittel, sondern ein sauberes, feuchtes Optik-Reinigungstuch oder Optik-Reinigungspapier.

◆ Dieses Objektiv ist nicht wasserfest. Wenn Sie es im Regen oder in der Nähe von Wasser benutzen, müssen Sie es trocken halten. Reparatur der mechanischen Teile ist schwierig. Es kann nicht repariert werden.

◆ Das Objektiv ist nicht wasserfest. Zorg er bij regen of in de buurt van water voor dat het niet nat wordt. Lenselementen, interne mechanische delen en elektrische Komponenten die door water zijn aangetast, zijn in de meeste gevallen niet tegen reparatie geschikt.

◆ Dieses Objektiv ist nicht wasserfest. Zorg er bei Regen oder in der Nähe von Wasser für, dass es trocken bleibt. Es kann nicht repariert werden.

◆ Diese Temperaturschocks können das Objektiv beschädigen. Wenn Sie es aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder in den warmen Raum bringen.

◆ Wenn Sie das Objektiv aus einem kalten Raum in einen warmen Raum bringen, dann lassen Sie es sich erst erwärmen, bevor Sie es wieder

SIGMA

30mm F1.4 DC DN

C Contemporary 0.1.6

BRUGSANVISNING РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
用户手册 手冊
사용자 설명서

DANSK

Tak fordi De har købt et Sigma objektiv. For at få den maksimale ydeevne og glæde af Deres Sigma objektiv, anbefaler vi, at De læser denne brugervejledning grundigt inden objektivet bruges.

ADVARSEL!!: SIKKERHEDS FORANSTALTNING

◆ Kig aldrig direkte med solen, gennem objektivet. Gør man det er der stor fare for øjenskader, der kan føre til, at man mistrer synet.

◆ Uanset om objektivet er monteret på kameraet eller ikke, bør det aldrig efterlades i sollys uden at objektivdækslet er monteret. Hvis dækset ikke er monteret, kan lyset fra solstråler der passerer objektivet, samles på samme måde som i et brandgård og derved forårsage brandfare.

◆ Objektivbøjlenettet form er meget kompleks. Vær forsigtig når du håndterer den så du ikke forårsager skader.

BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)

① Filterindskrungsgevind ③ Bajonetfætning
② Fokusring ④ Modlysblænde

TIL MICRO FOUR THIRDS MONTERING

Dette objektiv kan anvendes på kameraer med Micro Four Thirds™ objektivmonteringsystem.

◆ Du kan ikke bruge det på kameraer med Four Thirds™ objektivmonteringsystem.

TIL SONY E-MOUNT BAJONET

Objektivet kan anvendes på Sony α kamera-systemets E-fattade kameror (APS-C format).

◆ Fungerer INTE på Sony A-fattning.

◆ Vælg "auto" i kamarainstillingerne under forvrængnings-kompensation i objektiv indstillingsmenuen.

◆ Hvis kameraet ikke har indbygget mulighed for objektiv kompenstation, så er denne funktion ikke tilgængelig med objektivet.

MONTERING PÅ KAMERAHUSET

Dette objektiv vil, ved pænslæring på kamerahuset, automatisk fungere på nojagtigt samme måde som et almindeligt objektiv.

Se venligst vejledningen i kameraets brugsanvisning.

◆ På overfladen af objektivbøjlenettet, er der mange elektroniske kontakter. Vær forsigtig så de ikke beskadiges. Hvis de beskadiges, skal det forårsage funktionsfejl i kameraet.

FOKUSERING

For at arbejde med autofocus, indstil kameraet til autofocus.

Hvis du ønsker at fokuseres manuelt, indstil kameraet til manuel fokus. Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokusringen.

◆ Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokus-funktion vælges.

MODLYSBLÆNDE

Til objektivet medfølger en modlysblænde med bajonetfætning. Modlysblæneden modvirker generelle refleksor, "spøgelsesbilleder", og andre ønskede forstyrrelser ved optagelser i mørk. Ved påmontering, vær da sikker på at modlysblæneden er drejet så den sidder helt fast (fig.2).

◆ Når man tager billeder med den indbyggede blitz, er det tilstrækligt at fjerne modlysblæneden, da denne ølens vil skærme af for blitzens udladning.

◆ For at opbevare objektivet og modlysblæneden i étuet, afmonteres modlysblæneden hvorefter den monteres omvendt. (fig.3)

GRUNDLÆGGENDE VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

◆ Undgå hårdt stød, samt at udsette objektivet for meget høje eller lav temperaturer.

◆ Hvis Du skal opbevare objektivet uden at bruge det i længere tid, vælg da et koligt og tørt sted. For at undgå at ødelægge antifreezebehandlingen på linseoverfladerne, bør det holdes borte fra melkgluger og anden kemisk påvirkning.

◆ Benyt ALDRIG fortynder, benzin eller andre organiske oplosningsmidler, til at fjerne fingeraftryk eller snavs fra linseoverfladerne. Rengør kun ved at bruge en blød objektivklud eller linsepapir.

◆ Dette objektiv er ikke vandtæt. Ved brug i regnvejr, ved vandet og lignende, sårgør du for holde det tørt. Det vil ofte være umuligt at reparere linselementer og elektroniske komponenter der har været forbindelse med vand.

◆ Prudsligere temperaturudsving kan forårsage, at kondens eller dug vil opstå på objektivets overflade. Når det er kaldt udendørs, og man træder ind i et varmt rum anbefales det at beholde objektivet i tasken, indtil objektivets og rummets temperatur nærmer sig hinanden.

規 格

MICRO 4/3 卡口 索尼 E 卡口
等效換算 35mm 焦距 60mm 45mm
視角 39.6° 50.7°鏡頭結構 7 - 9
最細光圈 16

最近對焦距離 0.3m

放大倍率 1:1

鏡頭口徑 52mm

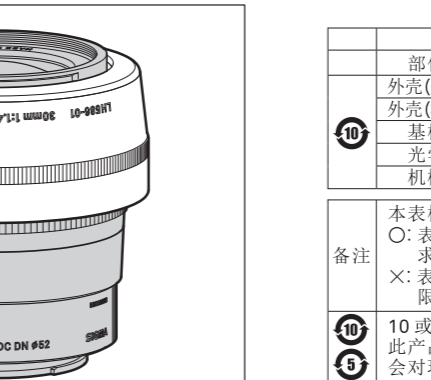
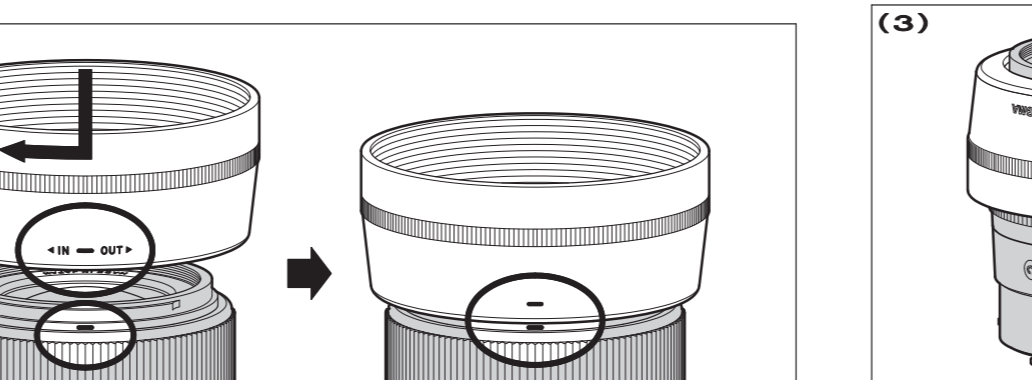
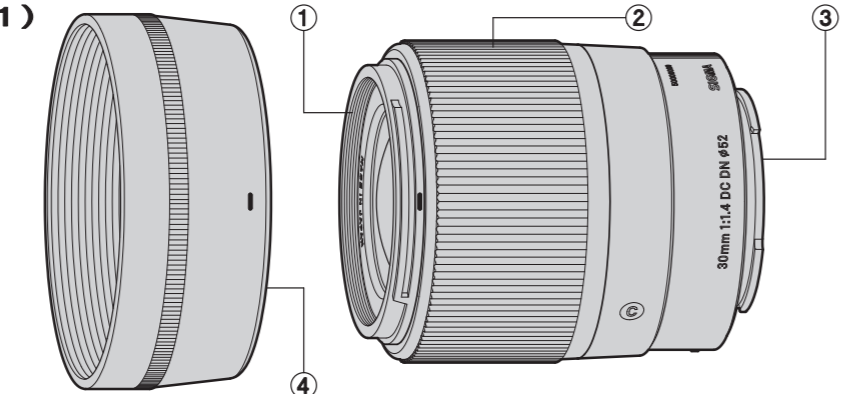
Dimensioner (Diam.×Længde) 64.8 × 72.1mm 64.8 × 73.3mm

Vægt 260g 265g

◆ Denne optik har ikke indbygget OS (Optisk Stabilisering) funktion.

◆ Glasset anvendt i dette objektiv indeholder ikke miljøskadelig

bly og arsen.



部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
外壳(金属部件)	×	○	○	○	○	○
外壳(树脂部件)	○	○	○	○	○	○
基部部件	×	○	○	○	○	○
光学部件	○	○	○	○	○	○
机械部件	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
备注 ○ 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
× 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。
10 此产品含义：此标识是适用于在中国境内销售的电子讯息产品的环保使用期限。
5 此产品使用者只要遵守安全和使用的注意事项，从生产之日起的十年或五年期间不会对环境造成污染，也不会对人身和财产造成重大影响。

ENGLISH
Disposal of Electric and Electronic Equipment in Private Households
Disposal of Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)
This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be collected separately for the recycling of electrical and electronic equipment. If the new products are purchased, this product might be handed over to the distributor or the collection system of waste electrical and electronic equipment eventually. By ensuring that product is disposed of correctly, you help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product or components of this product. If this product is disposed illegally, it might cause a possibility of penalties. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you have purchased the product.

DEUTSCH
Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten aus privaten Haushalten
Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (Anzuwenden in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit entsprechendem Abfall-Sammelsystem)
SIGMA unterstützt den Umweltschutz. Diese Produkt und die enthaltenen Zubehörteile erfüllen die Anforderungen der WEEE-Richtlinie. Bitte bewahren Sie diese Information auf. Dieses Symbol weist auf die richtige Rücknahme elektrischer und elektronischer Geräte in EU-Länder hin. Bitte wieren Sie die Region nicht in die Müllabfuhr. Informieren Sie sich über das in Ihrem Land gültige Rücknahmesystem und nutzen Sie dieses zur Entsorgung. Batterien und Akkus sollten separat entsorgt werden.

FRANÇAIS
Elimination des déchets d'Équipements Électriques et Electroniques ménagers (Applicable dans l'Union Européenne selon les dispositions particulières de chaque Etat membre)
Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité comme déchet ménager. Au contraire il doit être collecté séparément pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. Si de nouveaux produits sont achetés, ce produit peut être remis à un point de collecte agréé des Déchets d'Équipements Électrique et Electroniques en fin de vie. En cas d'achat d'un produit neuf de remplacement, il peut être laissé au point de vente ou remis à un point de collecte agréé. En vous assurant que ce produit sera éliminé correctement, vous aidez à limiter l'impact négatif pour l'environnement et la santé humaine qui résulterait d'un mode d'élimination inapproprié. Le non respect de ces dispositions peut entraîner une amende.

NEDERLANDS
Inzamelen van elektronische apparatuur voor huishoudelijk gebruik
Inzamelen van elektronische apparatuur (van de toepassing in de EU en andere Europese landen met een gescheiden afval systeem)
Dit symbool geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval moet worden behandeld. Inplaats hier van zal het apart worden verzuimd voor herverwerking. Indien u een ander punt van huishoudelijke apparatuur dan de hierboven beschreven doet, moet u dit product direct na de levering bij de leverancier brengen. Indien u dit product op de juiste / voorgeschreven wijze weggegooid wordt in huis, moet u dit product correctweg kunnen wegspoelen.

POORTUGUÊS
Antes de mais, queremos agradecer-lhe a aquisição desta objectiva Sigma. Para obtenção de maior desempenho, para que possa obter a sua visão completa e a satisfação de usar a sua câmara, leia atentamente o manual de instruções da sua câmara e este manual, antes de a utilizar, a fim de conseguir obter os melhores resultados.

AVISO!! PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA
◆ Não olhe diretamente para o sol através da objetiva. Isto pode causar danos graves à sua visão ou até cegueira.
◆ O anel de proteção deve ser colocado sobre a lente. Caso contrário, pode ocorrer danos ao sistema óptico.
◆ Quando a lente é usada com uma câmara, deve ser feita a configuração de diafragma. Caso contrário, pode haver danos ópticos.
◆ O anel de proteção deve ser usado com cuidado para evitar danos.

ОСНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ОБЪЕКТИВА (илл.1)
① Фильтр ② Байонет ③ Капсула ④ Крышка
② Амортизатор ④ Капсула

ДЕСКРИПШІО НОС ПОМІЖНИХ ЕЛЕМЕНТІВ (фіг.1)
① Розетка для фільтра ② Байонет ③ Капсула ④ Кришка

ДЛЯ БАЙОНЕТА MICRO FOUR THIRDS
Этот объектив может использоваться с камерами, имеющими байонет системы Micro Four Thirds™.

МАЙКРО ПОРСЕЛАНД МАРКА
Этот объектив может использоваться с камерами, имеющими байонет системы Micro Four Thirds™.

◆ 4/3(Four Thirds™ System)系列相机并不适用于此镜头。

◆ 请勿使用 4/3 卡口相机。

关于 MICRO 4/3 卡口
① 镜头螺丝 ② 对焦环 ③ 卡口 ④ 遮光罩

MICRO 4/3 接環專用
此鏡頭適用於 MICRO 4/3(Micro Four Thirds™ System)系 列相機。

关于 MICRO 4/3 卡口
① 镜头螺丝 ② 对焦环 ③ 卡口 ④ 遮光罩

マイクロ ポルスルード マウント
このレンズはマイクロ ポルスルード マウントのシステムのレンズを搭載する一眼レフカメラに適しています。

◆ 4/3(Four Thirds™ System)系列相机并不适用于此镜头。

◆ 请勿使用 4/3 卡口相机。

关于 Sony E 卡口
① 镜头螺丝 ② 对焦环 ③ 卡口 ④ 遮光罩

ДЛЯ БАЙОНЕТА SONY E-MOUNT
Этот объектив может использоваться с камерами формата APS-C Sony (Alpha) с байонетом E-мount.

◆ 索尼 A-接環系列相机并不适用于此镜头。

◆ 請在相機設定內的鏡頭補償選單中的失真補償選擇“自動”。

◆ 在卡門上設置時，請勿將鏡頭遮光罩與卡門一起拆卸。

◆ 请勿使用 A 卡口相机。

◆ 将搭载镜头补正功能的相机内的歪曲校正补正设定为“自动”，相关设定方法，请参考相机使用说明书。

◆ 请勿使用 A 卡口相机。

关于 Sony E-接環
① 镜头螺丝 ② 对焦环 ③ 卡口 ④ 遮光罩

◆ 请勿使用 Sony E-接環系列相机。

◆ 在相机设置菜单的镜头补偿菜单中选择“自动”。

◆ 在卡门上设置时，请勿将镜头遮光罩与卡门一起拆卸。

◆ 请勿使用 A 卡口相机。

◆ 请勿使用 Sony E-接環系列相机。

◆ 在相机设置菜单的镜头补偿菜单中选择“自动”。

◆ 在卡门上设置时，请勿将镜头遮光罩与卡门一起拆卸。

◆ 请勿使用 A 卡口相机。

◆ 请勿使用 Sony E-接環系列相机。

◆ 在相机设置菜单的镜头补偿菜单中选择“自动”。

◆ 在卡门上设置时，请勿将镜头遮光罩与卡门一起拆卸。

◆ 请勿使用 A 卡口相机。

◆ 请勿使用 Sony E-接環系列相机。

◆ 在相机设置菜单的镜头补偿菜单中选择“自动”。

◆ 在卡门上设置时，请勿将镜头遮光罩与卡门一起拆卸。

◆ 请勿使用 A 卡口相机。

◆ 请勿使用 Sony E-接環系列相机。

◆ 在相机设置菜单的镜头补偿菜单中选择“自动”。

◆ 在卡门上设置时，请勿将镜头遮光罩与卡门一起拆卸。