

## MOUNT ADAPTER

コンタックス/ヤシカ用、キヤノンFD用

## 取扱説明書

この度は、ケンコー「マウントアダプター」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
ご使用にあたってはこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いいただきますようお願いいたします。

※ご使用の前には必ず「安全上のご注意」をお読みください。

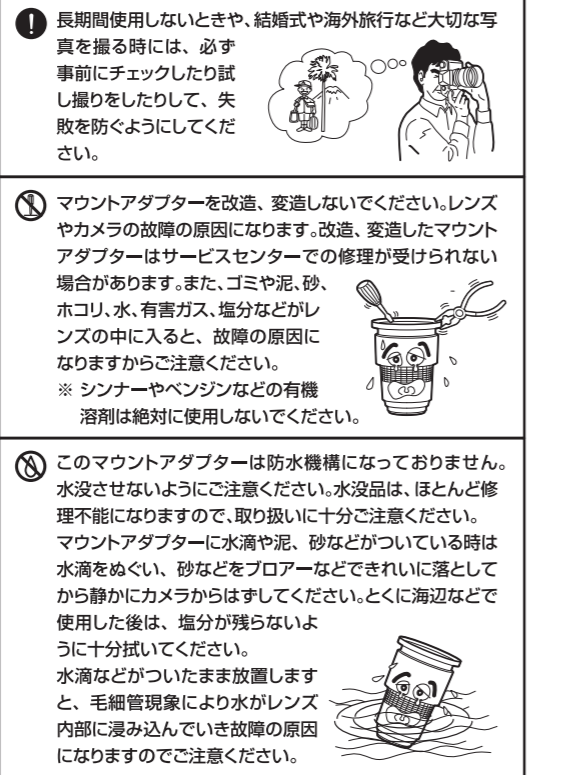
## 株式会社 ケンコー・トキナー

〒164-8616 東京都中野区中野5-68-10 KT 中野ビル 受付時間：9：15～17：30  
TEL 0120-775-818 (土曜日・日曜日・年末年始・夏期休業等を除く)  
携帯/PHS/IPhone 03-6840-3389(有料) http://www.kenko-tokina.co.jp/

**ケンコー・トキナーグループの写真投稿サイト**  
**PicTavern** ▼まずはサイトにアクセス！  
http://www.pictavern.com/ たまに会員登録です！

## △ 注意

この指示に従わないで誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性があります。また、物的損害が発生する可能性があります。



## 取り付け準備

- デジタルカメラの電源をOFFにしてください。
- 取り付けの際は、ゆっくりていねいに回してください。

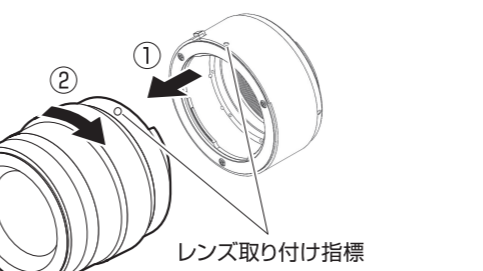
## 1. レンズにマウントアダプターを取り付ける

※レンズとマウントアダプターの着脱は、必ず両手で行ってください。

## ●コンタックス/ヤシカ用

マウントアダプターのレンズ取り付け指標とレンズのレンズ取り付け指標を合わせて、レンズを矢印方向に「カチッ」と音がするまで回します。

※装着時の回転方向はアダプターに対し時計回りです。



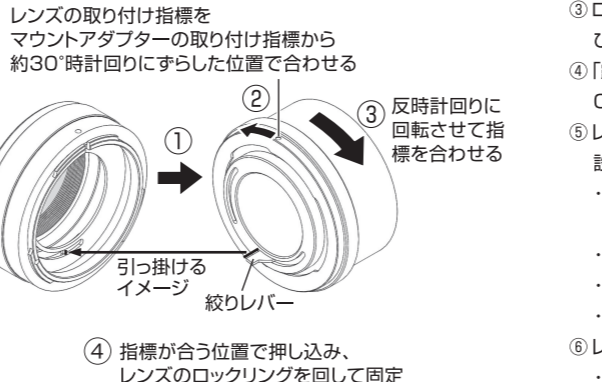
## ●キヤノンFD用

マウントアダプターのレンズ取り付け指標に対しレンズの取り付け指標が時計回りに約30°ずらして合わせてから、反時計回りに回転させて指標を合わせます。

(絞りレバーの位置調整を行う工程です。下記図参照)  
指標が合う位置で押し込み、レンズのロックリングを回して固定します。

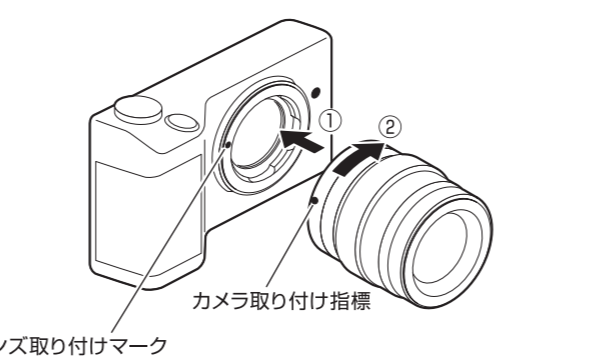
※旧FDレンズの様な絞りレバーがロックできる場合は位置調整は不要です。

絞りレバーをロックし、そのまま装着してください。



## 2. カメラに取り付ける

マウントアダプターのカメラ取り付け指標を、デジタルカメラのレンズ取り付けマークに合わせて、矢印の方向に「カチッ」と音がするまで回します。



## 3. カメラボディの設定

デジタルカメラの設定を行います。カメラの電源をONにしてください。

その他製品の詳しい操作方法は、お使いのデジタルカメラ付属取扱説明書、ハンドブックをご覧ください。

ご注意：カメラの設定が出荷時初期設定の状態での設定方法をご説明しますので、お客様がお持ちのカメラ設定状態によっては、違う場合がございます。

## ●キヤノン EOS M

- ①液晶画面左上の「撮影モード」をタッチします。
- ②撮影モード [AVまたはM] を選択します。
- ③本体「MENU」ボタンを押します。
- ④電子ダイヤルで一番右側の【★】マークに合わせ「SET」を押します。
- ⑤【レンズなしリリーズ】を選択し、「SET」を押します。
- ⑥「C.FnIV:操作・その他の項目 レンズなしリリーズ」[1:する]を選択し、「SET」を押します。

⑦レンズの絞りリングで絞りを設定します。  
(Mモード)を設定している場合は、シャッタースピードも設定してください)

- ・測光は絞り込み測光(絞り込んだ状態での測光)になります。
- ・デジタルカメラには設定された絞り値は表示されません。
- ・画像データにレンズ焦点距離、絞り値は記録されません。
- ・デジタルカメラ側で、絞り値の設定はできません。

⑧レンズのフォーカスリングでピントを合わせて撮影します。

- ・ピント合わせ時、液晶画面右下の拡大を選択すると、ピントが合わせやすくなります。
- ・オートフォーカスは働きません。

※使用するレンズの焦点距離は、およそ1.5倍換算になります。  
⇒(50mmレンズを使用した場合、75mmレンズ相当になります)

## ●ニコン Nikon 1

- ①カメラ背面モードダイヤルを「静止画(緑のカメラマーク)」に合わせます。
- ②本体「MENU」ボタンを押します。
- ③ロータリーマルチセレクターの下を押して「撮影メニュー」を選び、右を押します。

④「露出モード」に合わせて、右を押し、[M マニュアル] を選びOKを押します。

⑤レンズの絞りリングで絞りを設定します。シャッタースピードも設定してください。

- ・正確な測光ができませんので、撮影結果を見て、お客様で調整してください。
- ・デジタルカメラには設定された絞り値は表示されません。

・画像データにレンズ焦点距離、絞り値は記録されません。

- ・デジタルカメラ側で、絞り値の設定はできません。

⑥レンズのフォーカスリングでピントを合わせて撮影します。

- ・マウントアダプター使用時は、カメラ仕様上、MF拡大表示をご利用になれません。
- ・オートフォーカスは働きません。

※使用するレンズの焦点距離は、およそ2.7倍換算になります。  
⇒(50mmレンズを使用した場合、135mmレンズ相当になります)

## ●フジフィルム Xマウント

- ①撮影モード [AまたはM] を選択します。
- ②カメラ背面にある「MENU/OK」ボタンを押します。
- ③撮影メニュー内の「レンズなしリリーズ」を[ON]にします。

④レンズの絞りリングで絞りを設定します。(Mモード)はシャッタースピードも設定してください)

- ・正確な測光ができませんので、撮影結果を見て、お客様で調整してください。
- ・デジタルカメラには設定された絞り値は表示されません。

・画像データにレンズ焦点距離、絞り値は記録されません。

- ・デジタルカメラ側で、絞り値の設定はできません。

⑤レンズのフォーカスリングでピントを合わせて撮影します。

- ・フォーカスマードをマニュアルに設定していただくと、フォーカスチェックがおこなえ、ピントを合わせやすくなります。  
(設定方法はお使いのデジタルカメラ付属取扱説明書をお読みください)
- ・オートフォーカスは働きません。

※本製品では「焦点距離設定」並びに「歪曲収差補正」は設定できません。

※画像データにレンズの情報は記録されません。

※使用するレンズの焦点距離は、およそ1.5倍換算になります。  
⇒(50mmレンズを使用した場合、75mmレンズ相当になります)

## ●ソニー Eマウント

①撮影モード [AまたはM] を選択します。

②カメラ背面にある「MENU」ボタンを押します。

③コントロールホイールで「セットアップ」に合わせて中央のボタンを押します。

④【レンズなし時のレリーズ】を【許可する】にします。

⑤レンズの絞りリングで絞りを設定します。(Mモードの場合)はシャッタースピードも設定してください)

- ・正確な測光ができませんので、撮影結果を見て、お客様で調整してください。
- ・デジタルカメラには設定された絞り値は表示されません。

・デジタルカメラ側で、絞り値の設定はできません。

⑥レンズのフォーカスリングでピントを合わせて撮影します。

- ・ピント合わせ時、[MFアシスト]を選択すると、ピントが合わせやすくなります。
- ・オートフォーカスは働きません。

※使用するレンズの焦点距離は、およそ1.5倍換算になります。

⇒(50mmレンズを使用した場合、75mmレンズ相当になります)

## 取り外し準備

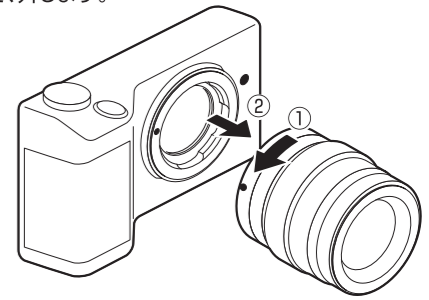
■デジタルカメラの電源をOFFしてください。

■取り外しの際は、ゆっくりていねいに回してください。

## 4. カメラから取り外す

※レンズとマウントアダプターの着脱は、必ず両手で行ってください。

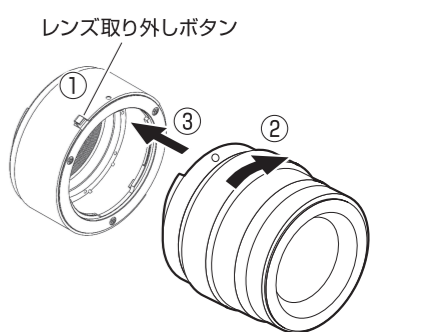
デジタルカメラのレンズ取り外しボタンを押しながら、マウントアダプターを装着したレンズを矢印方向に止まるまで回して、外します。



## 5. マウントアダプターからレンズを外す

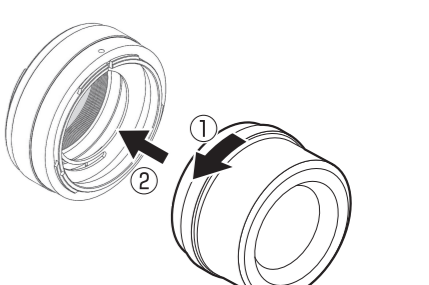
## ●コンタックス/ヤシカ用

マウントアダプターの取り外しボタンを押しながら、レンズを矢印方向に止まるまで回して外します。



## ●キヤノンFD用

位置調整等は不要です。  
レンズのロックリングを回して外します。



## 6. ご使用上のお願い

- お使いのレンズによっては、実際にピントが合う距離とレンズ距離表示が異なる場合があります。
- コンタックス/ヤシカマウント、キヤノンFDマウント以外のレンズを無理に装着すると破損の恐れがあります。ご使用にならないでください。
- 他マウントアダプターとの連結で使用した場合、カメラ・レンズ・アダプター・アクセサリー等の破損、故障に対する保証はしておりません。
- レンズの交換は、ごみやほこりの少ないところで行ってください。
- 砂やほこりの多い場所での使用は、故障の原因になりますので、避けてください。
- 落下、強い衝撃には、十分注意してください。
- お手入れは、乾いた清潔な布で軽くふいてください。
- ベンジン、シンナー、アルコール、台所用洗剤等の溶剤使用は、お止めください。
- 汚れがひどい場合は、水にひたした布をよく絞ってから、汚れをふき取り、その後乾いた布でふいてください。
- お使いのデジタルカメラ付属取扱説明書を必ずお読みください。

**Kenko**

# MOUNT ADAPTER

For Contax/Yashica, Canon FD  
Instruction Manual

Thank you for purchasing this Kenko Mount adapter.

Read this instruction manual carefully before use and be sure to use the mount adapter correctly.

Note: Be sure to read the "Safety Precautions" before use.

**Kenko Tokina Co., Ltd.**

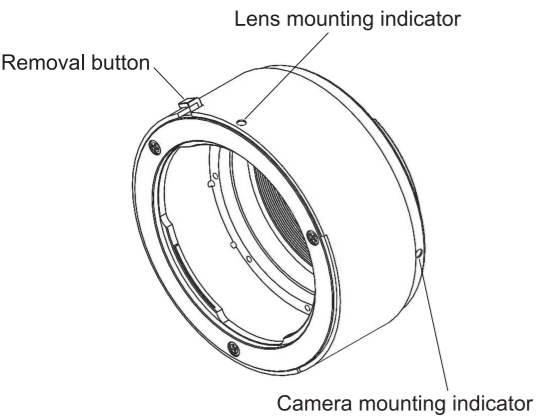


<http://www.kenkoglobal.com/>

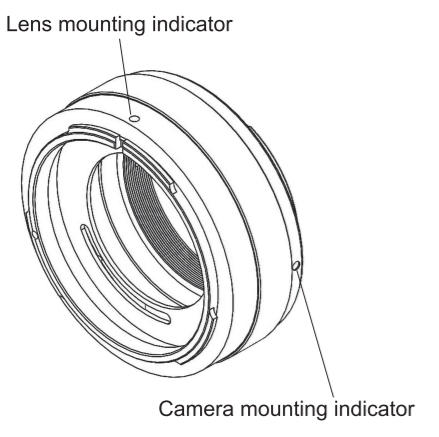
KT Nakano Building  
5-68-10, Nakano, Nakano-ku, Tokyo 164-8616, Japan

## Part names

### ● For Contax/Yashica lenses



### ● For Canon FD lenses



## Preparation for mounting

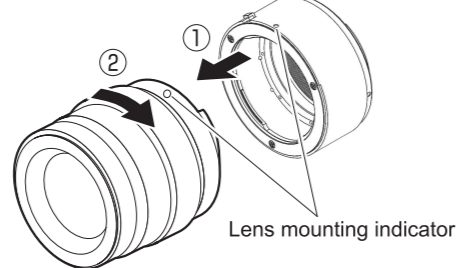
- Turn off the digital camera power.
- When mounting the mount adapter, rotate it slowly and gently.

### 1. Mounting mount adapter to lens

Note: Always use both hands when mounting/dismounting the lens and mount adaptor.

#### ● For Contax/Yashica lenses

Align the lens mounting indicator on the mount adapter to the lens mounting indicator on the lens, and rotate the lens in the direction of the arrow until it clicks.

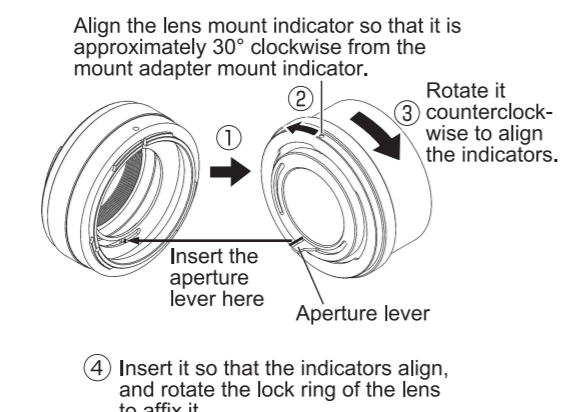


#### ● For Canon FD lenses

Position the mount indicator of the lens about 30° clockwise from the lens mount indicator on the mount adapter, and then rotate it counterclockwise to align the indicators. (This is the process for adjusting the position of the aperture lever. See the following figure.) Insert it so that the indicators align, and rotate the lock ring of the lens to affix it.

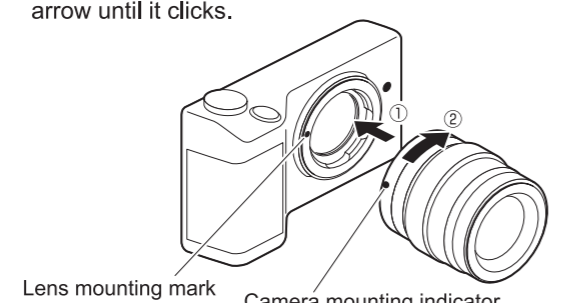
\* Position alignment is not necessary when the aperture lever can be locked as with some older FD lenses.

Lock the aperture lever and mount it as is.



### 2. Mounting to camera

Align the camera mounting indicator on the mount adapter to the lens mounting mark on the digital camera, then rotate the mount adapter with the lens attached in the direction of the arrow until it clicks.



## 3. Setting up camera body

Setting up the digital camera. Turn the digital camera power on.

For details about product operations not indicated here, see the instruction manual or handbook supplied with your camera.

Note: These setup procedures are for cameras using the factory default settings, and therefore may differ depending on your specific camera settings.

### Canon EOS M

- 1 Touch [Shooting mode] at the top left of the LCD screen.
- 2 Select the [Av] or [M] shooting mode.
- 3 Press the [MENU] button on the camera.
- 4 Use the electronic dial to align to the rightmost [★] mark and press [SET].

- 5 Select [Release shutter w/o lens] and press [SET].
- 6 Select [C.Fn IV: Operation/Others - Release shutter w/o lens] -> [1: Enable] and press [SET].

- 7 Use the aperture ring on the lens to set the aperture. (When [M] mode is set, also set the shutter speed.)

- The camera switches to stop-down metering (metering with the aperture stopped down).
- The set aperture value is not displayed on the digital camera.

- The lens focal length or the aperture value is not recorded in the image data.
- The aperture value cannot be set on the camera.

- 8 Use the focus ring on the lens to adjust the focus and shoot.

- Select [Magnified view] at the bottom right of the LCD screen when adjusting the focus to make focusing easier.
- Auto focus cannot be used.

Note: The focal length used for the lens is equivalent to approximately 1.6x of the actual lens.

=> (When a 50mm lens is used, the focal length is equivalent to that of a 80mm lens.)

### Nikon Nikon 1

- 1 Align the mode dial on the back of the camera to [Still image (green camera mark)].
- 2 Press the [MENU] button on the camera.

- 3 Press the down button of the rotary multi selector to select [Shooting menu] and press the right button.
- 4 Align to and press [Exposure mode], press the right button, select [M manual], and press [OK].

- 5 Use the aperture ring on the lens to set the aperture. Also set the shutter speed.

- Metering cannot be performed accurately. Therefore, adjust the aperture while checking the shooting results.

- The set aperture value is not displayed on the digital camera.

- The lens focal length or the aperture value is not recorded in the image data.

- The aperture value cannot be set on the camera.

- 6 Use the focus ring on the lens to adjust the focus and shoot.

- When the mount adapter is being used, MF magnification display is not available due to the specifications of the camera.

- Auto focus cannot be used.

Note: The focal length used for the lens is equivalent to approximately 2.7x of the actual lens.

=> (When a 50mm lens is used, the focal length is equivalent to that of a 135mm lens.)

## Sony E-mount

- 1 Select the [A] or [M] shooting mode.
- 2 Press the [MENU] button on the back of the camera.
- 3 Use the control wheel to align to [Setup] and press the center button.
- 4 Set [Release w/o Lens] to [Enable].

- 5 Use the aperture ring on the lens to set the aperture. (When [M] is set, also set the shutter speed.)

- Metering cannot be performed accurately. Therefore, adjust the aperture while checking the shooting results.

- The set aperture value is not displayed on the digital camera.

- The aperture value cannot be set on the camera.

- 6 Use the focus ring on the lens to adjust the focus and shoot.

- Select [MF Assist] when adjusting the focus to make focusing easier.

- Auto focus cannot be used. (For details on this setting, see the instruction manual supplied with your digital camera.)

Note: The focal length used for the lens is equivalent to approximately 1.5x of the actual lens.

=> (When a 50mm lens is used, the focal length is equivalent to that of a 75 mm lens.)

5) Use the focus ring on the lens to adjust the focus and shoot.

- If the Focus mode is set to manual mode, the focus check can be used, which makes it easier to adjust the focus. (For details on this setting, see the instruction manual supplied with your digital camera.)
- Auto focus cannot be used.

Note: Neither [FOCAL LENGTH SETTING] nor [DISTORTION CORRECTION] can be used.

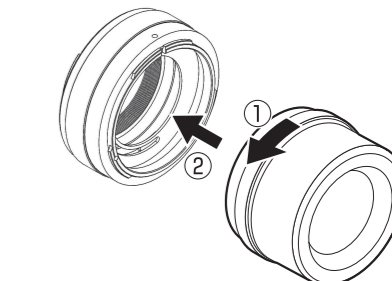
Note: No lens information is recorded in the image data.

Note: The focal length used for the lens is equivalent to approximately 1.5x of the actual lens.

=> (When a 50mm lens is used, the focal length is equivalent to that of a 75 mm lens.)

## ● For Canon FD lenses

Position alignment is not necessary. Rotate the lock ring in the direction of the arrow and then dismount it.



## 6. Handling Guidelines

- Before use, be sure to use the check gauge to check if the lens can be mounted.
- The actual focal length may differ from the displayed lens focal length depending on the lens being used.
- Do not use lenses other than the Contax/Yashica, Canon FD lens. Forcibly mounting a different type of lens may damage components.
- No warranty will be provided for any breakage or malfunction in the camera, lens, adapter or other accessories, etc. if an other mount adapter is used together with this mount adapter.
- Replace the lens in a location where there is little dirt or dust.
- Avoid using the mount adapter in a location where there is a lot of dirt or dust. Doing so may cause a malfunction.
- Be very careful not to drop or subject strong impacts to the mount adapter.
- To clean the mount adapter, gently wipe it with a clean dry cloth.
- Do not use solvents such as benzine, thinner, alcohol, and kitchen detergent.
- If the mount adapter is particularly dirty, soak a cloth in water, thoroughly wring out the cloth, wipe of the dirt and then immediately wipe dry with a dry cloth.
- Be sure to read the instruction manual supplied with your digital camera.

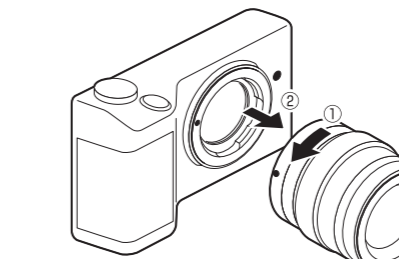
## Preparation for dismounting

- Turn off the digital camera power.
- When dismounting the mount adapter, rotate it slowly and gently.

## 4. Dismounting from camera

Note: Always use both hands when mounting/dismounting the lens and mount adaptor.

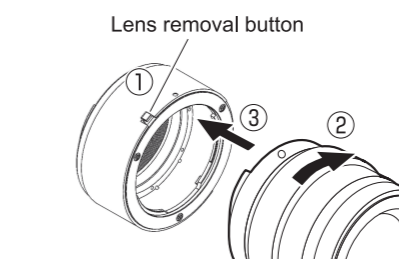
While pressing and holding the lens removal button on the digital camera, rotate the lens with the mount adapter attached in the direction of the arrow until it stops, and then dismount it.



## 5. Dismounting lens from mount adapter

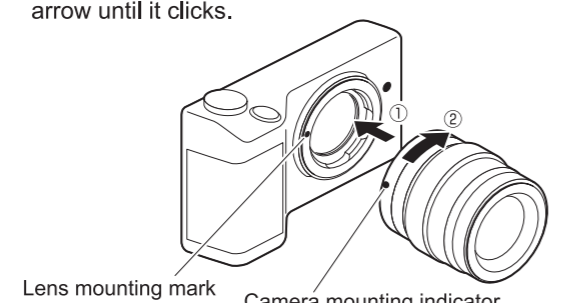
### ● For Contax/Yashica lenses

While pressing and holding the removal button on the mount adapter in the direction of the arrow, rotate the lens in the direction of the arrow until it stops and then dismount it.



### 2. Mounting to camera

Align the camera mounting indicator on the mount adapter to the lens mounting mark on the digital camera, then rotate the mount adapter with the lens attached in the direction of the arrow until it clicks.



Align the camera mounting indicator on the mount adapter to the lens mounting mark on the digital camera, then rotate the mount adapter with the lens attached in the direction of the arrow until it clicks.

Note: The focal length used for the lens is equivalent to approximately 2.7x of the actual lens.

=> (When a 50mm lens is used, the focal length is equivalent to that of a 135mm lens.)

## Fuji X-mount

- 1 Select the shooting mode, either [A] or [M].
- 2 Press the [MENU/OK] button on the back of the camera.
- 3 Select [ON] for [SHOOT WITHOUT LENS] in the Shooting menu.
- 4 Use the aperture ring on the lens to set the aperture. (When [M] mode is set, also set the shutter speed.)
- Metering cannot be performed accurately. Therefore, adjust the aperture while checking the shooting results.
- The set aperture value is not displayed on the digital camera.
- The aperture value cannot be set on the digital camera.