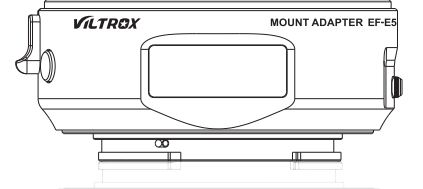


**VILTROX® 唯卓仕**

## EF-E5 自动对焦转接环

使用说明书



感谢您使用唯卓仕转接环！

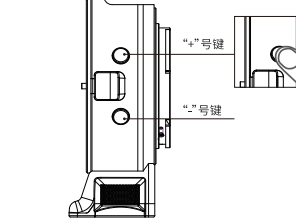
\* 在把唯卓仕转接环安装到您的相机上前，请仔细阅读本说明书，以便能够了解和使用转接环的全部功能。

**产品功能**

唯卓仕镜头转接环EF-E5的设计可将佳能EF/EF-S系列镜头与索尼E卡口系列兼容的可换镜头数码相机搭配使用，自动对焦，支持原生和相位对焦模式开关，兼容索尼全画幅A7,A9,A6000以上相机，可通过USB接口进行固件升级。

**产品功能**

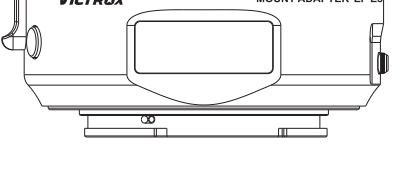
- OLED显示屏，可显示焦距，光圈，转接环模式以及手动光圈模式。
- 可直接切换转接环模式。
- 支持双模式：原生模式（C），相位模式为（P）。
- 手动光圈模式，用户可通过长按“+”按键一秒进入该模式，“-”调节光圈数值，再次长按“-”按键一秒退出该模式。
- 长按“-”一秒，进入物距显示模式，两个模式之间，可以直接通过长按“+”进行相互切换。



**VILTROX®**

## EF-E5 Auto Focus Adapter

User Manual



Thank you for choosing Viltrox mount adapter !

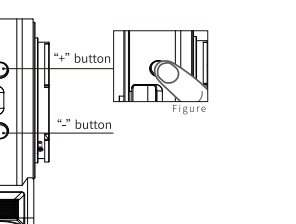
\* Before setting the Viltrox mount adapter on your camera, please read this manual carefully for your proper or better use of the adapter.

**Function**

The Viltrox lens adapter EF-E5 is designed for Canon EF/EF-S series lenses to Sony E-mount series mirrorless cameras. Auto Focus. Supports native and phase focus mode switches, is compatible with Sony cameras with full-frame cameras A7, A9, A6000 and above, and achieves firmware upgrades through the USB port.

**Functions**

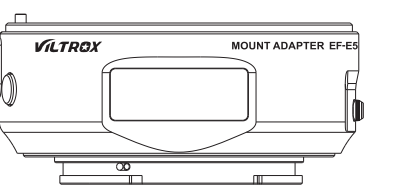
- The OLED display may display focal length, aperture, adapter mode and manual aperture mode.
- 2.可直接切换转接环模式。
- 3.该产品支持双模式，即原生模式（C），相位模式（P）。
- 4.手动光圈模式，用户可通过长按“+”按键一秒进入该模式，“-”调节光圈数值，再次长按“-”按键一秒退出该模式。
- 5.长按“-”一秒，进入物距显示模式，两个模式之间，可以直接通过长按“+”进行相互切换。



**VILTROX®**

## EF-E5 オートフォーカスアダプタリング

取扱説明書



Viltroxアダプタリングをご購入いただき、ありがとうございます！

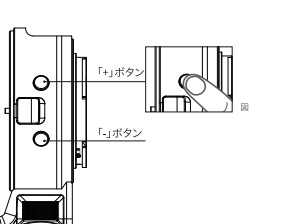
Viltroxアダプタリングをカメラに取り付ける前に、アダプタリングの全機能を理解して使用できるように、この説明書をよくお読みください。

**製品機能**

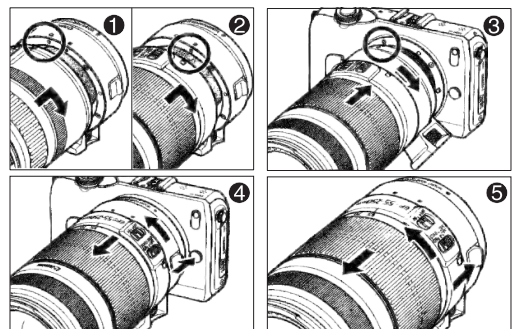
VitrosレンズアダプターEF-E5のデザインは、Canon EF / EF-SシリーズレンズをソニーEマウントシリーズと互換性のある交換レンズデジタルカメラ、オートフォーカス、ソニーのフルフレームA7、A9、A6000と互換性のあるネイティブおよびフェーズフォーカスマodusスイッチをサポート上記のカメラのファームウェアは、USBインターフェースを介してアップグレードできます。

**製品の機能**

- OLEDディスプレイ、焦点距離、絞り、アダプタリングモードおよび手動絞りモードを表示することができます。
- アダプタリングモードを直接切り替えることができます。
- ユアーモードをサポート：ネイティモード（C）、フォーカスマodus（P）。
4. 手動絞りモード：ユーザーは「+」ボタンを1秒間押すことでこのモードに入り、「+」「-」で絞り値を調整し、もう一回「+」ボタンを1秒間押すことでこのモードを終了することができます。
5. 「-」を1秒間長押しすると、物体距離表示モードに入ります。2つのモード間で、1Sを長押しすると、2つのモードを直接切り替えることができます。



**安装转接环**



**拆卸产品**

- 关闭相机电源，然后将仍安装着EF镜头的转接环从相机取下。按住相机的镜头释放按钮，同时以逆时针方向转动转接环，在转接环停止转动时将其取下。(④)
- 将EF镜头从转接环取下。按下转接环上的镜头释放杆，同时以逆时针方向转动EF镜头(⑤)，在EF镜头停止转动时将其取下。

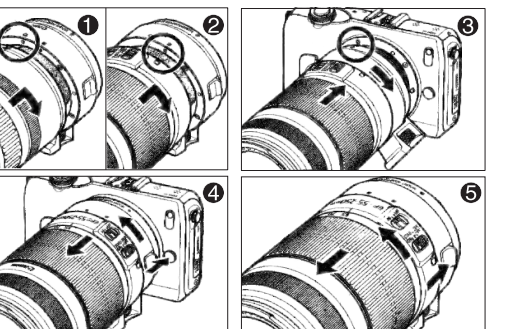
**固件升级**

- 使用USB线将接环连接到电脑。
- 新硬盘“Adapter EF”会在电脑中出现。
- 从www.viltrox.com下载最新固件。
- 将文件解压，并把EF-E5 Bin文件复制到“Adapter EF”内。
- 将转接环从电脑分离，固件更新完成。

**安装产品**

- 将EF镜头安装到EF转接环上的安装槽  
将EF镜头上的安装标记(红色圆圈)对准转接环上的相同标记后，以顺时针方向转动EF镜头直到听到喀一声为止(①)。将EF-S镜头安装到转接环时，请对准EF-S安装标记(白色方块)将镜头插入转接环，然后以顺时针方向转动(②)。
- 将转接环安装到相机  
将转接环上的安装标记(白色圆圈)对准相机上的相同标记，将转接环装入相机，然后以逆时针方向转动转接环，听到喀一声为止(③)。

**Mounting and Detaching the Adapter**



**Disassemble Products**

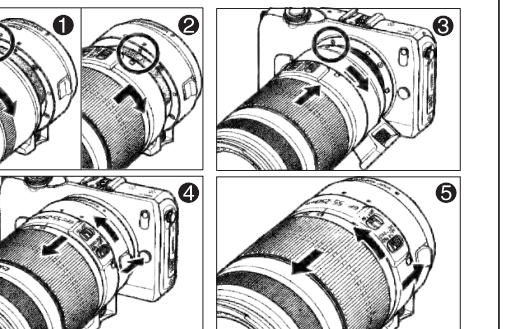
- Turn the camera OFF, and detach the adapter from the camera while the EF lens is still attached to it.  
Turn the adapter counter-clockwise to the end while pushing the camera lens release button. (fig. ④) then detach the adapter from camera.
- Detach the EF lens from the adapter.  
Turn the EF lens counter-clockwise to the end while pushing the lens release lever on the adapter (fig. ⑤), then detach the lens from the adapter.

**Method of firmware upgrading:**

Attention: Do not attach camera or lens when update adapter firmware.  
Update procedure:

- Connect adapter to computer with USB cable.
- A new drive “Adapter EF” will appear in your computer.
- Download latest firmware from www.viltrox.com.
- Unzip and copy the \*.vtx file to “Adapter EF”.
- Disconnect the adapter from computer and firmware update complete.

**アダプタリングの取り付け**



**製品の取り付け**

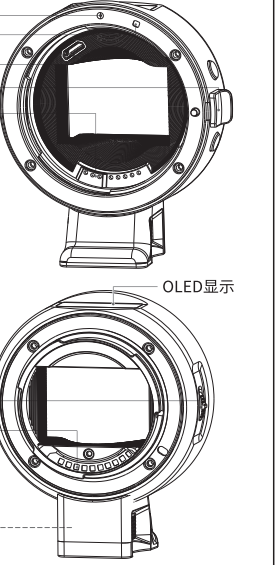
- EFアダプタリングの取り付け溝にEFレンズを取り付ける。  
Eレンズのマウントマーク(赤い丸)をアダプタリングの同じマークに合わせて、EFレンズを時計回りにカチッとなるまで回します(①)。EF-Sレンズをアダプタリングに取り付けるときは、EF-Sマウントマーク(白い四角)に合わせて、レンズをアダプタリングに差し込んで、時計回りに回します(②)。
- アダプタレンズをカメラに取り付ける  
アダプタレンズのマウントマーク(白い丸)をカメラの同じマークに合わせて、アダプタリングをカメラに入れて、カチッとなるまで反時計回りに回します。

**ファームウェアのアップグレード**

- USBケーブルを使用して、アダプタリングをコンピュータに接続します。
- 新しいハードディスク“Adapter EF”がコンピュータに現れます。
- www.viltrox.comから最新ファームウェアをダウンロードします。
- ファイルを解凍し、EF-E5 Binファイルを“Adapter EF”にコピーします。
- アダプタリングをコンピュータから取り外し、ファームウェアの更新を完了します。

**产品名称**

EF镜头安装标记  
EF-S镜头安装标记  
USB升级接口  
镜头释放杆  
触点(镜头端)  
  
三脚架座螺丝  
三脚架座旋钮  
三脚架槽  
  
相机安装标记  
对焦模式开关(C和P)  
触点(相机端)  
三脚架座槽



**注意事项**

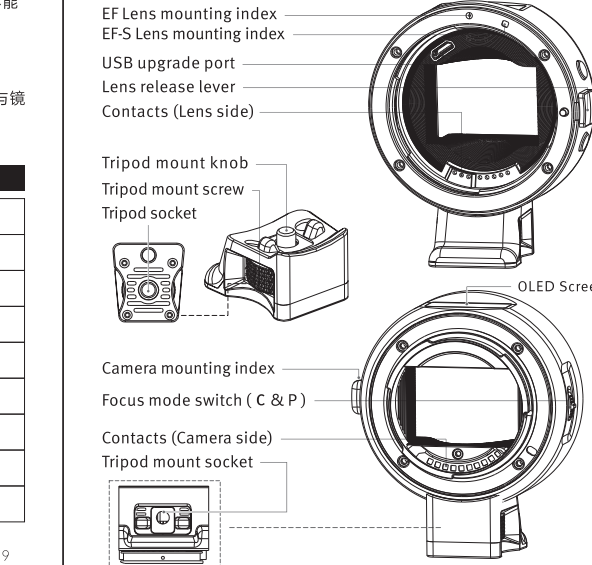
- 安装卡口转接环至镜头，将设置从MF模式转换到AF模式后，如果不能自动对焦，请重启相机。
- 将次转接环连接至镜头并不会影响镜头的性能。
- 请使用镜头上的开关来设置镜头的功能，如果相机菜单中的设置与镜头上的设置不同，则以镜头上的设置为准。

**产品规格**

兼容镜头	佳能EF/EF-S系列镜头
兼容相机	索尼E卡口系列相机
对焦模式	自动对焦
三脚架槽	CU1/4" x1 (可拆)
固件升级	USB升级接口
外观尺寸	83x72x36.5mm
重量	约158克 (不含盖子)
前盖	相机盖
后盖	镜头防尘盖

深圳市爵影科技有限公司 www.viltrox.com 执行标准: Q/JYKJ001-2019  
深圳市龙华新区大浪街道下岭排村宝坤科技工业园4栋2楼

**Name of each part**



**Attentions**

- After mounting the adapter on the lens and setting the MF mode to AF mode, if autofocus still doesn't work, please restart the camera.
- The lens performance won't be affected with the adapter mounted.
- Please use the switch on the lens to set the lens function.  
If the settings in camera menu differ from those on the lens, settings on the lens shall prevail.

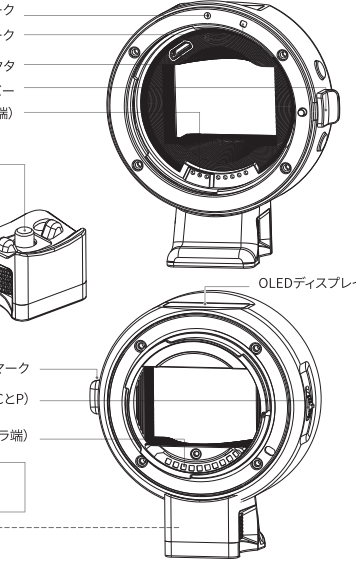
**Specifications**

Compatible lenses	Canon EF / EF-S series lenses
Compatible cameras	Sony E-mount series cameras
Focus mode	Auto focus
Tripod Socket	Cu1/4" x 1
Firmware upgrade	USB upgrade port
Dimension	83 x 72 x 36.5 MM
Weight	Approx. 158 g
Front cap	Camera cover
Rear cap	Lens dust cap

Executive standard: GB/T 9917.2-2008  
Shenzhen Jueying Technology Co., Ltd. www.viltrox.com  
2/F, Blk 4, Baokun Science and Technology Industrial Park, Xialingpai, Dalang Str., Longhua, Shenzhen, China

**製品名称**

EFレンズマウントマーク  
EF-Sレンズマウントマーク  
USBアップグレードコネクタ  
レンズリリースレバー  
接点(レンズ端)  
  
三脚座ねじ  
三脚座溝  
  
カメラマウントマーク  
フォーカスマodusスイッチ(CとP)  
接点(カメラ端)  
三脚座溝



**注意事项:**

- アダプタリングをレンズに装着し、MFモードからAFモードに切り替えた後、オートフォーカスができない場合は、カメラを再起動してください。
- セカンドアダプタリングをレンズに接続しても、レンズの性能に影響を及ぼしません。
- レンズのスイッチを使用してレンズの機能を設定してください。カメラメニューの設定とレンズの設定が異なる場合は、レンズの設定に基づいています。

**製品仕様**

使用可能のカメラ	キヤノンEF/EF-Sシリアルのレンズ
使用可能のカメラ	ソニーEポートシリーズカメラ
フォーカスマodus	オートフォーカス
三脚座溝	CU1/4" x1 (取り外し可能)
ファームウェアアップグレード	USBアップグレードポート
寸法:	83 x 72 x 36.5mm
重量	約158g(カバーが含まれない)
フロントカバー	カメラのカバー
バックカバー	レンズ防塵カバー

執行基準:Q/JYKJ001-2019  
深セン市爵影科技有限公司 www.viltrox.com  
深セン市龙华区大浪街道下岭排村宝坤科技工业园4栋2楼

