

フォーカシングスクリーン [FSと略す] の交換方法

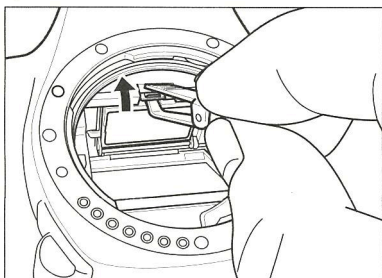
FSはプラスチック製です。キズを付けないよう、ていねいに取り扱ってください。

- 不用意にシャッターが切れないよう、カメラの電源スイッチをOFFにしてから、FSの交換を行ってください。

CHANGING THE FOCUSING SCREEN

Make sure the camera's main switch is turned off before changing the Focusing screen to prevent the shutter from being released inadvertently. The Focusing screens are made of plastic. Handle them with care when changing them.

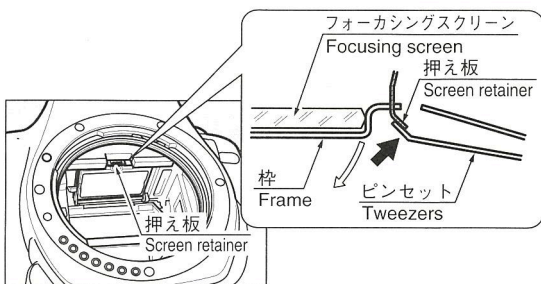
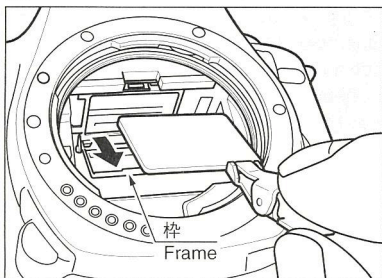
1



1. 専用ピンセットの先端部分で「押え板」を手前上方向（下図参照）に持ち上げると、FSが枠ごと下がります。

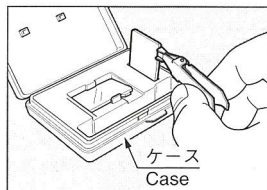
Press the Screen retainer upward with the end of the tweezers supplied with the Focusing screen as shown in the illustration below until the screen moves down together with its Frame.

2

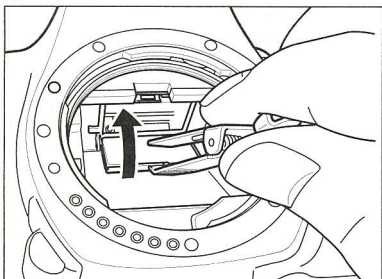


2. 枠の上にあるFSのつまみをピンセットではさんで取り出し、ケースの溝に立てます。

Take out the Focusing screen on the Frame by holding its protruding section with the tweezers, and set it upright in the case groove to avoid scratches.



3

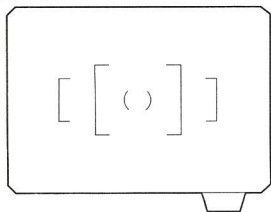


3. 交換するFSをピンセットで枠にのせ、図のように押し上げると「カチッ」と音がして固定されます。

Place the other Focusing screen in the Frame with the tweezers, and then push it upward until it locks in position.

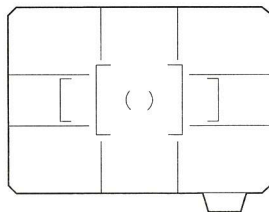
交換フォーカシングスクリーンの種類
Available Focusing screens:

LF-60



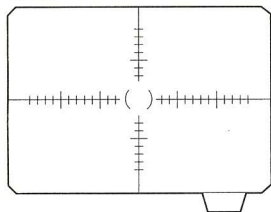
AFフレームマット 標準品
AF Framed Matte

LL-60



AF分割マット
AF Divided Matte

LI-60



AFスケールマット
AF Scaled Matte

使用上の注意

フォーカシングスクリーンには手をふれないでください。フォーカシングスクリーンはプラスチック製ですから、清掃はブロワーでごみを吹き払うだけにしてください。こするとキズがつく恐れがあります。フォーカシングスクリーンをつまむときは、付属のピンセットでフォーカシングスクリーンのつまみの部分をはさんでください。

Precautions for Use

Never touch the Focusing screen with your fingers. To clean it only use a blower to remove the dust because it is made of plastic and you may scratch it if you wipe it with the cloth. When you handle the screen, hold its protruding section using the tweezers supplied with the screen.



for your
precious moments

ペンタックス株式会社

〒174-8639 東京都板橋区前野町2-36-9

ペンタックス販売株式会社

〒100-0014 東京都千代田区永田町1-11-1

☆仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。
Specifications and external dimensions are subject to change without notice.
☆この使用説明書には再生紙を使用しています。
This operating manual is printed on recycled paper.