

J EOS-1D Mark III ファームウェア Ver. 1.2.* の新機能について EOS-1Ds Mark III ファームウェア Ver. 1.1.* の新機能について

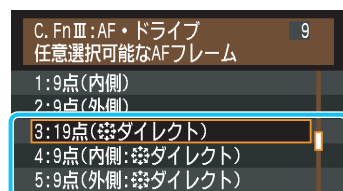
上記バージョン以降のファームウェアでは、以下の改善を図っています。
製品に付属の使用説明書をあわせてご参照ください。

- **〈Fn〉 (マルチコントローラー) で AF フレームの選択ができるようになります。**
 - **〈Fn〉 (AF フレーム選択ボタン) を押したあと、〈Fn〉 で 19 点 /9 点の AF フレームの中から任意の 1 点、または自動選択を選ぶことができます。**
 - 〈Fn〉 を押した方向の AF フレームが選択されます。
 - 〈Fn〉 をまっすぐに押すと、中央 AF フレーム / 自動選択になります。
 - C.Fn III -9-3, 4, 5 に設定すると、測光タイマー作動中に 〈Fn〉 で直接、AF フレームを選択することができます。
- **〈Fn〉 (露出補正 / 手動絞り数値設定) ボタンと、〈Fn〉 ボタン / 〈ISO〉 (ISO 感度設定) ボタンの機能を入れ替えることができます。(→C.Fn IV -3)**

EOS-1D Mark III のみ (EOS-1Ds Mark III は搭載済) (→使用説明書 : p.104)

- **メニュー [Fn: 外部ストロボ制御] の [ストロボ機能設定] で、[ワイヤレス設定]、[ズーム] の設定を行うことができますようになります。**

C.Fn III -9 [任意選択可能な AF フレーム] (→使用説明書 : p.168)



3, 4, 5 の基本機能はそれぞれ 0, 1, 2 と同じです。

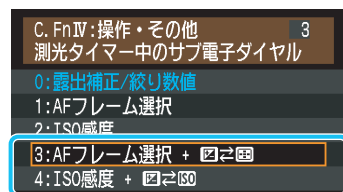
3, 4, 5 に設定すると、測光タイマー作動中に 〈Fn〉 で直接、19 点 /9 点の AF フレームの中から任意の 1 点を選ぶことができます。

新規追加項目

📖 C.Fn III -9-3, 4, 5 と C.Fn III -10 の組み合わせについて

- 〈Fn〉 をまっすぐに押すと、C.Fn III -10-0 設定時は、中央 AF フレームに切り換わります。C.Fn III -10-1 設定時は、登録されている AF フレームに切り換わります。再度まっすぐに押すと、元の AF フレームに戻ります。
- C.Fn III -10-1 設定時は、〈Fn〉 を押したときに AF は作動しません。

C.Fn IV -3 [測光タイマー中のサブ電子ダイヤル] (→使用説明書 : p.171)



3, 4 の基本機能はそれぞれ 1, 2 と同じです。

3 に設定すると、〈Fn〉 ボタンと 〈Fn〉 ボタンの機能が入れ替わります。〈Fn〉 ボタンを押しながら 〈Fn〉 (メイン電子ダイヤル) を回すと、露出補正 / 絞り数値の設定を行うことができます。

4 に設定すると、同様に 〈Fn〉 ボタンと 〈ISO〉 ボタンの機能が入れ替わります。

📖 メニュー [Fn: カメラ設定をメディアに保存・読込] について (→使用説明書 : p.180)

本ファームウェアにアップデートしたカメラで保存した「カメラ設定ファイル」を、以前のファームウェアのカメラで読み込まないでください。トラブルが発生する恐れがあります。

E EOS-1D Mark III Firmware Ver. 1.2.* New Features EOS-1Ds Mark III Firmware Ver. 1.1.* New Features

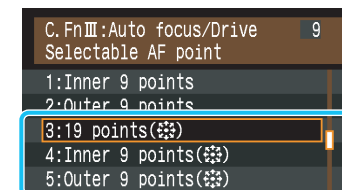
The latest firmware for the cameras above have the following features. Also refer to your camera's instruction manual.

- **AF point now selectable with the Multi-controller <Fn>.**
 - **After pressing <Fn> (AF point selection button), use the <Fn> to select one of 19 or 9 AF points or to set it to automatic AF point selection.**
 - The AF point in the direction you press the <Fn> will be selected.
 - Pressing the <Fn> straight down will select the center AF point or set automatic AF point selection.
 - **If C.Fn III -9-3, 4, or 5 has been set, you can use the <Fn> to select the AF point directly while exposure metering is active.**
- **The functions of the <Fn> (Exposure compensation/Aperture) and <Fn>/<ISO> (ISO speed set) buttons can be switched between each other. (→ C.Fn IV -3)**

For EOS-1D Mark III only (Already included in EOS-1Ds Mark III.) (See p.106 in instruction manual.)

- **With the camera's [Fn: External Speedlite control] menu, [Flash function settings] can be used to set the [Wireless setting] and [Zoom].**

C.Fn III -9 [Selectable AF point] (See p.170 in instruction manual.)



Basic settings 3 to 5 are the same as 0 to 2 respectively.

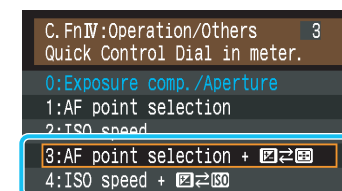
When 3, 4, or 5 is set, you can use the <Fn> to directly select one of the 19 or 9 AF points while metering is active.

New settings

📖 About combining C.Fn III -9-3/4/5 and C.Fn III -10

- When you press the <Fn> straight down, either the center AF point (with C.Fn III -10-0) or the registered AF point will be selected (with C.Fn III -10-1). When you press the <Fn> straight down again, the previous AF point will be reselected.
- With C.Fn III -10-1 set, AF will not operate while you press <Fn>.

C.Fn IV -3 [Quick Control Dial in metering] (See p.173 in instruction manual.)



The basic functions of 3 and 4 are the same as 1 and 2 respectively.

When 3 is set, the functions of the <Fn> and <Fn> buttons will be switched between each other. By holding down the <Fn> button and turning the <Fn> Main Dial, you can set the exposure compensation or aperture.

When 4 is set, the functions of the <Fn> and <ISO> buttons will be switched between each other.

📖 About [Fn: Save/load settings on media] (See p.182 in instruction manual.)

If you saved a camera settings file from a camera updated with this latest firmware, do not load the camera settings file into a camera whose firmware has not been updated. Doing so may cause problems.

C EOS-1D Mark III 固件版本1.2.*的新功能 EOS-1Ds Mark III 固件版本1.1.*的新功能

上述相机的最新固件具有下列功能。也请参阅相机的使用说明书。

- 现在可以用多功能控制钮<Fn>选择自动对焦点。
 - 按下<Fn>（自动对焦点选择按钮）后，用<Fn>从19个或9个自动对焦点中选择一个自动对焦点，或设定为自动选择自动对焦点。
 - 将选择您按<Fn>方向上的自动对焦点。
 - 直接按下<Fn>将会选择中央自动对焦点或设定自动选择自动对焦点。
 - 如果设定了C.Fn III -9-3、4或5，可以在曝光测光工作期间，用<Fn>直接选择自动对焦点。
- <Fn>（曝光补偿/光圈）和<Fn>/<ISO>（ISO感光度设定）按钮的功能可以相互切换。（→ C.Fn IV -3）

仅限于EOS-1D Mark III（已包含在EOS-1Ds Mark III中。）（参见使用说明书的第106页。）

- 使用相机的[外部闪光灯控制]菜单的[闪光灯功能设置]，可以设定[无线闪光设置]和[变焦]。

C.Fn III -9[可选择的自动对焦点]（参见使用说明书的第170页。）



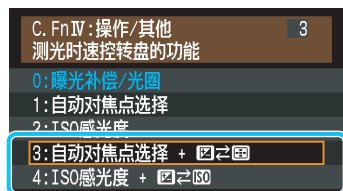
基本设置3至5与相应的0至2相同。

设定3、4或5时，可以在测光工作期间，用<Fn>直接从19个或9个自动对焦点中选择一个自动对焦点。

关于C.Fn III -9-3/4/5和C.Fn III -10的组合

- 当您直接按下<Fn>时，将选择中央自动对焦点（设定为C.Fn III -10-0时）或已注册的自动对焦点（设定为C.Fn III -10-1时）。
当您再次直接按下<Fn>时，将重新选择上一个自动对焦点。
- 设定为C.Fn III -10-1时，当您按下<Fn>时，自动对焦将不会工作。

C.Fn IV -3[测光时速控转盘的功能]（参见使用说明书的第173页。）



3和4的基本功能与相应的1和2相同。

设定为3时，<Fn>和<Fn>按钮的功能将会相互切换。通过按住<Fn>按钮并转动<Fn>主拨盘，可以设定曝光补偿或光圈。

设定为4时，<Fn>和<ISO>按钮的功能将会相互切换。

关于[在媒体中保存/装载设置]（参见使用说明书的第182页。）

如果用更新为本最新固件的相机保存了相机设置文件，请不要将这些相机设置文件装载到固件未被更新的相机中。这样做可能会导致故障。