

### p.43 「シーンモードで撮影する」メモ 2 つ目

誤： [インターバル撮影] [インターバル動画] は、一定の間隔で自動撮影が行われます。 [撮影間隔] ([インターバル動画] は [撮影所要時間]) [撮影枚数] [撮影開始時間] を設定します。

正： [インターバル撮影] [インターバル動画] は、一定の間隔で自動撮影が行われます。 [撮影間隔] [撮影枚数] ([インターバル動画] は [撮影所要時間]) [撮影開始時間] を設定します。

### p.46 「動画を撮影する」注意 3 つ目

誤： SCN モード [ペット] /  $\Delta$  モード

正： SCN モード [マーメイドムービー] [インターバル撮影] [インターバル動画] [ハイスピードカメラ] [ペット] /  $\Delta$  モード

### p.60 「露出を変化させて撮影する」

誤： 1 回の撮影で、-0.5EV / 0EV / +0.5EV に露出が変化した画像を 3 枚保存します。

正： 1 回の撮影で、-1.0EV / 0EV / +1.0EV に露出が変化した画像を 3 枚保存します。

### p.64 「手ぶれを補正する」メモ 1 つ目

誤： [ドライブモード] で [セルフタイマー] を設定しているときは、[OFF] 固定です。

正： (削除)

### p.67 「画像の自動回転」2 つ目

誤： [M 連写] [S 連写] の画像

正： (削除)

### p.78 「赤目を補正する」手順 2

誤： 画像が新規保存されます。

正： [上書き保存] [新規保存] を選択する画面が表示されます。

### p.90 「移動経路を記録する」手順 3

誤： 

記録時間	[1] ~ [18] 時間で設定します。
------	----------------------

正： 

記録時間	[1] ~ [24] 時間で設定します。
------	----------------------

### p.95 「ファイル名変更設定」

誤：	ファイル形式	ファイル名
	静止画	R0****.JPG
	動画	M0****.MOV

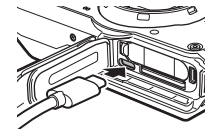
静止画ファイルの先頭 2 文字「R0」を任意の文字列に変更することができます。

正：	ファイル形式	ファイル名
	静止画	R0****.JPG

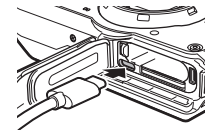
静止画ファイルの先頭 4 文字を任意の文字列に変更することができます。

### p.100 「AC アダプター」手順 2

誤：



正： バッテリーを取り外して AC アダプターを接続してください。



### p.112 「カメラ本体」GPS

誤： QZS (みちびき)

正： QZSS (みちびき)

### p.42, Second item in Memo in "Performing Shooting in the Scene Mode"

Ori.: When the scene is set to [Interval Shooting] or [Interval Movie], shooting is performed at a fixed interval. You can set [Interval] ([Total Time] for [Interval Movie]), [Number of Shots], and [Start Delay].

Cor.: When the scene is set to [Interval Shooting] or [Interval Movie], shooting is performed at a fixed interval. You can set [Interval], [Number of Shots] ([Total Time] for [Interval Movie]), and [Start Delay].

### p.45, Third item in Caution in "Recording Movies"

Ori.: In [Pet] of the SCN mode or in the  $\Delta$  mode

Cor.: In [Underwater Movie], [Interval Shooting], [Interval Movie], [High Speed Movie], or [Pet] of the SCN mode or in the  $\Delta$  mode

### p.59, "Shooting with Varied Exposure Values"

Ori.: Takes three images with different exposure settings of -0.5 EV, 0 EV, and +0.5 EV.

Cor.: Takes three images with different exposure settings of -1.0 EV, 0 EV, and +1.0 EV.

### p.63, First item in Memo in "Reducing Blurring of Images"

Ori.: When [Drive Mode] is set to [Self-timer], each setting is fixed to [Off].

Cor.: (Deleted)

### p.66, Second item in "Auto Image Rotation"

Ori.: Images taken with [M-Cont] or [S-Cont]

Cor.: (Deleted)

### p.77, Step 2 in "Correcting Red Eyes in Images"

Ori.: The image is saved as a new image.

Cor.: The screen for selecting [Overwrite] or [Save as] appears.

### p.89, Step 3 in "Recording the Camera Route"

Ori.: 

Logging Duration	Select from [1] hour to [18] hours
------------------	------------------------------------

Cor.: 

Logging Duration	Select from [1] hour to [24] hours
------------------	------------------------------------

### p.94, "File Name"

Ori.:	Recording Format	File Name
	Still image	R0****.JPG
	Movie	M0****.MOV

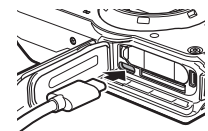
You can change the first two characters of still image file names from "R0".

Cor.:	Recording Format	File Name
	Still image	R0****.JPG

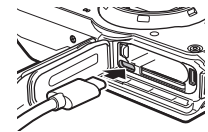
You can change the first four characters of still image file names.

### p.99, Step 2 in "AC Adapter"

Ori.:



Cor.: Remove the battery, and then connect the AC adapter.



### p.108, "GPS" in "Camera"

Ori.: QZS (Michibiki)

Cor.: QZSS (Michibiki)


## p.42 “使用場景模式拍攝照片” 備忘錄第 2 項

誤：設定 [間隔攝像]、[間隔影片] 時以一定間隔自動拍攝。設定 [間隔] ([間隔影片] 為 [總時間])、[拍攝幅數]、[延遲開始時間]。

正：設定 [間隔攝像]、[間隔影片] 時以一定間隔自動拍攝。設定 [間隔]、[拍攝幅數] ([間隔影片] 為 [總時間])、[延遲開始時間]。

## p.45 “錄製影片” 注意第 3 項

誤：SCN 模式的 [寵物] /  模式

正：SCN 模式的 [水中影片]、[間隔攝像]、[間隔影片]、[高速影片]、[寵物] /  模式

## p.59 “更改曝光拍攝照片”

誤：一次拍攝將保存按  $-0.5EV$ 、 $0EV$ 、 $+0.5EV$  改變曝光的 3 幅影像。

正：一次拍攝將保存按  $-1.0EV$ 、 $0EV$ 、 $+1.0EV$  改變曝光的 3 幅影像。

## p.63 “震動補償” 備忘錄第 1 項

誤：[驅動模式] 設定了 [自拍] 時固定為 [關]。

正：(刪除)

## p.66 “自動旋轉影像” 第 2 項

誤：[M 連拍]、[S 連拍] 的影像

正：(刪除)

## p.77 “紅眼補正” 步驟 2

誤：一個新影像被另存。

正：選擇 [覆蓋保存] 或 [另存] 的畫面出現。

## p.89 “記錄移動路徑” 步驟 3

誤：

獲取總時間	在 [1] 至 [18] 小時中設定。
-------	---------------------

正：

獲取總時間	在 [1] 至 [24] 小時中設定。
-------	---------------------

## p.94 “改變檔案名稱”

檔案格式	檔案名稱
靜止圖像	R0****.JPG
影片	MO****.MOV

可將靜止圖像檔案開頭的 2 個字符 “R0” 改為所需的字符串。

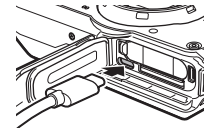
正：

檔案格式	檔案名稱
靜止圖像	R0****.JPG

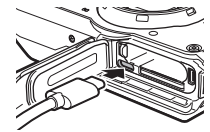
可將靜止圖像檔案開頭的 4 個字符改為所需的字符串。

## p.99 “交換式電源供應器” 步驟 2

誤：



正：請取出電池後連接交換式電源供應器。



## p.108 “相機” GPS

誤：QZS (Michibiki)

正：QZSS (Michibiki)


## p.42 ‘장면 모드로 촬영’의 메모 2번째

NG: [인터벌 촬영], [인터벌 동영상]은 일정 간격으로 자동 촬영이 실행됩니다. [촬영간격]([인터벌 동영상]은 [촬영소요시간]), [촬영매수], [촬영시작시간]을 설정합니다.

OK: [인터벌 촬영],[인터벌 동영상]은 일정 간격으로 자동 촬영이 실행됩니다. [촬영간격], [촬영매수]([인터벌 동영상]은 [촬영소요시간]), [촬영시작시간]을 설정합니다.

## p.45 ‘동영상 촬영’의 주의 3번째

NG: SCN모드 [애완동물] /  모드

OK: SCN 모드 [수중 동영상], [인터벌 촬영], [인터벌 동영상], [고속 동영상],[애완동물], /  모드

## p.59 ‘노출을 변화시켜 촬영’

NG: 1회 촬영에  $-0.5EV$ ,  $0EV$ ,  $+0.5EV$ 로 노출이 변화한 화상을 3장 저장합니다.

OK: 1회 촬영에  $-1.0EV$ ,  $0EV$ ,  $+1.0EV$ 로 노출이 변화한 화상을 3장 저장합니다.

## p.63 ‘손떨림 보정’의 메모 1번째

NG: [드라이브 모드]에서 [셀프타이머]를 설정한 경우는 [OFF]로 고정됩니다.

OK: (삭제)

## p.66 ‘화상 자동 회전’의 2번째

NG: [M연속], [S연속]의 화상

OK: (삭제)

## p.77 ‘적목 보정’의 순서 2

NG: 화상이 새 파일로 저장됩니다.

OK: [덮어쓰기], [다른 이름으로 저장]을 선택하는 화면이 표시됩니다.

## p.88 ‘이동 경로 기록’의 순서 3

NG: 

기록시간	[1]~[18]시간 사이에서 설정합니다.
------	------------------------

OK: 

기록시간	[1]~[24]시간 사이에서 설정합니다.
------	------------------------

## p.94 ‘파일 이름’

NG: 

파일 형식	파일명
스틸사진	R0****.JPG
동영상	MO****.MOV

스틸사진 파일의 선두 2문자 ‘R0’을 임의의 문자열로 변경할 수 있습니다.

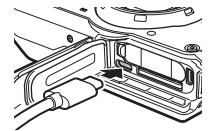
OK: 

파일 형식	파일명
스틸사진	R0****.JPG

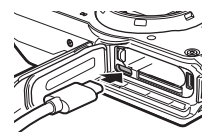
스틸사진 파일의 선두 4문자를 임의의 문자열로 변경할 수 있습니다.

## p.99 ‘AC 어댑터’의 순서 2

NG:



OK: 배터리를 분리하고 AC 어댑터를 연결합니다.



## p.110 ‘카메라 본체’의 GPS

NG: QZS(Michibiki)

OK: QZSS(Michibiki)