Corrigenda

This document is to correct descriptions in Operating Instructions.

Step 4 Configure the settings of the IR LED and perform an operational check.

Wrong	Correct		
4 When looking at the camera from	4 When looking at the camera from		
the front through a digital camera or	the front through a digital camera or		
a smart phone, you can confirm the	a smart phone, you can confirm the		
operating state of the IR LED unit by	operating state of the IR LED unit by		
checking if the point of white light	checking if the point of white light		
can be seen on the left side of the	can be seen on the left side of the		
camera.	camera.		
Note:	Note:		
When checking during the day-	When checking during the day-		
time, select "On" for "Day &	time, select "On" for "Day &		
Night(IR)". After checking, return	Night(IR)". After checking, return		
the setting to its original condition.	the setting to its original condition.		
When the IR LED is configured to	When the IR LED is configured to		
be used, "Auto2(IR Light)" (uses	be used, "Auto2(IR Light)" (uses		
the IR LED when it is dark) is auto-	the IR LED when it is dark) is auto-		
matically selected for "Day &	matically selected for "Day &		
Night(IR)" (method for switching	Night(IR)" (method for switching		
between black and white images	between black and white images		
and color images) on the camera.	and color images) on the camera.		
When turning on or operating the	When turning on or operating the		
camera after the IR LED unit is	camera after the IR LED unit is		
installed, the IR LED unit may	installed, the IR LED unit may		
make a sound, but it does not	make a sound, but it does not		
indicate a failure.	indicate a failure.		
	When you zoom quickly after the IR		
	LED unit is installed, the periphery of		
	the screen may temporarily darken,		
	but it does not indicate a failure of		
	the camera or the IR LED unit.		

Specifications

Wrong		Correct	
Mass:	Approx. 410 g {0.9 lbs}	Mass:	Approx. <u>540</u> g { <u>1.2</u> lbs}

正誤表

取扱説明書に記載の誤りがありました。以下に正しい内容を記載します。

Step 4 IR LED の設定を行い、動作確認をする

誤	正
④デジタルカメラやスマートフォンを	④デジタルカメラやスマートフォンを
通してカメラを正面から見たとき	通してカメラを正面から見たとき
に、カメラの左側に白い光の点が見	に、カメラの左側に白い光の点が見
えるかどうかで IR LED ユニットの動	えるかどうかで IR LED ユニットの動
作状態を確認できます。	作状態を確認できます。
メモ	メモ
●昼間に確認する場合は、「白黒切	●昼間に確認する場合は、「白黒切
換」設定を「On」にして確認し	換」設定を「On」にして確認し
てください。確認終了後、設定	てください。確認終了後、設定
を元に戻してください。	を元に戻してください。
●IR LED ユニットの動作が設定さ	●IR LED ユニットの動作が設定さ
れると、カメラの「白黒切換」(白	れると、カメラの「白黒切換」(白
黒画像とカラー画像の切り換え	黒画像とカラー画像の切り換え
方法) が自動的に「Auto2(IR	方法) が自動的に「Auto2(IR
Light)」(夜間時、近赤外線の光	Light)」(夜間時、近赤外線の光
源を使用する場合)に設定され	源を使用する場合)に設定され
ます。	ます。
●IR LED ユニットを装着しカメラ	●IR LED ユニットを装着しカメラ
の電源を投入直後、またはカメ	の電源を投入直後、またはカメ
ラ動作途中で IR LED ユニットか	ラ動作途中で IR LED ユニットか
ら音がすることがありますが故	ら音がすることがありますが故
障ではありません。	障ではありません。
	●IR LED ユニットを装着し速い速度
	でズームしたときに、画面の周囲が
	カメラおよび IR LED ユニットの
	 故障ではありません。_

仕様

誤		正	
質量	約 <u>410</u> g	質量	約 <u>540</u> g