

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
<p>4 When looking at the camera from the front through a digital camera or a smart phone, you can confirm the operating state of the IR LED unit by checking if the point of white light can be seen on the left side of the camera.</p> <hr/> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • When checking during the day-time, select “On” for “Day & Night(IR)”. After checking, return the setting to its original condition. • When the IR LED is configured to be used, “Auto2(IR Light)” (uses the IR LED when it is dark) is automatically selected for “Day & Night(IR)” (method for switching between black and white images and color images) on the camera. • When turning on or operating the camera after the IR LED unit is installed, the IR LED unit may make a sound, but it does not indicate a failure. <hr/>	<p>4 When looking at the camera from the front through a digital camera or a smart phone, you can confirm the operating state of the IR LED unit by checking if the point of white light can be seen on the left side of the camera.</p> <hr/> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • When checking during the day-time, select “On” for “Day & Night(IR)”. After checking, return the setting to its original condition. • When the IR LED is configured to be used, “Auto2(IR Light)” (uses the IR LED when it is dark) is automatically selected for “Day & Night(IR)” (method for switching between black and white images and color images) on the camera. • When turning on or operating the camera after the IR LED unit is installed, the IR LED unit may make a sound, but it does not indicate a failure. • <u>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.</u> <hr/>

Specifications

Wrong		Correct	
Mass:	Approx. <u>410</u> g { <u>0.9</u> 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
<p>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 ユニットの動作状態を確認できます。</p> <hr/> <p>メモ</p> <ul style="list-style-type: none"> ●昼間に確認する場合は、「白黒切換」設定を「On」にして確認してください。確認終了後、設定を元に戻してください。 ●IR LED ユニットの動作が設定されると、カメラの「白黒切換」（白黒画像とカラー画像の切り換え方法）が自動的に「Auto2(IR Light)」（夜間時、近赤外線的光源を使用する場合）に設定されます。 ●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障ではありません。 	<p>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 ユニットの動作状態を確認できます。</p> <hr/> <p>メモ</p> <ul style="list-style-type: none"> ●昼間に確認する場合は、「白黒切換」設定を「On」にして確認してください。確認終了後、設定を元に戻してください。 ●IR LED ユニットの動作が設定されると、カメラの「白黒切換」（白黒画像とカラー画像の切り換え方法）が自動的に「Auto2(IR Light)」（夜間時、近赤外線的光源を使用する場合）に設定されます。 ●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障ではありません。 ●<u>IR LED ユニットを装着し速い速度でズームしたときに、画面の周囲が一時的に暗くなるがありますがカメラおよび IR LED ユニットの故障ではありません。</u>

仕様

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