

lc100w

Mini WiFi Cam 微型生活記錄器 微型生活**记录**仪 ミニ WiFi Cam

Quick Start Guide 快速啟動指南 快速启动指南 クイックスタートガイド Thanks for purchasing the camera. Please read the instruction manual on the supplied CD ROM to ensure correct use of the product. The warranty does not cover any damage that may occur during a sport activity.

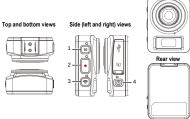
Battery warning

- The battery for this mini WiFi cam is sealed internally. DO NOT attempt to disassemble the camcorder and remove the battery.
- Follow the charging instructions in this User Manual. Improper charging of the battery may result in explosion.
- The battery is designed for this camcorder and is not customer replaceable.
- The battery may explode if exposed to naked fire. Never expose the mini WiFi cam in a fire.
- Recycle the camcorder observing local regulations.

For more operation details, please refer to CD-ROM.

1. Overall Introduction

1.1 Button operation



No.	Item			
1	Bracket socket			
2	Mode indicator light			
3	Mode button			
4	Timelapse / Capture / Recording indicator light			
5	Record Button			
6	Wi-Fi indicator light			
7	Wi-Fi button			

No.	Item			
8	Waterproof cover of the USB / Memory card slot			
9	Power indicator light			
10	Power button			
11	Lens			
12	Microphone			
13	LCM screen			

Front view

2. Getting started

2.1 Inserting the memory card

- Open the waterproof cover of the USB / Memory card slot.
- Insert the memory card with the gold contacts facing the front of the camcorder. Push the memory card until it clicks into place.
- Make sure the waterproof cover of the USB / Memory card slot is sealed tightly, to achieve water resistant
- To remove the memory card, push to eject the memory card out of the slot.





Note:

- Do not remove or insert the memory card when the camcorder is turned on. This
 may damage the camcorder and memory card.
- 2. Please use a Class 10 or higher rating Micro SD card, max up to 32GB.
- 3. Please format the micro SD card before initial use.

2.2 Charging the camcorder

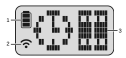
- 1. Open the waterproof cover of the USB / Memory card slot.
- 2. Connect the micro USB cable into the port on the camcorder.
- Connect the other end of the micro USB cable to an available USB port on your computer.



 Once the charging is complete, make sure the waterproof cover of the USB / Memory card slot is sealed tightly, to achieve water resistant.



2.3 Information in LCM screen



No.	Item	lcon	Description
_			Full battery power
			2/3 battery power
1	Battery status		1/3 battery power
	status		Out of battery power
			Charging
2	Wi-Fi	्	Wi-Fi on
	status	3	Wi-Fi off
		(<u>I</u>)	Timelapse mode
			Capture mode
	Status	¥	Recording mode
3		(233)	Memory card error (damaged, locked or no card inside)
3		4	Memory card full
		App	Connect with mobile
		<u> </u>	Enter USB mode when connected with a computer
			Power will soon run out

3. Initial set up

Install a micro SD card (class 10 or higher rating, max up to 32GB) into the camcorder.

3.1 Camcorder application installation

The camera allows you to connect to the mobile devices via the App. When using for the first time, install the [Pixi Cam] App for your mobile device.





Install the App.

3.2 Wi-Fi connecting

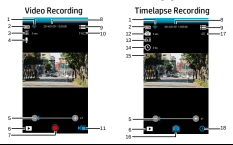
- 1. Press the **Power** button to switch on the camcorder.
- 2. Press the Wi-Fi button to activate the wireless network.
- Using the Wi-Fi function of the mobile device, search for the camcorder ID from the list. Each camcorder has a unique ID no.: hplc100wXXXXXXX (The last 2 digits of the ID will be as same as the last 2 digits that displayed on the LCM screen.).
- Select and enter Wi-Fi password (enter the 4 numeral/letter on your LCM display twice will be your Wi-Fi password. E.g., if LCM display shows " ", your Wi-Fi password will be 12341234).

For iOS / Android Users:

Using the mobile device [Settings] \rightarrow [Wi-Fi] \rightarrow [Select camcorder ID no.: hplc100wXXXXXXX] \rightarrow [Enter the password] \rightarrow [Connecting].

When connected to the Pixi Cam App (camcorder LCM display will show App) , indicates the Wi-Fi is connected.

4. Using the Pixi Cam application



No.	lcon	Item	Description
1	(jr.	Wi-Fi status	Indicates the Wi-Fi signal status.
2		Battery status	Indicates the estimated remaining battery power.
3		Video duration	The camcorder will record the video according to the duration and store them as individual files. Touch to select the required video duration. Available options: 3 min. / 5 min. / 10 min. / 30 min.

No.	lcon	Item	Description
4	Ç	Voice record	Touch to enable or disable the voice record function. Available options: On / Off
5	•	Zoom indicator	Indicates the zoom status. Touch / to adjust the digital zoom. Available options: x1.0~x2.4
6	\triangle	Playback	Touch to enter Playback mode.
7		Recording	Touch to start recording, and touch again to stop.
8	2014/01/01 12:00:00	Date and time	Indicates the current recording date and time.
9		Menu	Touch to enter the menu.
10	FHD	Video resolution	Indicates the current video resolution.
11		Recording mode	Indicates the current Recording mode. Touch to switch to Timelapse or Shooting mode.

No.	lcon	Item	Description
12	6	Timelapse	Touch to select a suitable capture Interval. Available options: 5 sec. / 10 sec. / 30 sec. / 1 min. / 5 min. / 10 min. / 30 min.
13		Store type	Touch to select the required storage type. Available options: Picture / Video / Picture & Video
14		Frame rate	Touch to select the required frame rate. Available options: 3 fps / 5 fps / 10 fps
15	(b)	Power saving mode	Touch to select the power saving mode. Available options: On / Off
16		Shooting	Touch to start shooting photos, and touch again to stop.
17	4K	Photo resolution	Indicates the current photo resolution.
18	(Timelapse mode	Indicates the current Timelapse mode. Touch to switch to Shooting photos or Recording video mode.

感謝您惠顧此款攝錄機,請詳閱隨貨附贈 CD-ROM 光碟中的使用 說明書,以確保正確地使用本產品。

本產品的保固範圍不包含運動期間設備可能發生的任何損壞。

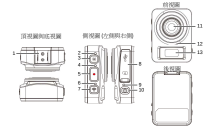
電池注意事項

- ❖ 僅可使用本系統充電,未正確處理電池可能會引發爆炸。
- 請勿自行拆裝、穿刺電池,或使電池短路,並且將電池放在 孩童拿不到的地方。
- ❖ 電池接觸明火可能會引起爆炸,請勿將電池丟棄到火中。
- ❖ 請根據當地法規妥善處理使用過的電池。
- 嚴禁自行更換電池,欲更換電池請洽經銷商。

欲瞭解更多的操作訊息,請參閱 CD-ROM。

1 導論

1.1 產品概要



編號	項目
1	支架插座
2	模式指示燈
3	模式按鈕
4	縮時攝影 / 拍照 / 錄影指示燈
5	錄製按鈕
6	Wi-Fi 指示燈
7	Wi-Fi 按鈕

编號	項目
8	USB / 記憶卡槽 的防水蓋
9	電源指示燈
10	電源按鈕
11	鏡頭
12	麥克風
13	LCM 螢幕

2 開始使用

2.1 插入記憶卡

- 1. 打開 USB / 記憶卡槽的防水蓋。
- 以記憶卡的背面,插入記 憶卡。推入記憶卡直到咔 嗒一聲,插入定位為止。
- 3. 請確認 USB / 記憶卡槽的 防水蓋精確密合地蓋上, 以達到生活防水功能。
- 4. 欲取出記憶卡,請輕推一 下記憶卡。





註:

- 1. 當設備在開機狀態時請勿取出或插入記憶卡,這可能會損壞設備及記憶卡。
- 請使用 10 級或更高等級的 Micro SD 卡,記憶卡容量最高可達 32 GB。
- 3. 開始使用前請先格式化 Micro SD 卡。

2.2 為設備充電

- 1. 打開 USB/ 記憶卡槽的防水蓋。
- 2. 將微型 USB 傳輸線插入設備的 USB 連接埠中。
- 3. 將微型 USB 傳輸線的另一端連接到您個人電腦上可用的 USB 連接埠。



4. 充電完成後請確認 USB / 記憶卡槽的防水蓋精確密 合地蓋上,以達到生活防水 功能。



2.3 LCM 螢幕訊息



編號	項目	圖示	描述
			電池電量充足
	電池		電池剩餘三分之二電量
1	电心 狀態		電池剩於三分之一電量
	71/125		電池電量已耗盡
			電池充電中
2	Wi-Fi	(j-	Wi-Fi 開啟
	狀態	()	Wi-Fi 關閉
	狀態		縮時攝影模式
			拍照模式
		Ĭ	錄影模式
		(233)	記憶卡錯誤 (損壞、鎖定或記
3		1633	憶卡槽內無記憶卡)
			記憶卡儲存空間已滿
		APP	與行動裝置連線
			與電腦連線進入 USB 模式
			電力即將殆盡

5

3 初始設定

插入一張 Micro SD 卡於設備的記憶卡槽中 (請使用 10 級或更高等級的 Micro SD 卡,記憶卡容量最高可達 32 GB)。

3.1 安裝生活紀錄器的應用程式

此生活記錄器可透過應用程式連線到您的行動裝置。初次使用請先 為您的行動裝置安裝 [Pixi Cam] 應用程式。



- 從網路 Google Play 或 App Store 下載 Pixi Cam 用程式。
- 2. 完成安裝。

3.2 Wi-Fi 連線

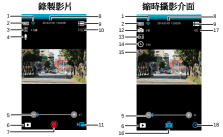
- 1. 按下設備的電源按鈕開啟電源。
- 2. 按下設備的 Wi-Fi 按鈕開啟無線網路。
- 3. 使用行動裝置的 Wi-Fi 功能,搜尋清單中的設備識別碼。每一部設備都有獨特的識別碼: hplc100wXXXXXX (識別碼後2 碼與密碼後2 碼相同,表示已對應到您的設備)。
- 4. 請選擇並輸入 Wi-Fi 密碼 (設備 LCM 螢幕顯示的 4 位英文字母與數字重複 2 次即為 Wi-Fi 密碼,例如設備 LCM 螢幕顯示 講您輸入 Wi-Fi 密碼 12341234)。

iOS / Android 作業系統用戶:

使用行動裝置 [設定] \rightarrow [Wi-Fi] \rightarrow [選擇設備識別碼 hplc100wXXXXXXX] \rightarrow [輸入密碼] \rightarrow [連線]。

5. 執行 **Pixi Cam Pixi Cam** 應用程式 , 設備 **LCM** 螢幕顯示 **(4月1)** _{表示已完成連線 。}

4 使用 Pixi Cam 應用程式



編號	圖示	項目	描述
1	((i·	Wi-Fi 狀態	顯示 Wi-Fi 狀態。
2		電池狀態	顯示電池的剩餘電量。
3		影片長度	設備依循您所設定的影片長度 將錄製的影片儲存為各個檔 案。觸控選擇所需的影片長度。 可用選項:3分鐘/5分鐘/ 10分鐘/30分鐘

編號	圖示	項目	描述
4)	聲音記錄	觸控選擇所需的聲音記錄。 可用選項:開 / 關
5	•	變焦指示 器	顯示變焦狀態。 觸控 / 以調節變焦。 可用選項:x1.0~x2.4
6	Δ	播放	觸控進人播放模式。
7		錄影	觸控 開始錄影,再次觸控 停止錄影。
8	2014/01/01 12:00:00	日期與時 間	顯示當前拍攝的日期與時間。
9		目錄	觸控進入目錄。
10	FHD	影像解析 度	顯示當前的影像解析度。
11		錄影模式	顯示當前為錄影模式。 觸控可切換到縮時攝影或拍照 模式。
	•		•

編號	圖示	項目	描述
12	©	縮時攝影	觸控選擇合適的間隔時間。 可用選項:5秒/10秒/30秒/1分鐘/5分鐘/10分鐘/30分鐘/5分鐘/50秒/10分鐘/50分鐘/50秒/50秒/50秒/50秒/50秒/50秒/50秒/50秒/50秒/50秒
13		檔案儲存 格式	觸控選擇所需的檔案儲存格式。 可用選項:照片/影片/照片 和影片
14	ALE O	畫面更新 率	觸控選擇所需的畫面更新率。 可用選項: 3 fps / 5 fps / 10 fps
15	@	省電模式	觸控選擇省電模式。 可用選項:開 / 關
16		拍照	觸控 開始拍攝照片,再 次觸控 停止拍攝。
17	4K	拍照解析 度	顯示當前的照片解析度。
18	(b)	縮時攝影 模式	顯示當前為縮時攝影模式。 觸控可切換到錄影或拍照模式。

感谢您惠顾此款摄像机,请详阅随货附赠 CD-ROM 光盘中的操作 说明书,以确保正确地使用本产品。

体育活动期间发生的任何损坏均不在本产品保修范围内。

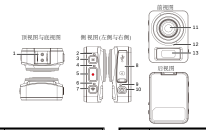
电池警告

- ❖ 请务必使用随附的系统进行充电。电池处置不当可能导 致爆炸。
- ❖ 切勿拆卸电池或在电池上钻孔,切勿使电池短路。
- ❖ 将电池置于儿童无法触及之处。
- ❖ 电池暴露在明火下可能爆炸。处理电池时切勿放入火中。
- ❖ 请按照当地法规处理废电池。
- ❖ 切勿自行更换电池;请交由经销商进行更换。

欲了解更多操作信息、请参阅 CD-ROM。

1 简介

1.1 产品概览



编号	项目		
1	支架插槽		
2	模式指示灯		
3	模式按钮		
4	缩时摄影 / 拍摄 / 录制指示灯		
5	录制按钮		
6	Wi-Fi 指示灯		
7	Wi-Fi 按钮		

编号	项目	
8	USB/存储卡槽防水盖	
9	电源指示灯	
10	电源按钮	
11	镜头	
12	麦克风	
13	LCM 屏幕	

2 開始使用

2.1 插入記憶卡

- 打开 USB / 存储卡槽的 防水盖。
- 插入存储卡时,使金触 点朝向设备前侧。推动 存储卡,直至其卡入到 位。
- 3. 请确保 USB / 存储卡槽的防水盖密封严密,从而在正常活动时发挥防水功能。
- 4. 要取出存储卡,请推动存储卡,使其弹出卡槽。





註:

- 1. 请勿在设备开启时取出或插入存储卡,这样可能损坏设备和存储卡。
- 2. 请使用 10 级或更高等级的微型 SD 卡,最大容量可达到 32GB。
- 3. 初次使用之前,请对微型 SD 卡进行格式化。

2.2 为设备充电

- 1. 打开 USB/ 存储卡槽的防水盖。
- 2. 将微型 USB 连接线连接到端口中。
- 3. 将微型 USB 连接线的另一端连接到计算机的可用 USB 端口。



 充电结束后,请确保 USB / 存储卡槽的防水盖密封严 密,从而在正常活动时发 挥防水功能。



2.3 LCM 屏幕中的信息



编號	項目	圖示	描述
		Ē	电池电量已充满
	电池		电池电量剩余 2/3
1	状态		电池电量剩余 1/3
	(八心)	Ī	电池电量耗尽
			正在充电
2	Wi-Fi	<u>٠</u>	Wi-Fi 开启
2	状态	6	Wi-Fi 关闭
	状态	₹₽₩	缩时摄影模式
		16:31	拍摄模式
		P. IIII	录制模式
3		(233)	存储卡错误 (损坏、锁定或设备内无卡)
3			存储卡已满
		App	与手机连接
			与计算机连接后进入 USB 模式
			电量即将耗尽

3 初始设置

将微型 SD 卡 (10 级或更高等级,最大容量可达 32GB) 安装在生活记录仪设备中。

3.1 生活记录仪应用程序安装

生活记录仪可通过应用程序连接到移动设备。 首次使用时,请为 您的移动设备安装 [Pixi Cam] 应用程序。

1. 从 Google Play 或应用程序商店下载 Pixi Cam 程序。



2. 安装应用程序。

3.2 Wi-Fi 连接

- 1. 按电源按钮启动设备。
- 2. 按 Wi-Fi 按钮激活无线网络。
- 3. 使用移动设备的 Wi-Fi 功能从列表中搜索设备 ID。每台设备都有唯一的 ID 号: hplc100w(如果该 ID 号的最后 2 位与密码的最后 2 位相同,表示您的移动设备已响应)。

iOS / Android操作系统用户:

使用移动设备 [设置] \rightarrow [Wi-Fi] \rightarrow [选择设备 ID 号: hplc100w] \rightarrow [输入密码] \rightarrow [连接] 。

5. 执行 Pixi Cam 应用程序,设备 LCM 显示屏将显示 (AFI),提示连接已建立。

4 使用 Pixi Cam 应用程序



编号	图标	项目	描述
1	((t:	Wi-Fi 状态	指示 Wi-Fi 状态。
2		电池状态	提示剩余电池电量。
3		视频时长	设备将按照设定的录制视频时 长将视频存储为单个文件。 触模选择所需视频时长。 可用选项: 3 分钟 / 5 分钟 / 10 分钟 / 30 分钟

编号	图标	项目	描述
4)	声音记录	触摸选择所需声音记录设置。 可用选项: 开/关
5	•	变焦指示器	指示变焦状态。 触摸 / 可调整变 焦。 可用选项: x1.0-x2.4
6		播放	触摸可进入播放模式。
7		录制	触摸 可开始录制, 再次触摸 可停止录制。
8	2014/01/01 12:00:00	日期和时间	指示当前录制日期和时间。
9		菜单	触摸可进入菜单。
10	FHD	视频分辨率	提示当前视频分辨率。
11		录制模式	指示当前录制模式。 触摸可切换为缩时摄影或拍照 模式。

编号	图标	项目	描述
12	©	缩时摄影	触摸选择合适的时间间隔。 可用选项: 5 秒 / 10 秒 / 30 秒 / 1 分钟 / 5 分钟 / 10 分 钟 / 30 分钟
13		存储类型	触摸选择所需存储类型。 可用选项:照片/视频/照片 和视频
14		屏幕刷新率	触摸选择所需屏幕刷新率。 可用选项: 3 fps / 5 fps / 10 fps
15	®	节能模式	触摸选择节能模式。 可用选项: 开/关
16		拍摄	触摸 可开始拍摄照 片,再次触摸 停止拍 摄。
17	4K	照片分辨率	指示当前照片分辨率。
18	(缩时摄影模式	指示当前缩时摄影模式。 触摸可切换为拍摄照片或录制 视频模式。

本製品をご購入いただき、ありがとうございました。正しくご使用いただくために、付属のCDROMに収録されているマニュアルをお読みください。スポーツを行っている間に発生した損傷は保証の対象外になります。

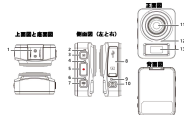
バッテリー警告

- 本ミニ WiFi Cam のバッテリーは、内部的にシールされています。 ビデオカメラを分解し、バッテリーを取り外したりしないでください。
- ❖ 本ユーザーマニュアルで充電指示に従ってください。 バッテリーを不適切に充電すると、爆発を招くおそれがあります。
- バッテリーは本ビデオカメラ用に設計されており、お客様 自身で交換できません。
- ❖ 直火にさらされると、バッテリーは爆発することがあります。 ミニ WiFi Cam を絶対に火気に投じないでください。
- 地域の規制に従ってビデオカメラをリサイクルしてください。

操作について詳しくは、CD-ROMをご覧ください。

1 はじめに

1.1 製品の概要



番号	項目		
1	ブラケット ソケット		
2	モードインジケーターライト		
3	モードボタン		
4	低速度撮影 / キャプチャ / 録画インジケーターライト		
5	録画ボタン		
6	Wi-Fi インジケーターライト		
7	Wi-Fi ボタン		

番号	項目		
8	USB / メモリカードス ロットの防水カバー		
9	電源インジケーターラ イト		
10	電源ボタン		
11	レンズ		
12	マイクロフォン		
13	LCM 画面		

2 入門編

2.1 メモリ カードの挿入

- 1. USB / メモリカードスロットの防水カバーを開きます。
- 2. メモリ カードを挿入しま す。このとき、ゴールドの 接点が本ビデオカメラの前 面に面するようにします。 カチッと音がして所定の位
- 置に収まるまでメモリ カードを押します。
 3. USB/メモリカードスロットの防水カバーがしっかり密関されていることを確認し

たら、防水性が達成されて

います。
4. メモリカードを取り外すには、メモリカードを押してスロットから取り出します。



注意:

- 本ビデオカメラの電源がオンになっているときは、メモリカードを取り出したり、 挿入したりしないでください。これにより、ビデオカメラとメモリ カードが損傷することがあります。
- 2. Class 10 以上の規格の Micro SD カード (最大 32GB) を使用してください。
- 3. 初めて使用する前に、Micro SD カードをフォーマットしてください。

2.2 ビデオカメラの充電

- 1. USB / メモリカードスロットの防水カバーを開きます。
- 2. Micro USB ケーブルをビデオカメラのポートに接続します。
- 3. Micro USB ケーブルのもう一方の端を、コンピュータの空き USB ポートに接続します。



充電完了後、USB/メモリカードスロットの防水カバーがしつかり密閉されていることを確認したら、防水性が達成されています。



2.3 LCM画面の情報



番号	項目	アイコン	説明				
						ĺ	バッテリーは完全に充電さ れている状態です
			バッテリーは 2/3 が残って います				
1	バッテリー ステータス		バッテリーは 1/3 が残って います				
			バッテリーの残量がありま せん				
			充電中				
2	Wi-Fi ステ	((•	Wi-Fi オン				
۷	ータス	((•	Wi-Fi オフ				
	ステータス	€₹>₩₩	低速度撮影モード				
3		16-31	キャプチャモード				
		71111	録画モード				
		(233)	メモリカードエラー (損傷、 ロック、またはカード未搭載)				

5

(4111)	メモリカードがいっぱいで す
App	モバイル機器に接続されて います
[]]-	コンピュータに接続される と USB モードに入ります
	間もなく電源が切れます

3 初期セットアップ

Micro SD カードをビデオカメラに取り付けます (Class 10 規格以上、最大 32GB)。

3.1 ビデオカメラアプリケーションのイ ンストール

このカメラでは、アプリを通してモバイルデバイスに接続できます。 初めて使用するとき、お使いのモバイルデバイス用の

[Pixi Cam] アプリをインストールします。

- 1. Google Play または App Store から Pixi Cam アプリ
- 2. アプリをインストールします。

3.2 Wi-Fiの接続

- 1. **[電源**] ボタンを押してビデオカメラの電源をオンにします。
- 2. [Wi-Fi] ボタンを押して、ワイヤレスネットワークをアクティブにします。
- 3. モバイルデバイスの Wi-Fi 機能を使用して、リストから ビデオカメラの ID を検索します。 各ビデオカメラに は、固有の ID 番号: hplc100wXXXXXXX (ID の最後の 2 桁が LCM 画面上に表示される最後の 2 桁と同じになり ます) があります。
- 4. Wi-Fi パスワードを選択して入力します (LCM ディスプレイで 4 桁の数字/文字を 2 度繰り返して入力したものが、Wi-Fi パスワードになります。 例えば、LCM ディス
 - プレイに「**『上屋3**]」が表示されている場合、Wi-Fi パスワードは 12341234 になります)。

iOS / Android ユーザーの場合:

モバイルデバイス [設定] \rightarrow [Wi-Fi] \rightarrow [機器 ID 番号: hplc100wXXXXXXX の選択] \rightarrow [パスワードの入力] \rightarrow [接続] を使用します。

Pixi Cam アプリに接続されている場合 (ビデオカメラ LCM ディスプレイが表示され (Wi-Fi に接続されていることを示します。)

4 Pixi Cam アプリケーションの使用



番号	アイコン	項目	説明
1	(((:	Wi-Fi ステ ータス	Wi-Fi 信号のステータスを示します。
2		バッテリ ーステー タス	バッテリー電源の概算残量を示 します。
3		ビデオ継 続時間	ビデオカメラは継続時間に応じてビデオを録画し、個々のファイルとして保存します。触れることで、必要なビデオ継続時間を選択します。使用可能なオプション:3分 /5分 /10分 /30分

番号	アイコン	項目	説明
4)	音声録音	触れて、音声録音機能を有効または無 効にします。 使用可能なオプション:オン/オフ
5	•	ズームイ ンジケー ター	ズームステータスを示します。 / に触れてデジタルズームを調整します。 使用可能なオプション:x1.0~x2.4
6	Δ	再生	触れることで、再生モードに入りま す。
7		録画	に触れて録画を開始し、 に 再び触れて停止します。
8	2014/01/01 12:00:00	日付と時 間	現在の録画日付と時刻を示します。
9		メニュー	触れることで、メニューに入ります。
10	FHD	ビデオ解 像度	現在のビデオ解像度を示します。
11		録画 モード	現在の録画モードを示します。 触れることで、低速度撮影または撮影 モードに切り替えます。

番号	アイコン	項目	説明
12	©	低速度撮 影	触れることで、適切なキャプチャ間隔 を選択します。 使用可能なオプション: 5秒 / 10秒 / 30秒 / 1分 / 5分 / 10分 / 30分
13		保存タイ プ	触れることで、必要なストレージタイプを選択します。 使用可能なオプション:画像 / ビデオ / 画像とビデオ
14		フレームレート	触れることで、必要なフレームレート を選択します。 使用可能なオプション:3 fps / 5 fps / 10 fps
15	6	電源節約モード	触れることで、電源節約モードを選択 します。 使用可能なオプション:オン/オフ
16		撮影	に触れて写真の撮影を開始し、 に再び触れて停止します。
17	4K	写真解像 度	現在の写真解像度を示します。
18	(低速度撮 影モード	現在の低速度撮影モードを示します。 触れることで、写真撮影またはビデオ 録画モードに切り替えます。