

# RICOH



\* L 7 6 7 1 9 9 8 \*

## GR II 專用應用程式“GR Remote”

使用 GR II 專用的通訊終端應用程式“GR Remote”，可從通訊終端控制幾乎所有的 GR II 按鈕與轉盤操作。

可在通訊終端確認構圖及進行 ISO 感光度與自動對焦設定等，與通訊終端連接時亦可執行相機側的操作，在各種攝影場景中都能大展身手。

只需從通訊終端訪問網站即可輕鬆使用最新的 GR Remote。

- 支援 OS：Android/iOS
- \* 無法保證在所有設備上動作的有效性。

### 要點

- 本機亦支援將相機內的圖像傳輸至通訊終端後瀏覽以及在 SNS 共用的“Image Sync”。關於 Image Sync，請參閱“使用手冊”。

## 啟動瀏覽器

GR Remote 使用通訊終端的瀏覽器。

GR Remote 支援以下瀏覽器。（截止至 2015 年 7 月）

- Chrome
- Safari

**1** 在通訊終端上訪問以下網站。



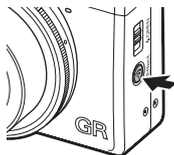
[http://www.ricoh-imaging.co.jp/english/products/gr\\_remote/](http://www.ricoh-imaging.co.jp/english/products/gr_remote/)

**2** 按照畫面中的顯示啟動“GR Remote”。



## 連接通訊終端與相機

1 按住相機的  按鈕。



響起鳴音，拍攝畫面中將顯示 Wi-Fi 圖標。

關於將 Wi-Fi 設為有效的操作，請參閱“使用手冊” (p.132)。



2 在相機的 [相機設定] 功能表中選擇 [Wi-Fi 資訊]，然後按下  按鈕。

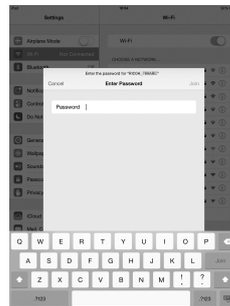
出現 [Wi-Fi 資訊] 畫面。



3 在通訊終端上將無線區域網路 (Wi-Fi) 功能設為開啓。

4 在檢測到的網路列表中點選 [RICOH\_XXXXXX]。  
出現 [Enter Password (輸入 Password)] 畫面。

5 輸入步驟 2 中顯示的密碼後，點選 [Connect (連接)] (Android) 或 [Join (加入)] (iOS)。  
通訊終端與相機透過 Wi-Fi 連接。



畫面範例

### 要點

- 關於用“GR Remote”進行攝影與設定等的詳細使用方法，請參閱網站上公開的“GR Remote 操作說明書”。