CITIZEN Bluetooth Watch W770 應用程式指南

【本指南介紹了「CITIZEN Bluetooth Watch」- CITIZEN Bluetooth Watch W770專門應用程式的主要功能。

有關註冊/連接以及其他資訊,請參閱以下說明書:

- ➡ 使用說明書 (http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/w770/ct.pdf)
- ➡ 簡易操作說明手冊 (http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf-guide/w770/ct.pdf)

🐼 應用程式螢幕上的照明圖案

連接到手錶時,應用程式的螢幕顯示照明圖案,該圖案指示手錶的當前發電量。 圖案的顏色指示電量,並且隨著電量變大,逐漸按藍色→黃色→紅色順序進行變 化。



螢幕攝取畫面中的圖案顯示當前發電 量幾乎已達到最大。 手錶處於充電的理想環境。

📈 延長連線時間

如果您使用了手錶並讓其產生了足夠的電量,則可延長該時間。 •購買手錶時,最大連接時間是6小時。

根據發電量,延長量可按2小時增量增加至最多6小時,總連接時間可被延長至8、10或者12小時。

• 發電量不足時,連接時間會回到6小時。

您可以在應用程式的「Light Level」螢幕的「Month」中查看手錶的發電狀況。



在該螢幕擷取畫面中,上一周的 發電量(綠色點圍繞的部分)超 過了「+2」線(橙線),總連接 時間可延長至最高8小時。 觸摸白色的「+2」圖示(由紅色 箭頭指示)以延長連接時間。

▶ 發電量的曲線圖

您可以在「Light Level」螢幕上查看手錶發電量記錄(以曲線圖表示)。 當您將螢幕頂部的滑塊移動到「Day」或「Week」時,一天中的每小時發電量會以 曲線圖表示。

• 在「Week」螢幕中,也會顯示用於選擇最近7天的滑塊。





Back Light Level Day Week Month 15 16 17 18 19 20 21 - Bright - Bright 0 6 12 18

「Week」:最近7天每天的 每小時發電量曲線圖 在該螢幕擷取畫面中,顯示了 這個月第15-21天的圖並且可 選擇,突出顯示了第21天的 圖。

當您將螢幕頂部的滑塊移動到「Month」時,每日發電量以曲線圖表示,而每週發 電量以水準橫條圖表示。

鬧鈴 (Δ)

您可以打開/關閉鬧鈴,並在「Alarm」螢幕上調整其時間和星期設定。

連接後選擇「Alarm」螢幕時,會顯示當前鬧鈴設定。

螢幕擷取畫面顯示了鬧鈴設定於每週星期一至星期五上午6:00響起。



設定鬧鈴時間和星期

當您點選「Alarm」螢幕上的鬧鈴時間或者星期時,會出現鬧鈴時間和星期的設定 螢幕。

- 無法設定兩個或以上的鬧鈴時間。
- •如果更改了手錶的設定,應用程式上的鬧鈴設定也將被覆蓋。
- 無法在手錶上設定鬧鈴的星期設定。

在該螢幕擷取畫面中,鬧鈴時間和星期設定為「星期六和星期日上午 8:00]



Sat SUN SET

 \equiv

∠ 🟦 →

設定圖示: 顯示了鬧鈴時間和星期。您可 以透過點選歷史圖示來調用曾 經設定的鬧鈴設定。

調整完成後,請確認「Alarm」螢幕上的設定並將其發送至相連接的手錶。 **〈** Back \equiv Alarm 點選發送圖示以將鬧鈴時間和星期設 ÷ 定傳輸至手錶。 傳輸完成後,圖示會變灰。 Weekend 08:00 \bigcirc

-◎ 通知

在「Notification」螢幕上,您可以管理並調整手錶斷開連接的通知以及收到其他應 用程式通知的設定。

🕻 Back	Notification		\equiv
LINK LOS	LINK LOSS		>
電話/Fac	eTime	ON	>
訊息			>
郵件		ON	>
Inbox by	Gmail		>
Gmail			>
行事曆		ON	>

點選所需項目,並在其設定螢幕上啟 和選別而項目,並任其設定重希」 用其通知來使用該功能。 在該螢幕擷取畫面中,已停用 「訊息」、「Inbox by Gmail」和 「Gmail」的通知。 啟用/停用通知及其類型可於設定螢 幕中進行設定。在部分應用程式中, 可以使用更詳細的設定。

🕞 智能手機上的通知設定

若要使用專門應用程式「CITIZEN Bluetooth Watch」從智慧手機將通知發送至手錶,必須在手機設定中允許第三方應用程式的通知。 智慧手機的設定示例顯示如下:

- ·打開「允許通知」
- •打開「顯示於通知中心」
- •將通知樣式更改為「橫幅」或「提示」
- 在「電池效能最佳化」中選擇「不要最佳化」

關於郵件通知

- •透過在專門應用程式上啟動「Mail」發送通知的郵件帳戶是設定為默認的郵件帳戶。
- 在某些型號的智能手機和某些版本的作業系統中,您必須將需要收到通知的郵件 帳戶設定為默認郵件帳戶。
- •透過在專門應用程式上啟動「Gmail」發送通知的郵件帳戶是 Gmail 官方應用程式使用的郵件帳戶。

關於日曆通知

• 透過在專門應用程式上啟動「Calendar」發送通知的應用程式是「行事曆」(iOS)和「Google 日曆」(Android)。

請向其製造商或開發商諮詢,以獲得有關設定專門應用程式以外的智能手機或應 用程式的詳細資訊。

<mark>の</mark> 配對資訊

當前於手錶中註冊的智慧手機名稱清單顯示在「Setting」螢幕的「配對資訊」上。 如果智慧手機沒有設定名稱,該部分將留空。

🕻 Back		配對資訊		
I.	私人			
١١.	商務			
III.				

在該螢幕截圖中,手錶目前與名稱為 「私人」的智慧手機相連。 灰色顯示的「商務」代表另一台已註 冊的智能手機。

每次連接手錶和智慧手機時,專門應用程式中的配對資訊都會根據手錶中的資訊 進行更新。

删除手錶上不必要的配對資訊,並將其與智能手機連接,以刪除智能手機上專門 應用程式中的配對資訊。

- 無法透過智能手機上的藍牙設定刪除專門應用程式中的配對資訊。
- •此外,當使用資訊時,無法刪除用於當前連接的專門應用程式中的配對資訊。
- 當在智能手機上刪除專門應用程式時,其通知設定等所有設定也將被刪除。

♥ 斷開時間管理器

「Setting」螢幕上的「斷開時間管理器連線」顯示手錶上目前設定的斷開時間。

- 必須設定確定的斷開時間。
- •購買時的初始斷開時間設定為淩晨 0:00。



在該螢幕擷取畫面中,斷開時間設定 為淩晨 0:00。到達斷開時間時,手錶 和智慧手機之間的連接將自動關閉。 更改斷開時間後,點選螢幕底部的發 送圖示以將新設定傳輸至手錶。

* Bluetooth[®]字標和標誌是 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商標。

- * iOS 是 Apple Inc. 的作業系統名稱。IOS 是 Cisco 在美國及其他國家和地區的商標或註冊商標,經授權准許使用。
- * FaceTime 是 Apple Inc.在美國及其他國家和地區註冊的商標。



^{*} Android、Gmail 和 Inbox by Gmail 是 Google.Inc.的商標或註冊商標。商標。