伸缩杆展开视图

연장대를 뽑아낸 도면

View of Stretch the monopod

伸縮ロッド引き伸ばすビュー

Warranty Card

保修卡 Warrant

长按按键亮蓝色灯光为开机状态,开机后蓝色 灯光显示闪烁状态时, 金甲虫助拍器进入蓝牙 配对模式。

Long press the key until blue light is on The blue light blinks after startup, then the Goldbug selfie stick enters the Bluetooth pairing mode.

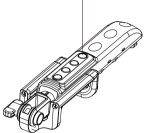
ステップ1

長押しで青色のライトになったら、電源オン 状態になる。電源オンになったら、青色のラ イトが点滅状態であり、金甲虫撮影補助器が ブルートゥース組み合わせモードに入る.

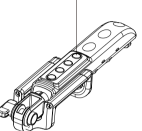
버튼을 길게 눌러 블루 램프가 점등하면 켜 진상태이며 켜진후 블루 램프는 깜박임 상 태이며 금갑층 보조기는 블루투스 매칭으 로 진입합니다.

长按按键开机后蓝牙配对模式

스 매칭합니다



Long press the key to start the device and Bluetooth pairing 長押しで雷源オン状態に入り、ブル ートゥース組み合わせモードに入る 버튼을 길게 눌러 켜고 블루투



第二步

开启手机蓝牙功能进入搜索状态出 现 "Dispho ",在手机上点击 Dispho ″则进行自动配对连 接,连接成功后,金甲虫助拍器按键蓝 色闪烁灯熄灭,同时拍照键长亮。

Step 2

Turn on the Bluetooth of the cell phone and begin to search for Bluetooth device, When "Dispho" appears on the cell phone, click the "Dispho" to pair. After succe -ssful pairing, the blue light in the Goldbug selfie stick goes out and the shutter button light is on con -stantly.



ステップニ

金甲虫 助拍器

携帯のブルートゥース機能を起動し、捜索状態に入り "Dispho"が現れる。携帯で"Dispho"をクリックすると、自 動組合せをする。組合せが成功したら、金甲虫撮影補助 器のキーの青色点滅が消され、撮影キーが点灯する

휴대폰 블루투스 기능을 켜고 검색 상태에서 "Dispho" 가 나타나면 휴대폰에서 "Dispho"를 클릭하면 자동으 로 매칭 연결되며 연결 성공후 금갑충 보조기 버튼의 블 루 램프가 깜박이며 촬영 버튼의 램프가 계속 켜집니다.



View of Combo

コンボビュー

조합 도면

Step 3



丰机支架向箭头方向旋转270度视图 Rotate the mobile clip for 270 degrees follow the arrow 携帯ブラケットを矢印方向に従ってビューを270 度回転する

휴대폰 클립을 화살 방향으로 270도 회전한

先把手机支架旋转270度,然后用手握

住两端,轻轻将伸缩杆一节节拉展开

Rotate the mobile clip for 270

degrees and then hold the two sides

of the monopod tostretch slowly step

まず携帯のブラケットを270度回転してから、手 で両サイドを握って、伸縮ロッドをゆっくりでー 步一歩着実に引き伸ばす。

제3단계

ステップ三

우선 후대폰 클립을 270도 회전한후 손으로 양단을 잡고 가볍게 연장대를 하나씩 뽑아

将手机安装到手机支架上后,即可直 接打开手机拍照模式,按下助拍器的 拍照键进行拍照。

ステップ四

携帯を携帯の支え棒の据付けた後に、携 帯の撮影モードを起動し、補助器の撮影 キーをクリックすれば、撮影できる

대폰 촬영 방식을 직접 켜고 보조기의 촬영 버튼으로 촬영합니다.

After installing the cell phone to the phone holder, run the camera app on the cell phone. Press the shutter button of the Goldbug selfie stick to take pictures.

제4단계

휴대폰을 휴대폰 브라캣에 설치하고 휴

手机支架(固定宽度尺寸为55MM-90MM的手机) Mobile clip(The size of mobile from 55MM-90MM) 携帯ブラケット Mobile clip(携帯の寸法は55MM-90MMである) 휴대폰 클립 Mobile clip(넓이가55MM-90MM인 휴대폰



금감층 보조기 사용 설명서

功能操作说明 Operation 機能操作説明 05



Extension holder 伸縮ロッド伸縮ビュ



先把手机支架弯到一定的程度,然后

用手握住伸缩杆尾部,用大拇指压住 尾部尾端,另一端连接头部位顶到硬 质物体,让伸缩杆---节节逐渐收缩到

Rotate the mobile back and hold the bottom of the extension holder and press it with your thumb.Make the other side of the holder up to the hard part then draw it back slowly.

Disph<mark>o</mark> 远点抢\

ステップ五

まず携帯のブラケットをある程度曲げてから

ドをゆっくりで一步一步着実に伸縮する。

휴대폰 클립을 일정한 정도로 굽힌후

하나씩 밀어넣으십시오

으로 연장대 아래 부분을 잡고 엄지로 말

단부를 누르며 "타단인 헤드가 연결된 부 위를 딱딱한 물체와 접촉시킨후 연장대를

手で伸縮ロッドの尾を握って、親指で尾を押さ えて、反対側を硬い物体に押さえて、伸縮ロッ

LED4

LED3

LED灯名称及定义

Dランブ名称とその定義 ED램프명 및 정의

: 因系统原因使用不正常,需要安装Dispho APP即可使用。 備者:システムの原因で正常的に使用できない場合、Dispho APPを ストールしてから使用できる

APP를 설치하면 즉시 사용가능.

LED1 充电指示灯 (充电状态时为红色, 充饱后红灯熄灭) LED1 Charging indicator light

(Red : charging / Red OFF:full charging) LED1 充電指示ランプ (充電中の時、赤色照明が点灯するが、充電完了後赤 いライトが消灯)

램프가꺼짐) LED3 安卓系统指示灯(工作状态为常亮)

LED3 アンドロイドシステム指示ランプ (仕事の状態で常に点灯する) LED3안드로이드 시스템 표시 램프 (작업 상태는 계속 켜짐)

Note: If any abnormity due to the system, install Dispho APP. 시스템원인으로 인하여 정상적으로 사용할수없으면Dispho

LED2 开机指示/蓝牙配对灯

LED2 Power indication light/Paring light (blue) LED2 オンの指示ランプとブルートゥースマッティングラ LED2켜기 표시 블루투스 매칭 램프

LED1충전 지시등(충전시 레드 이며 충전 완료후 레드)

LED3 Android OS indicator light (In lightness means working)

LED4 苹果系统指示灯(工作状态为常亮) LED4 IPhone OS indicator light

LED4 アイフォーンシステム指示ランプ (仕事の状態で常に点灯する) LED4애플 시스템 표시램프 (작업 상태는 계속 켜짐)

(In lightness means working)

电池参数

电池容量:60毫安 待机时间:3天 丁作时间: 20H

充电电压:5V 输入电流: 120MA 充由时间:05H

充电次数:≥300 Battery parameters: Battery capacity: 60MA

Standby time: 3 days Working time: 20H Charging voltage: 5V Input current: 120MA Charging time: 0.5H Charging times: ≥300

产品参数

产品重量:138G 拉伸长度: 73CM 材质:不锈钢

包装尺寸: 201x90x39MM Product parameters: Product weight: 138G

Length: 73CM Material: stainless steel Packing dimension: 201x90x39MM

バッテリー容量:60ミリアンペア スタンバイ時間:3日間 動作時間:20H 充電電圧:5V 入力電流:120MA 充電時間:0.5H 充電回数:≥300

배터리 파라미터 배터리 용량: 60MA

대기 시간: 3일 작동 시간: 20H 충전 전압: 5V 입력 전류: 120MA 충전 시간: 0.5H 충전 횟수: ≥300

製品パラメータ: 制品重量:138G

長さ:73 CM 材質:ステンレススチール パッケージサイズ: 201x90x39MM

제품 파라미터: 제품 중량 을 : 138G 길이: 73CM

재질: 스테인리스강 포장 크기: 201x90x39MM

产品维修记录 Product maintenance record 製品修理記錄 제품 수리 기록

送修日期	维修机构	故障描述	维修描述	维修人
Maintenance date	Maintenance agency	Problem description	Maintenance description	Maintainer
修理時間	修理機構	故障叙述	修理叙述	修理者
수리 일자	수리 기구	고장 서술	수리 서舍	수리인

自动调焦键 ● 适用于安卓手机,金甲虫助拍器开机后拍照键与电源键同时闪烁.手机连接成功后5-10分钟内不进 行任何操作、助拍器格进入休眠状态、当要重新使用时只需要短按拍照键即可、若助拍器所配对的手机超出蓝牙覆盖范围 (一般为10米) 助拍器同样会出现上述情况,

Tips: Focusing function key 😭 applicable to Android phone after startup, the shutter button and power buttor of the Goldburg selfie stick will blink. If there is no operation in 5-10 minutes after connection with the cell phone, the selfie stick will enter sleep mode. To wake up the selfie stick, just press the shutter button. If the cell phone paired with the selfie stick is out of the Bluetooth range (normally 10 meters), the selfie stick will also enter sleep mode as mentioned above.

注意事項:焦点を合わせる機能ボタン ● はアンドロイド携帯に適用する。金甲虫撮影補助器が電源オン状態に入 った後、撮影キーと電源キーが同時に点滅する。携帯と組合せできた後、5-10分間操作がない場合、撮影補助器が 休眠状態に入る。改めて使用したい場合には、撮影キーを短く押せば良い。もし撮影補助器が組合せた携帯は、ブル ートゥースカバー範囲を超えた場合(一般的には10mである)、同様に撮影補助器に上述状況が現れる。

친절한 제시:줌기능 버튼 ❹❷ 은 안드로이드 휴대폰에 적용금감충 보조기를 켜면 촬영 버튼이 동시에 깜 받이며 휴대폰 연결이 성공된후 5-10분간 작동하지 않으면 보조기는 수면 상태로 진입하며 촬영 버튼을 짧게 누르면 다시회복 합니다. 보조기와 매칭된 휴대폰이 블루 투스 커버 범위(일반적으로 10m)를 초과한 경우, 보조기는 여전히 상기 상황이나타 납니다.

温馨提示

金甲虫助拍器手机支架与五金杆连接处最大承受力度为:5KG

authority to operate the equipment.

Kindly reminder: maximum bearing capacity at the joint between the integrated

camera assistant phone stand and the hardware rod: 5kg ヒント: 一体型撮影補助装置の携帯電話ブラケットと金物ロッ ドとの接続部が耐えられる最大力:5KG

친절한 제시:원 보디식 핸드폰 셀카 지지대와 금속 봉 연 결부의 최대 허용 하중:5KG

The statements should be displayed in the user manual: changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

-- Reorient or relocate the receiving antenna.

undesired operation.

- -- Increase the separation between the equipment and receiver. -- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from
- that to which the receiver is connected -- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- This device complies with Part 15 of the FCC Rules, Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause



Dispho App 中文版 Dispho App in Chinese

