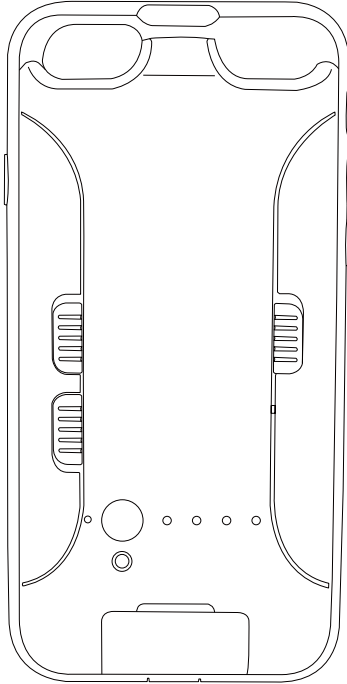


Wi-Fi 機能搭載 1080p スマホケース型
デジタルビデオカメラ

SPX-700W 取扱説明書



アプリダウンロード用 QR コード

For iOS

For Android



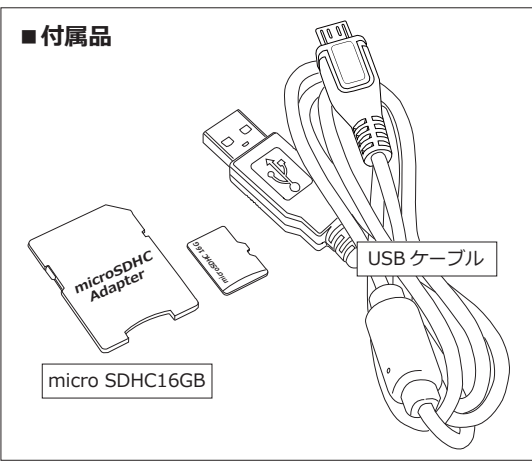
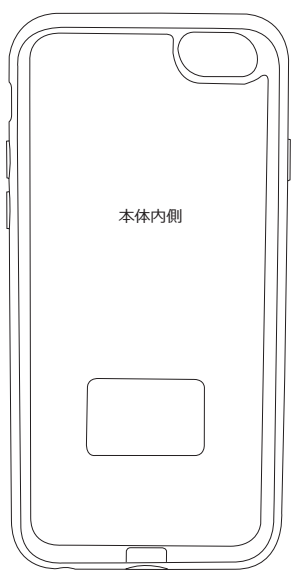
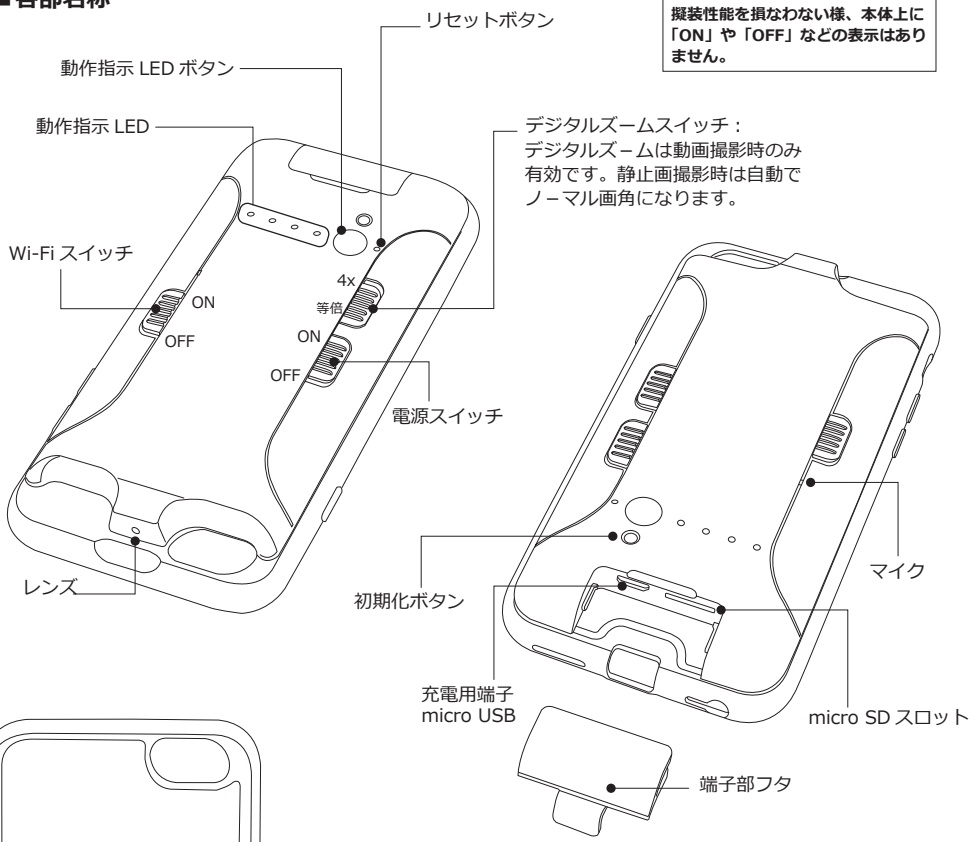
■ 目次

各部名称 P1	録画をする P4 ~ P5
付属品 P1	再生する P6
充電をする P2	再生画面 P6
日時設定をする P2	製品仕様 P7
スマートフォンを取り付ける P3		

SPX-700W はスマホ用ケースに擬装したデジタルビデオカメラです。某社スマホ、6/6s と 7 に装着して使用できます。Wi-Fi 機能を搭載しているので、装着したスマホから撮影アングルの確認や録画の ON/OFF、記録データのダウンロード等が行えます。

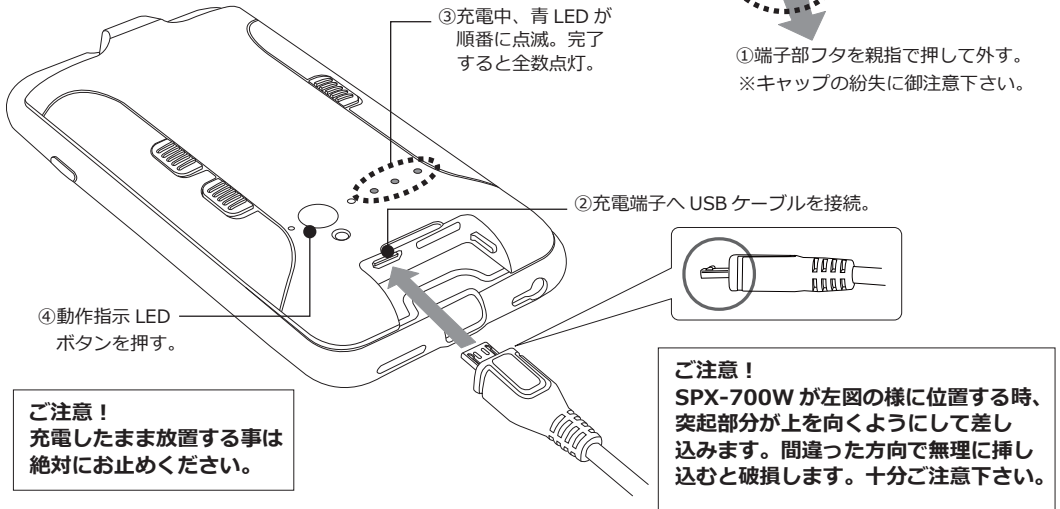
■各部名称

ご注意：
擬装性能を損なわない様、本体上に「ON」や「OFF」などの表示はありません。



■充電をする

まず最初に充電を行ってください。本体内側から、右図の破線指示部分を下へ押しして端子部フタを外します(①)。この時、親指で押しすと簡単に外れます。次に同梱の USB ケーブルを SPX-700W の充電端子へ接続します(②)。USB ケーブルのもう一方は電源が入った PC へ接続します。次に本体の動作指示 LED ボタンを押して、動作指示 LED を表示します(③)。充電中は 3 つの青 LED が順番に点滅を繰り返します。全てが点灯したら充電完了です(④)。



■日時設定をする



◇メモ帳入力画面

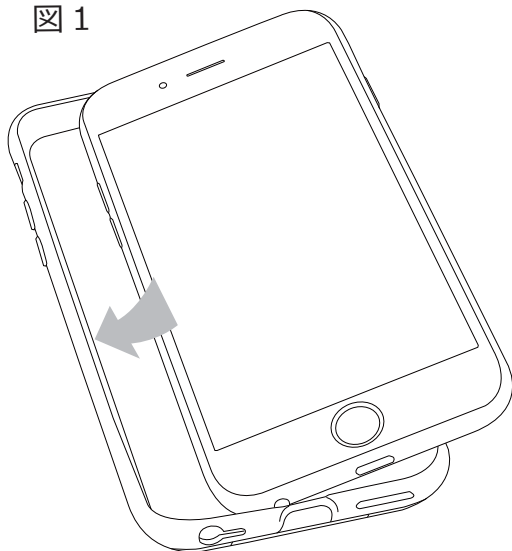
SPX-700W の日時を、以下の手順に沿って設定してください。入力はずべて半角英数で行ってください。日時の設定は専用アプリでも行えます。

1. PC デスクトップ上でメモ帳を開きます。
2. 左記の様に日付と時間を入力します。
3. 日時の入力完了したら「settime」と名前を付けてデスクトップ上に保存します。
4. 保存した「settime」ファイルを microSD カードにコピーします。
5. 4 の microSD カードを、SPX-700W へ挿入し、電源を入れます。そのまま録画を行ってください。
6. 3 ~ 5 分程録画を行った後、PC で再生して画面の日時が「settime」で入力した日時と同じであることを確認してください。

■スマートフォンを取り付ける

SPX-700Wには、某社スマホの6/6s、7に取り付けることが出来ます。以下手順で取り付けてください。その際、落下などを防止するため、平らなテーブルの上などで作業してください。

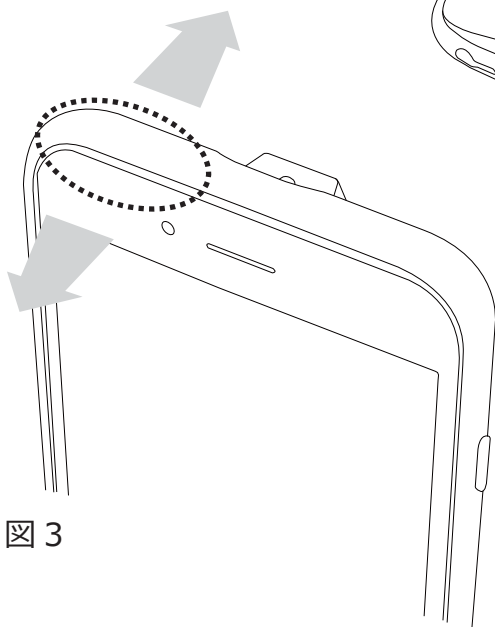
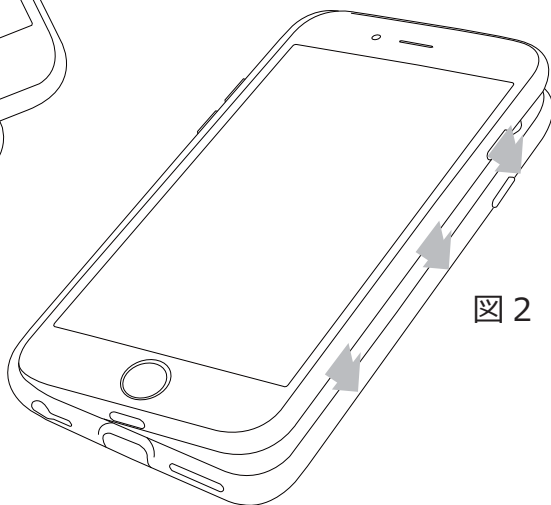
図 1



- ① SPX-700W のスマホ装着スペースに、スマホの左側を滑らせるようにして入れます（図 1 参照）。
- ② 次に、スマホの右側をゆっくりと SPX-700W の装着スペースへ押し込みます（図 2 参照）。ゆっくりと行って下さい。最後に、スマホがしっかり装着された事を確認してください。

取付取外しの際、手を挟んだりしない様ご注意ください!!

図 2



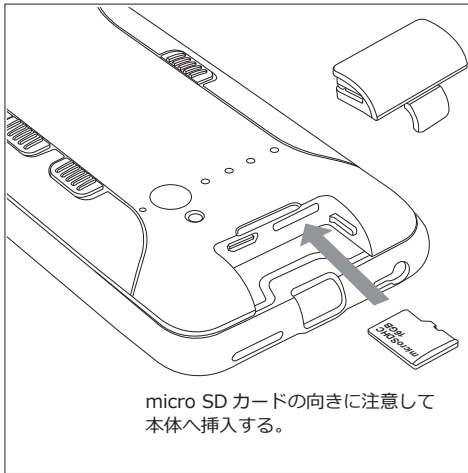
- ③ SPX-700W からスマホを取り外す場合は、図 3 の破線指示部分を指で少しめくり、人差し指を入れて、ゆっくり引き剥がすような感じで取り外してください。装着時同様、ゆっくり行ってください。



当社では SPX-700W に取り付ける携帯電話に関し一切の責任を負いません。お客様のご判断の元ご利用下さい。

■録画をする

1. 最初に本体の端子部フタを外します。外し方は、P2をご参照ください。端子部フタを外したら、micro SD スロットに付属のmicro SD カードを入れます。この時、カードの向きがありますのでご注意ください。SPX-700W が左図の様に位置するとき、カードのプリント面が上を向くように挿入してください。

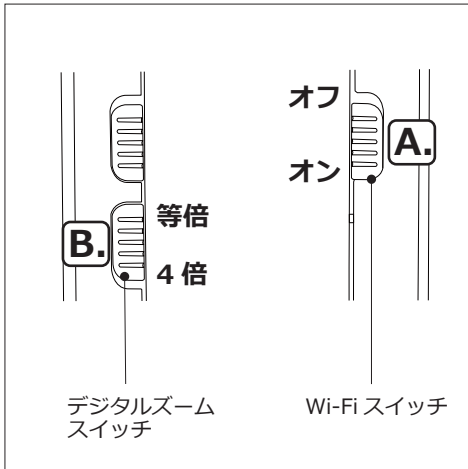


SPX-700W が提供する録画モードは以下のとおりです。

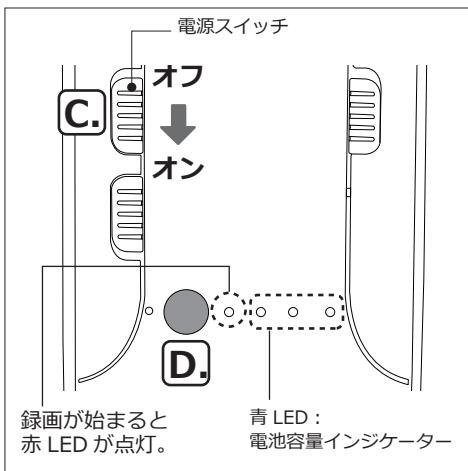
1. 連続録画
2. 動体検知録画
3. 上書録画

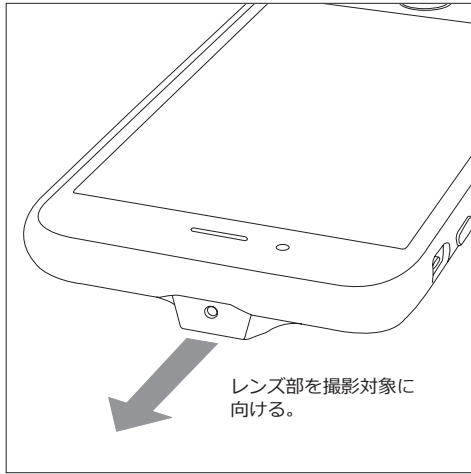
2. 次に、Wi-Fi スイッチ (左図 A.) で、「オン」または「オフ」を選択してください。Wi-Fi をオンにするとスマホとの通信が可能になります。通信の確立方法は別紙のアプリ取扱説明書をご覧ください。

デジタルズームスイッチ (左図 B.) は、撮影時のズーム切替となります。必要に応じて「等倍」または「4 倍」を選択してください。

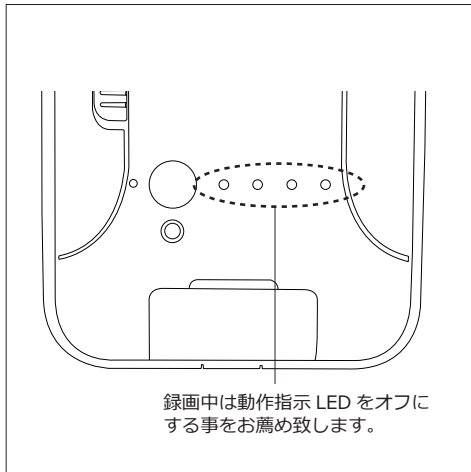


3. Wi-Fi 機能の設定が完了したら、電源スイッチ (左図 C.) を「オン」にします。SPX-700W は電源が入ると自動的に録画を開始します。次に、動作指示 LED ボタン (左図 D.) を押してください。動作状態に応じて、LED を表示します。録画中は赤 LED が点灯します。Wi-Fi を「オン」にしている場合は、赤 LED と重なるように橙 LED が点滅します。また、電池容量インジケータの青 LED が点灯します。

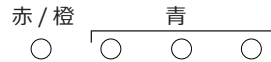




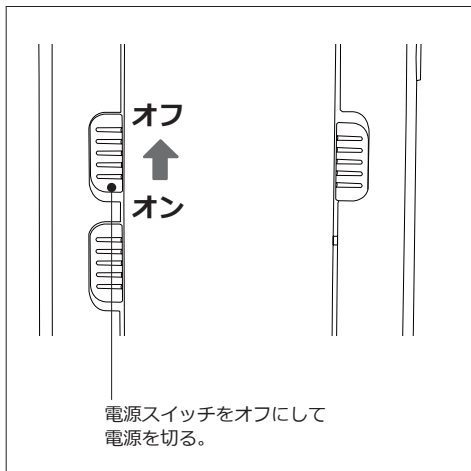
4.SPX-700W のレンズ部を撮影対象に向けて撮影します。SPX-700W と装着したスマホが通信状態になっていれば、スマホの画面で撮影アングルを見る事が出来ます。



録画を開始したら、動作指示 LED ボタンを押して、LED 表示をオフにしておきます。ステータスを確認したい時のみオンにして確認してください。以下動作 LED の点灯パターンです。



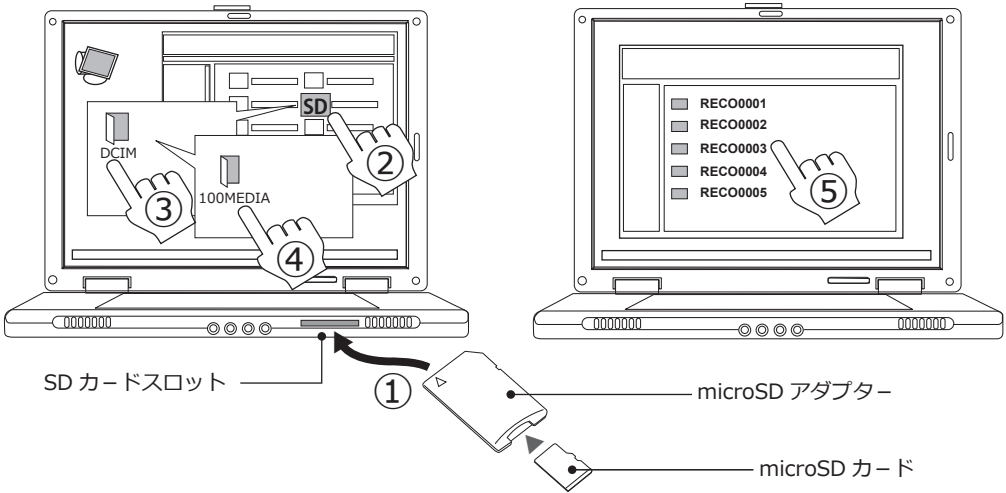
- 赤 LED 点灯 : 録画中
- 橙 LED 点滅 : Wi-Fi 機器探索中
- 橙 LED 点灯 : Wi-Fi 接続中
- 青 LED 点滅 : 充電中 (青 LED3 つが順番に点滅)
- 青 LED 点灯 : 充電完了 (青 LED3 つ点灯)



録画を停止する場合は、電源スイッチをオフにして、電源を切ってください。

■再生する

SPX-700W の電源を切り、microSD カードを取り出してください。取り出した microSD カードをパソコンに入れてください (①) (タブレットもご利用いただけます※1)。この際、付属の「microSD アダプター」に microSD カードを取り付けてからパソコンに差し込みます (※2)。



次に、microSD カードのディレクトリを開きます (②)。「DCIM」フォルダが表示されますので、開きます (③)。次に「100MEDIA」が表示されますので開きます (④)。開くと記録された動画データが表示されます (⑤)。確認したいファイルをクリックし再生してください。(※3)。ファイル名は「RECO0001、RECO0002、RECO0003」の様に生成されます。

※1 microSD スロットを有し、且つプレイヤーソフトがインストールされた物をご利用下さい。ただし、全てのタブレットでの動作を保证する物ではありません。

※2 PC 本体に SD カードスロットが無い場合は、カードリーダーをご利用ください。または、SPX-700W を直接パソコンへ接続する方法もあります。その際は、同梱の USB ケーブルをご利用下さい。

※3 再生には一般的な動画再生ソフトをご利用下さい。尚、動画再生ソフトに関するサポートは行っておりません。

■再生画面



再生画面には、撮影した映像の他に以下情報が表示されます。

・日 時 (画面右下)

日時情報 (タイムスタンプ) は、非表示にする事も可能です。詳しくはアプリ取扱説明書をご覧ください。



記録データに表示される日時の設定は、専用アプリ「PV Cam Viewer」にて行うか、P2の「日時設定をする」をご覧ください。

SPX-700W 製品仕様	
撮像素子	1/3 インチ CMOS センサー
動画記録モード	H.264 / MOV ※1
解像度	1080p、720p、WVGA から選択
フレームレート	30fps または 25fps
動画記録時間	連続録画モード時：2 時間 14 分（実測値、1080p で micro SDHC32GB を使用） ※2 動体検知モード時：1 時間 08 分（待機も含めた駆動時間 2 時間 20 分、解像度等同上） 1080p,720p,WVGA 共に 1 ファイル 10 分
録画モード	連続録画 / 動体検知録画 / 上書撮影モード
静止画解像度	1920 x 1080 (JPEG) ※3
記録媒体	micro SDHC（最大 32GB）
レンズ	f4mm / F3.2
画角	52 度
最低被写体照度	3.3ルクス
電源・電池寿命・充電時間	3.7V / 1200mA ポリマーバッテリー / 概ね 2 時間 10 ～ 20 分程度 / 概ね 2 時間強 ※4
寸法・重量	70 (W) x 18 (D) x 140 (H) mm / 73.5g
その他	タイムスタンプ、専用アプリによる各種設定
入出力端子	microUSB 端子 x 1
製品構成	SPX-700W 本体、microSDHC16GB、USB ケーブル

※1： 対応 OS Windows Vista / 7 / 8 / 10

※2： 録画時間は撮影対象、撮影環境により変化する場合があります。1 ファイル容量は、解像度及び撮影環境により変化します。

※3： SPX-700W では本体操作による静止画撮影はできませんが、アプリを使って静止画の撮影が出来ます。

※4： 電池寿命や充電時間はバッテリーの個体差により多少変化します。

※5： 再生には一般的な動画プレイヤーをご利用ください。プレイヤーによってはスムーズに動かない場合があります。
 その場合は、プレイヤーソフトを最新版にしてお試しいただくか、または他のプレイヤーをご利用ください。
 尚、当社では動画プレイヤーに関するサポートは行っておりません。

ご注意！

- ・本製品を何かで包んだり密封した状態での使用はお止めください。何かに装着して使用する場合は放熱を十分に
行って下さい。

製品の仕様及びデザインは改良のため予告なく変更される場合があります。

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に製品添付の「取扱説明書」、「映像機器注意事項書」を必ずお読みください。