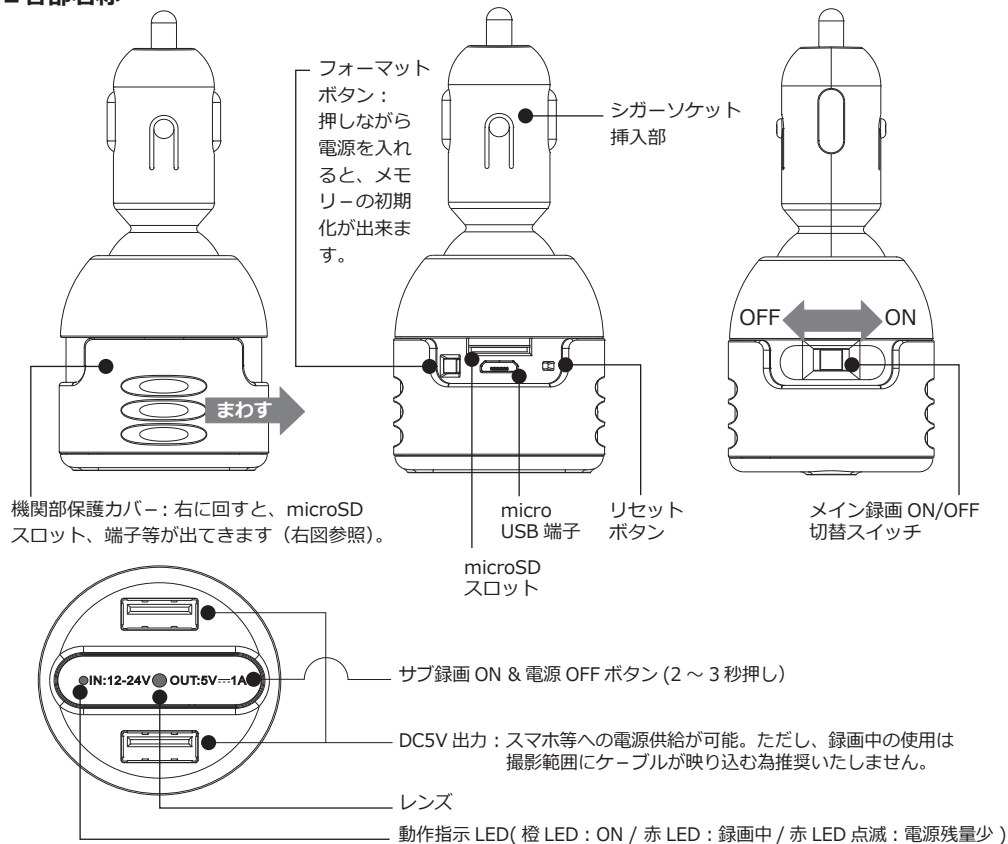


# CAR-5 USB カーチャージャー型 デジタルビデオカメラ

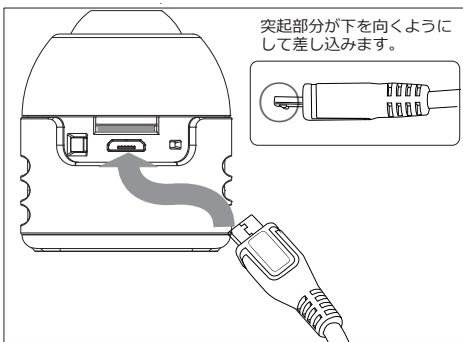
CAR-5 は車載用 USB カーチャージャーに擬装したデジタルビデオカメラです。取付は非常に簡単。車両のシガーソケットにセットするだけです。エンジン始動と共に録画を開始し、1080p の高画質画像で車内の映像を記録します。※ また、本体の USB 端子からは DC5V を供給。モバイル端末等の充電にもご利用いただけます。

## ■各部名称

※事前に簡単な設定が必要です。  
※車種により撮影範囲が異なる場合があります。



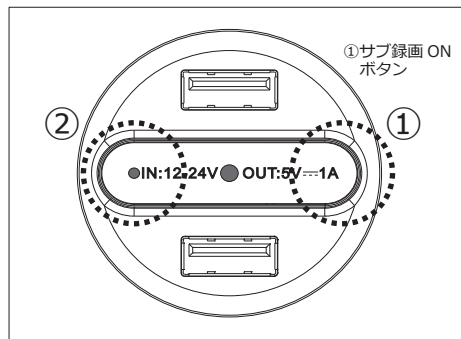
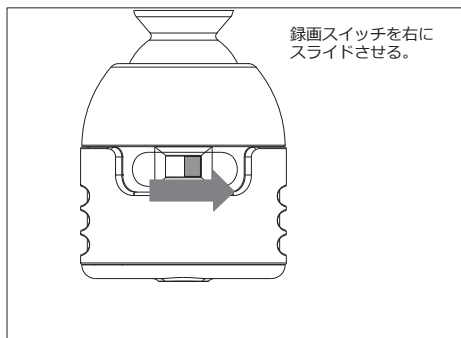
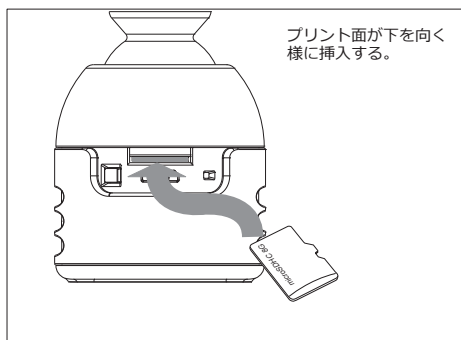
## ■充電をする



まず最初に充電を行ってください。付属の USB ケーブルを CAR-5 に接続します。この時、プラグの向きにご注意下さい。CAR-5 が左図の様に位置する時、プラグの突起部が下を向くように押し込みます。USB ケーブルのもう一方を電源が入ったパソコンの USB 端子に接続してください。通電すると動作指示 LED が橙色に点灯します。LED は充電完了指示用ではありませんので、30 分程度充電したらケーブルを抜いてください。

※充電したまま放置する事は絶対にお止めください。

## ■日時設定をする

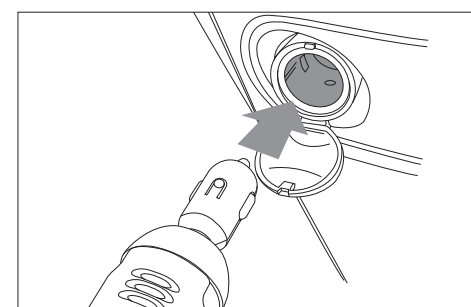
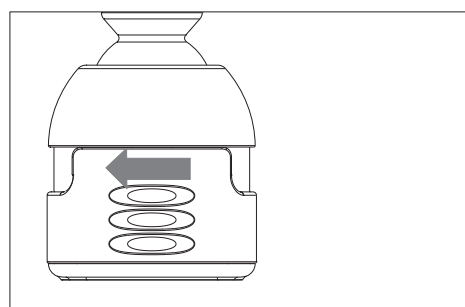
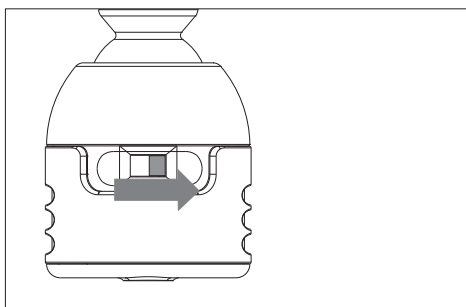
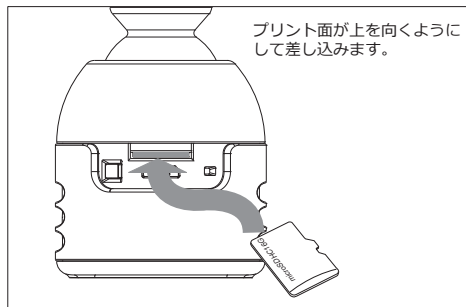


CAR-5 の日時を、以下の手順に沿って設定してください。日時の設定には、パソコンが必要です。入力はすべて半角英数で行ってください。

- ① PC デスクトップ上でテキストドキュメントを開きます。
- ② 左記の様に日付と時間を入力します。
- ③ ②の入力が完了したら「settime」と名前を付けてデスクトップ上に保存します。
- ④ ③で保存した「settime」を microSD カードにコピーします。
- ⑤ ④の microSD カードを、CAR-5 へ挿入します。この時、カードの向きにご注意下さい。CAR-5 が左図の様に位置するとき、microSD カードはプリント面が上を向きます。
- ⑥ 本体のメイン録画スイッチを右にスライドさせます。
- ⑦ フロントパネルの①部分 (左図) がボタンになっていますので 1 回押しします。押しすと、②部分の橙 LED が点灯します。暫く待つと、橙 LED が赤 LED に変わり録画を開始します。少し録画を行った後、①部分を 2 ~ 3 秒長押しして録画を停止します。本体から microSD カードを取り出し、パソコンに入れ、再生ソフトで再生してください。動画に日時情報が入ります。先ほどテキストドキュメントで入力した日時が表示されていることを確認してください。

## ■録画する

以下手順に沿って録画を行ってください。尚、車種によりシガーソケットの位置が異なります。また、車種によってはシガーソケットが無い場合がありますのでご注意ください。

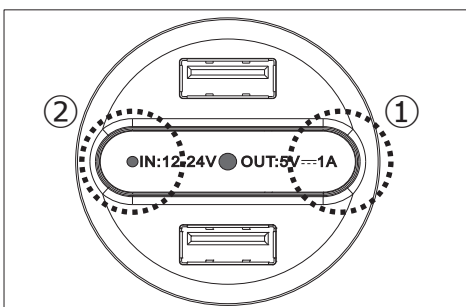
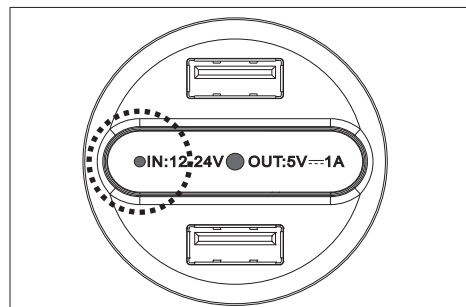


① 機関部保護カバー(各部名称参照)を右に回し、microSD スロットを露出します。microSD カードを microSD スロットに挿入します。プリント面が上を向くように入れてください。

② 次に、microSD スロットの真後ろの位置にある録画スイッチを右にスライドさせます。

③ 機関部保護カバーを左に回して microSD スロットを隠します。

④ 車のシガープラグソケットに CAR-5 を押しこんでください。



⑤ エンジンを開始させます。エンジンがかかると、フロントパネルに向かって左側の橙 LED が点灯し、さらに赤 LED 点灯へ変化します。赤 LED が点灯すると録画開始となります。

⑥ 録画を停止する時は、フロントパネルの①部分を 2～3 秒長押しして録画を停止します。または、車のエンジンを切ると本体の電源が切れます。電源が切れると②の LED が消灯します。本体から microSD カードを取り出しパソコンに入れ、再生ソフトで再生してください。

CAR-5 製品仕様	
撮像素子	1/2.9 インチ SONY CMOS
ビデオコーデック / コンテナ	H.264 / AVC (MOV コンテナ) ※1
動画記録解像度	1080p (30fps) / 1 ファイル 10 分・約 1GB
記録メディア	microSD カード (最大 64GB)
録画時間	microSDHC64GB 使用 : 8 時間 40 分程度※2
レンズ / 画角	f4.6mm, F2.0 / 約 58 度
最低被写体照度	0.1 ルクス / F2.0
対応電源 / 内蔵電池	DC12V ~ DC24V(車両のシガーソケットから供給) / CAR-5 本体内部に 3.7V 130mAh リチウムポリマー充電電池を内蔵 ※3
電池寿命	約 20 分 (通常は車から電源を供給する為、メモリ容量分の録画が可能)※4
寸法・重量	φ41(最大厚部分) x 95mm / 54g
入出力端子	microUSB 端子 x 1 ※5
構成内容	CAR-5 本体、USB ケーブル、microSDHC カード 16GB

※1: 対応 OS : Windows Vista / 7 / 8 / 10

※2: 撮影環境により変化する場合があります。

※3: 充電したまま放置する事は絶対にしないでください。

※4: 単体で動作させた場合です。通常は車に設置して使用します。

※5: 充電及び録画したデータを PC に移動するためのものです。リムーバブルディスクの様なご利用はお止め下さい。

**▲ 警告** 走行中は絶対に CAR-5 を操作しないでください。本機を使用中に発生した事故 (破損含む)、事件に関し当社では一切責任を負いません。

**▲ 注意** 車によってシガーソケットの位置が異なります。それに伴い撮影範囲も変化します。予めご了承ください。本機搭載の USB5V 出力をご利用の際、ケーブルなどを装着しますとそれらが映像に映り込みます。ご注意ください。