

# 防水・防塵オールインワン設計

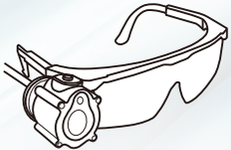
ヘルメット取付例



取付  
部品

O字ブラケット  
カメラ取付マウント  
本体取付マウント

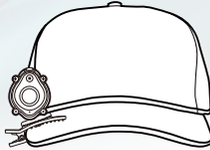
作業ゴーグル取付例



取付  
部品

O字ブラケット  
カメラ取付マウント  
延長ケーブル (オプション)

帽子取付例



取付  
部品

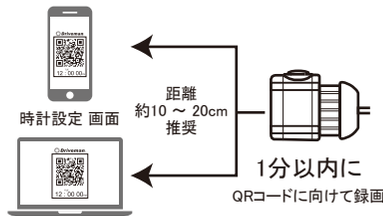
U字クリップブラケット  
(オプション)  
延長ケーブル (オプション)

※ 本体は胸ポケットに入れるかベルトに通して取付けて下さい。  
※ 作業ゴーグル、帽子等は販売しておりません。

## 時計 設定

1. パソコン又はスマートフォンでQRコードを読み取ると以下の時計設定画面が表示されます。
2. 1分以内にカメラをQRコードに向けて録画して下さい。(カメラとQRコードの距離は10～20cmを推奨)
3. 時計設定が成功するとビープ音1回、LED緑が5秒点灯しその後、LED赤が点滅し録画を開始します。

時計設定 QRコード



## Driveman® SP-10

イメージセンサ	1/4 inch 0.94M-pixel
映像出力(再生方法)	パソコン(USB)
バッテリー	満充電時: 連続動作時間約 9 時間
	充電時間: 約 3 時間
レンズ	2.83mm F=2.5
画角	水平 84度 垂直 42度 対角98度
撮影画素	HD 720P(1280 x 720)
フレームレート	25fps
ファイル形式	MP4
ファイル間ギャップ	なし
ファイルサイズ	1ファイル 約1分
記録方式	エンドレス録画 (上書き方式)
照明用 LED ライト	120 lm オン / オフ
防塵 / 防水	IP56相当 (IP5X 防塵)/(IPX6 防水)
ホワイトバランス	オート
明るさ	オート
マイク	内蔵
ブザー	通知音
振動モーター	動作通知
消費電流	約330mA 以下
動作温度	0 ~ 60°C
保存温度	-20 ~ 60°C
メモリー	SP-10 専用 SD カード micro SD 64GB
本体サイズ	約 76 x 79 x 28 mm
カメラサイズ	約 37 x 30 x 50 mm
本体取付マウント	約 47 x 90 x 6 mm
カメラ取付マウント	約 6 x 33 x 18 mm
本体重量	約130g
カメラ重量	約35g

※ 仕様・外観は、改良の為に予告なく変更する場合がございます。  
※ 防水・防塵性能は当社試験方法によるものです。

録画時間	SP-10 専用 SD カード micro 64GB	
	約 64 時間	
連続動作時間	LED消灯	LED点灯
	約9時間	約5時間30分

お問い合わせ・お問い合わせは下記取扱店・販売店まで

アサヒリサーチ株式会社 ドライブマン事業部  
〒140-0001 東京都品川区北品川3-3-8 三徳ビル 4階  
<https://www.driveman.jp>

### サービスセンター

受付時間 平日10:00~12:30・13:30~17:00(土日祝日、年末年始除く)  
電話 03-5715-5432 E-mail support@driveman.jp

4-0037-09



国土交通省新技術情報提供システム

NETIS 登録  
製品

KT-240009-A

# Driveman® SP-10

ヘルメット装着型 ウェアラブルカメラ



【実寸大】

<https://www.driveman.jp>

ヘルメット



U字クリップブラケット



延長ケーブル(約58cm)

※本体以外は、オプションでも  
お問い合わせいただけます。  
(取扱説明書は除く)

# ヘルメット装着型小型カメラ！連続録画約9時間！ **Driveman<sup>®</sup> SP-10**



## 録画停止

1. 本体の主電源スイッチON(位置:右側)にしてください。
2. RECボタンを押すとLED赤が点滅しピープ音と本体が振動します。もう一度、RECボタンを押すと録画が停止します。

## 録画時間

フル充電で約9時間連続撮影出来ます。

## 画質

ハイビジョン録画  
約100万画素  
(1280 x 720)

フレームレート  
25fps

1秒間に25コマで撮影します。

## 防水

防塵 / 防水設計(防水ケース不要)  
IP56相当 (IP5X 防塵) / (IPX6 防水)

## 本体取付

1. 本体はヘルメット後頭部に取付けます。
2. 本体取付マウントの羽根部分をヘルメットのカーブに添わせ折り曲げます。
3. 両面テープの保護シートを剥がしヘルメットの後頭部に取付け本体を差し込みます。



## LEDライト

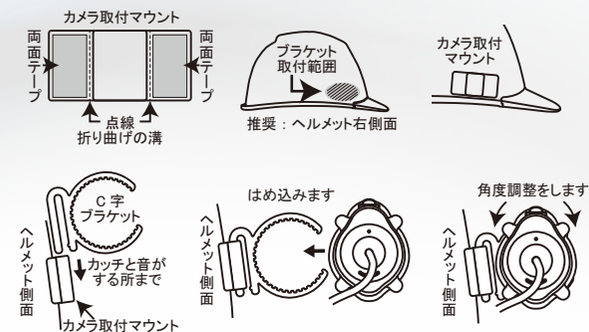
LEDライト (REC中ON / OFF設定可能)  
LEDライトを点灯すれば暗い場所でも撮影出来ます。  
※LED照明を点灯した場合、録画時間は約5時間30分になります。  
※使用環境が-15℃以下でご使用になる場合LEDライトが暗くなる場合があります。

## 再生

1. USB充電ケーブルを本体とパソコンにつなぎPCで再生。
2. micro SDカードをPC側のSDカードスロットに差し込みPCで再生。

## カメラ取付

1. カメラはヘルメット右側面に取付けます。
2. カメラ取付マウントをヘルメット右側面にカーブに添わせ貼り付けます。
3. C字ブラケットをカメラ取付マウントに差し込みます。
4. カメラをはめ込み角度を調整します。



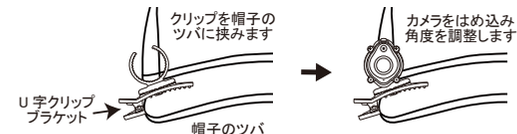
## SDフォーマット

本体底面にフォーマットボタンがありますので針金や細い棒で押すとフォーマットされます。



## オプション

1. オプションのU字クリップブラケットを使用すれば帽子のツバに取り付ける事が可能です。
2. 本体はマウント取付部を使用してベルトに差し込んで下さい。



### 同梱品



### オプション



※本体以外は、オプションでもお買い求めいただけます。  
(取扱説明書は除く)