

# オプション部品の搭載でさらなる安全と管理の効率化。



## 外部トリガーボタン

外部トリガーボタンを装着することで、ドライバーからクラウドサーバに映像のアップロードが可能。ドライバーの万が一に備えることができます。



## 室内カメラ (オプション)

赤外線搭載の車内カメラを搭載可能。昼夜を問わず車内を記録することで、ドライバーの状況確認と管理を両立させます。

### 製品仕様

本体	
電源	DC8V ~ 40V
消費電流	約 750mA / 12V (カメラ 2 台 + インジケータユニット含む) 暗電流 50mA 以下
動作温度範囲	-25°C ~ +70°C
保存温度範囲	-40°C ~ +85°C
動作湿度範囲	20% ~ 80%
保存湿度範囲	10% ~ 90%
寸法 (縦 × 横 × 高さ)	約 170mm × 約 175mm × 約 50mm
本体重量	約 883g (通信モジュール含む)
記録メディア	専用 SD カード (防水 IPX7 / -25°C ~ +85°C 対応)
画像解像度	HD (1280 × 768) ・ WVGA (720 × 480)
画像フレームレート	MAX 各カメラ 30 フレーム / 秒 MIN 各カメラ 15 フレーム / 秒
映像記録方式	専用記録方式 (専用ビューソフト必要)
音声記録方式	専用記録方式 (専用ビューソフト必要)
記録データ	映像、日付と時間、音声、GPS データ、 信号入力 (外部)、G センサーデータ、パルス車速、 ウインカー信号、ブレーキ信号、アイドリング時間、 モービルアイ信号
映像入力	2 カメラ (HD ・ WVGA) まで接続可能
バックアップ	B+ 遮断後 3 秒記録し通常終了 (スーパーキャパシタ内蔵)
G センサー	G センサー内蔵
G トリガー	車種と感度により任意に設定可能
認証	E-mark FCC
日時指定	GPS にて、起動時に自動校正 GPS 受信圏外でのみご使用の場合は、専用ビューソフトにて日時を SD カードに設定 (手動設定)
接続 (入力)	電源 (B+、ACC、アース) インジケータユニット カメラ (1・2) モービルアイ
付属品	電源ケーブル 本体固定用ネジ × 4 個 / 本体固定用マジックテープ × 2 個 (水平取付用) 車速 / 各種信号ケーブル 通信用アンテナ (3G 回線) インジケータユニット (GPS、マイク内蔵) インジケータユニット用耐熱・防水両面テープ (3mm 厚) モービルアイ接続ケーブル

カメラ 1 (前方)	電源	DC5V ± 10%
	消費電流	約 170mA ± 10% / 5V
	防水レベル	IP67
	動作温度範囲	-25°C ~ +70°C
	保存温度範囲	-40°C ~ +85°C
	動作湿度範囲	20% ~ 80%
	保存湿度範囲	10% ~ 90%
	寸法 (縦 × 横 × 高さ)	約 43mm × 約 53mm × 約 63mm (ステイ含む)
	本体重量	【ケーブルの長さ 3.5m の場合】 約 120g (ケーブル含む)
	ケーブルの長さ	3.5m、5m、7m
	撮影素子	130 万画素 CMOS センサー
	レンズ画角	対角 160° / 水平 120° / 垂直 90°
	レンズ規格	6G6E
	画像解像度	HD (1280 × 768) ・ WVGA (720 × 480)
	付属品	カメラ用耐熱・防水両面テープ (3mm 厚) × 2 ※ 1 枚は予備となります。

カメラ 2 (後方) 赤外線カメラ付き	電源	DC5V ± 10%
	消費電流	約 120mA ± 10% / 5V (赤外線起動後、約 390mA ± 10%)
	防水レベル	IP67
	動作温度範囲	-25°C ~ +70°C
	保存温度範囲	-40°C ~ +85°C
	動作湿度範囲	20% ~ 80%
	保存湿度範囲	10% ~ 90%
	寸法 (縦 × 横 × 高さ)	約 72mm × 約 64mm × 約 54mm (ステイ含む)
	本体重量	【ケーブルの長さ 5m の場合】 約 142g (ケーブル含む)
	ケーブルの長さ	3.5m、5m、7m
	撮影素子	130 万画素 CMOS センサー
	レンズ画角	対角 170° / 水平 130° / 垂直 100°
	レンズ規格	6G6E
	画像解像度	HD (1280 × 768) ・ WVGA (720 × 480)
	付属品	カメラ用耐熱・防水両面テープ (3mm 厚) × 2 枚 ※ 1 枚は予備となります。

インジケータユニット (本体個装箱に同梱)	電源	DC5V
	消費電流	約 100mA / 5V
	防水レベル	IP67
	動作温度範囲	-25°C ~ +70°C
	保存温度範囲	-40°C ~ +85°C
	動作湿度範囲	20% ~ 80%
	保存湿度範囲	10% ~ 90%
	寸法 (縦 × 横 × 高さ)	約 46mm × 約 50mm × 約 25mm
	本体重量	約 110g (ケーブル含む)
	GPS	GPS モジュール内蔵
	マイク	防水マイク内蔵
	付属品	インジケータ用耐熱・防水両面テープ (3mm 厚)

# Samly

Drive Recorder サムリー



ハイビジョンWカメラ + 3G通信機能。  
あらゆる車両に対応する先進ドライブレコーダー。  
営業車に、トラックに、タクシーに、観光バスに。どんな業種にも応える安心の高機能・高性能。

株式会社エクセリ  
東京都中央区日本橋浜町2-30-1 / 大阪府大阪市中央区久太郎町1-9-5  
お問い合わせ総合ダイヤル 03-3662-0551  
URL: <https://www.exseli.com/>

商品のお問い合わせは  
**Drive Camera** 株式会社 ドライブ・カメラ  
〒104-0032  
東京都中央区八丁堀2-29-11 三雄舎ビル4F  
TEL.03-6228-3171 FAX.03-6228-3172  
<http://www.drive-camera.co.jp>







**S** ドライバー、管理担当者の不安を安心に変える、Samly 4つのポイント。

## POINT ① Safety

2台のカメラ映像をハイビジョン録画。

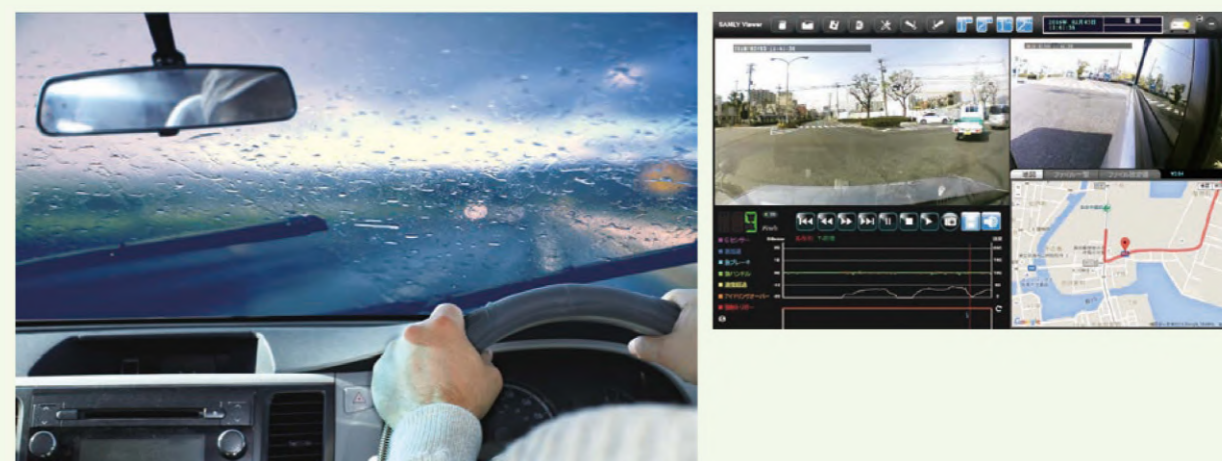
録画した動画を専用ソフトを用いて、ハイビジョン(HD)で再生することが可能。  
鮮明な映像を確認することで事故時のドライバーの状況や車両の状況を正確に把握できます。



## POINT ② management & monitoring

雨でも安心の防塵・防水対応。

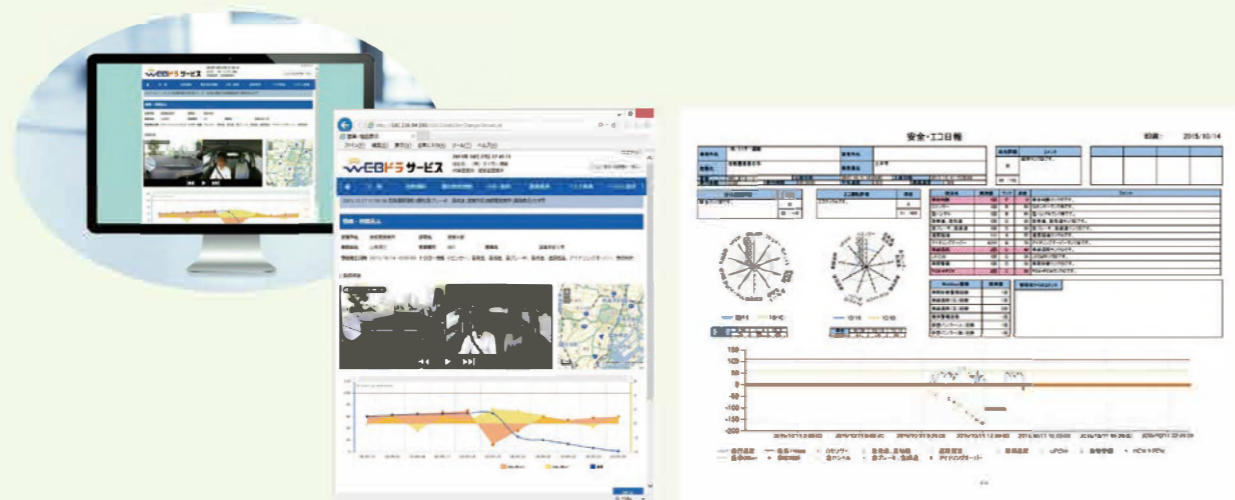
カメラ部分は防塵・防水となっており、天候や環境に左右されず録画が可能。  
(本体については防塵・防水対応ではありません) 車内映像だけでなく、車外に取り付けられることで、後退時や右左折時の事故映像を記録し、事故の解析や安全運転教育に活用できます。



## POINT ③ link

3G通信によるリアルタイム視聴が可能。

クラウド型ドライブレコーダー管理システム「WEBドラサービス」から映像を閲覧。  
帳票作成や危険運転動画の無制限アップロードで最適な運行管理と安全運転教育を促進させます。



## POINT ④ eye

衝突防止システム「モービルアイ」と連動。

衝突防止システム Mobileye®と連携し、事故の未然防止に大きな効果を発揮。  
様々な危険動画を抽出するので、過労運転防止・安全運転教育のために、力強いツールとなります。

