

国土交通省助成金対象機種
全日本トラック協会助成金
対象機種(運行管理連携型)

2カメラ ドライブレコーダー

ウィットネス・ライトスリー

WITNESS LIGHT III



VGA画質で、鮮明な映像!
驚異の**245時間**の長時間録画!

※1 64GB-SD使用・カメラ1・VGA・14fps設定時/記録時間は、理論上の計算値で保証値ではありません。被写体や周囲環境などの要因により変動します。

セキュリティ機能も備えたLIGHT III!

パスワード
設定

専用ビューソフトは、
パスワードの設定が可能です。
管理者のみが、SDカードの
設定変更をすることができます。

SDカード
スロット
特殊ネジ

管理者以外のSDカードの
抜き取り、紛失・盗難を防止する
ため、本体のSDカードスロットに
特殊ネジを使用しています。

常時録画
+
衝撃感知

GPS搭載
位置情報を記録

HD・VGA
選択可能

音声録音
ON/OFF
選択可能

安全運転日報



株式会社 ドライブ・カメラ

メイン画面のみで、操作が簡単!

多機能な専用ビューワソフト



音声ガイダンス・ビープ音

各種音声ガイダンスおよびビープ音の有無が設定可能です。音声ガイダンス・ビープ音によって、ドライバーに安全運転を促す注意喚起・警告ができます。

また、「録画が正常にされているか?」「録画するSDカードに問題はないか?」といった、機器・SDカードの状況(エラー)も音声ガイダンス・ビープ音でお知らせします。

映像データの再生・保存

イベント映像データの抽出ができ、ヒヤリハット映像の抜き出しがスムーズに行えます。また、指定範囲の保存、スナップ写真(静止画)の保存と保存方法も用途にあわせて選択が可能です。

安全運転日報

運行状況を把握し、運行管理をすることができます。(安全運転日報印刷可能)

電源オフ後のタイマー設定機能

電源オフ(ACC OFF)後の、任意の起動時間を設定することができ、防犯機能として使用できます。設定時間:0分後~180分後

アイドリング時のカメラ2映像カット機能

ドライバーの休憩時間など、長時間の停車時(アイドリング時)にカメラ2映像を録画するか・しないかが設定可能です。 ※プライバシーの保護機能

記録時間

※64GB専用SDカードをご使用時、目安の時間は下記の倍となります。
※単位:時間(小数点以下は四捨五入)

【32GB・1カメラ時の場合】(目安)

| | | | | | |
|----|-------|-------|-----|-------|-------|
| HD | 28fps | 14fps | VGA | 28fps | 14fps |
| | 17 | 34 | | 65 | 122 |

【32GB・2カメラ時の場合】(目安)

| | | | | | |
|----|-------|-------|-----|-------|-------|
| HD | 28fps | 14fps | VGA | 28fps | 14fps |
| | 9 | 18 | | 34 | 67 |

製品仕様

| | |
|-------------------------|--|
| 入力電源 | DC12V・DC24V車対応可(入力範囲DC8V-DC40V) |
| 消費電力 | 350mA(待機時3mA) |
| 動作温度範囲 | -20℃~+70℃ |
| 保存温度範囲 | -40℃~+85℃ |
| 外寸(LxWxH) (クレドール含まず) | 本体(カメラ1) 約82mm(L)x98mm(W)x30mm(H) カメラ2 約36mm(L)x49mm(W)x30mm(H) |
| 重量 (クレドール込) | 本体(カメラ1) 約157g カメラ2 約57g |
| カメラ1(CMOS) | CMOS300万画素 |
| カメラ2(CMOS) | CMOS100万画素 赤外線+光センサー付 |
| レンズ | 水平110° 垂直80°以上 全ガラス5G5E |
| 記録メディア | 専用SDカード32G・64G |
| 記録方式 | H.264 |

パソコンの動作環境<専用ビューワソフト稼働条件>

| | |
|-----------|---|
| OS推奨 | Windows7/Windows8.1/Windows10 (MAC OS以外) |
| CPU推奨 | Intel Pentium4 2.0GHz以上(Celeronは推奨できません) |
| メモリー推奨 | 4G以上推奨 |
| ハードディスク推奨 | 1GB以上の空き容量(インストール時) |
| ディスプレイ | 1024*768ピクセル/High color以上で表示可能な環境 (256色は使用できません) |

※推奨環境すべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。
ご使用されるパソコン環境によっては正しく再生されない、正しく動作しない場合があります。

| | |
|-----------|---|
| 画像解像度 | カメラ1:HD(1200x900)、VGA(640x480) カメラ2:HD(960x720)、VGA(640x480) |
| 音声 | 音声ON/OFF切替(専用ビューワソフトで切替可能) |
| パルス | 2・4・8・16・20・25(JIS規格) 切替(自動・手動) |
| Gトリガー | 任意設定(G値0.05単位 時間20ms単位/前後 左右別々) |
| 画像フレームレート | 28fps / 14fps |
| 安全運転日報 | 安全運転レポート |
| 記録データ | 日時、音声、画像、車速(パルス+GPS)、経度緯度(走行軌跡) 日時はGPSにて自動修正 |
| 記録データ再生方法 | 専用再生ソフト必要 |
| 内蔵バッテリー | スーパーキャパシタ(電源遮断後3秒間) 電源遮断時のバックアップ用 |
| 認証 | E-mark・TELEC |

●本製品は、常時録画・録音で映像と音声を記録する装置ですが、すべての状況において映像と音声を記録することを保証するものではありません。●本製品は、事故・防犯などの検証に役立つことも目的の一つとした製品ですが、完全な証拠としての効力を保証するものではありません。●何らかの要因で映像や音声記録されなかった場合、または記録された映像や音声データが破損していた場合による損害、本製品の故障や本製品を使用することによって生じた損害について弊社は一切責任を負いません。●本製品は、取付説明書に従って正しく取付を行ってください。誤った取付は事故やけがの要因になります。運転中にドライブレコーダーのLEDなどを注視したり、操作をしないでください。●GPS電波はご使用条件(屋内)により、受信しにくい場合や受信できない場合がございます。●電源オフ後のタイマー設定機能は、車両の常時電源を使用します。車両バッテリーへの負荷がかかるため、車両バッテリー上がりにご注意ください。●本製品の動作確認のために急ブレーキ、急ハンドルなどの危険な運転はしないでください。それによって生じた損害については弊社は一切責任を負いません。●このパンフレットは2018年6月現在のものです。製品の仕様や形状は改善などのため、予告なく変更する場合がございます。

※このページに記載されている各種名称・会社名・商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中ではTMやRマークなどは記載しておりません。

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