



## DR-750Sシリーズ クイックスタートガイド 兼 製品保証書



Invite to the new value  
**inbyte**  
<http://inbyte.jp>

### ご利用上の注意

**警告** 以下の事項を守らなかった場合、思わぬ危険な状況が発生し、大けがや死亡事故に至る危害が発生する恐れがあります。

- ▶ 運転中は本製品を操作しないでください。
- ▶ 製品に異常(発煙・破損・異臭など)がある場合は、そのまま使用せず、ただちに交換してください。
- ▶ 本製品を分解または改造しないでください。分解・改造した製品は保証対象外となります。
- ▶ 定格電圧を超えて使用しないでください。
- ▶ 高湿度または引火性液体や可燃性ガスにさらされる恐れのある環境下で使用しないでください。
- ▶ 直射日光が長時間あたる場所など、極度に高温になる環境に放置しないでください。
- ▶ 運転の妨げになる場所に取り付けしないでください。
- ▶ コードおよびケーブルはしっかりと差し込んでください。
- ▶ 端子部分に異物が入らないようにしてください。
- ▶ 濡れた手で設置・操作しないでください。
- ▶ お子さまの手の届くところに本製品を放置しないでください。セット内容には小さな部品も含まれておりますので、誤飲のおそれがあります。

**注意** 以下の事項を守らなかった場合、思わぬ危険な状況が発生し、怪我や損害が発生する恐れがあります。

- ▶ 電源コードやケーブル類は、無理に曲げたり、引きのばしたり、重い物の下に置いたりしないでください。
- ▶ 本体(特にレンズ・ボタン・液晶画面など)を強く押さないでください。
- ▶ 尖ったものや鋭いものを本製品に対して使用しないでください。
- ▶ 本製品は防水仕様ではありませんので、水などをかけないでください。手入れする際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。
- ▶ 長時間製品を使用すると、環境によっては本体温度が非常に高くなる場合があります。触れる際には十分にご注意ください。
- ▶ 本製品は埃などを避けて保管してください。製品内部に異物が入り込むと、火災や故障の原因となるおそれがあります。
- ▶ 本製品を長時間使用しない場合、電源コードを抜いてください。
- ▶ コード・ケーブル類は必ず専用のものをご利用ください。端子部分が同じ規格でも他製品は絶対に接続しないでください。
- ▶ 本製品を使用する際は、布やテープなどで覆わないでください。

### セット内容 (共通)

はじめに、以下のアイテムが同梱されているかご確認ください。

	ドライブレコーダー 本体		シガー 電源コード
	microSD カード		microSDカード リーダー
	両面テープ (本体に貼付済)		ケーブル クリップ (5個)
	設置用ツール		クイックスタート ガイド(本紙)

### セット内容 (型番別)

次の型番の商品については、セット内容(共通)の他に以下の付属品が同梱されています。

	リアカメラ (後方撮影用)		リアカメラ 接続ケーブル (6m)
	リアカメラ (車内撮影用)		リアカメラ 接続ケーブル (1.5m)
	リアカメラ (防水タイプ)		リアカメラ 接続ケーブル (15m/防水仕様)
	設置用パーツ		

### ◆取扱説明書について

取扱説明書は電子マニュアルにてご用意しております。専用アプリより閲覧して頂くか、INBYTEサポートページよりご覧ください。

### 無料のアプリケーションダウンロードはこちらから



#### その他のダウンロード

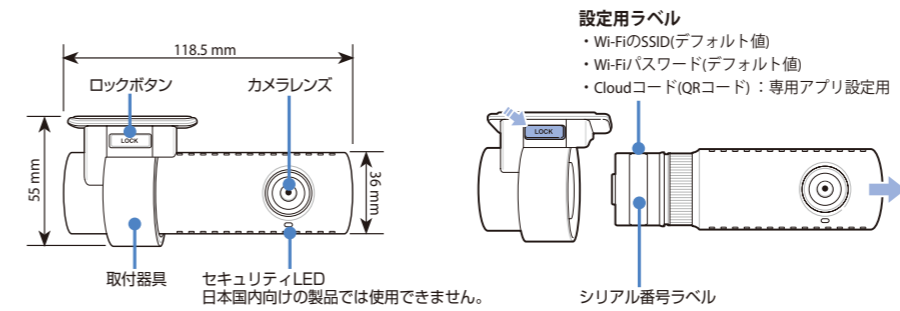
以下のアイテムについては、INBYTEサポートページへアクセスし、ご利用の型番をクリックしてダウンロード画面に進んでいただくと、無料でダウンロードが可能です。

- INBYTEサポートページ  
<http://inbyte.jp/support.php>
- ダウンロード可能なアイテム
  - ・ Windows用プレーヤー
  - ・ Mac用プレーヤー
  - ・ 取扱説明書(PDF)

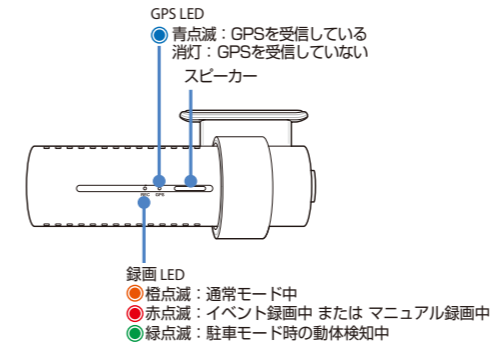
### 各部の名称

#### □ フロントカメラ

##### 外側

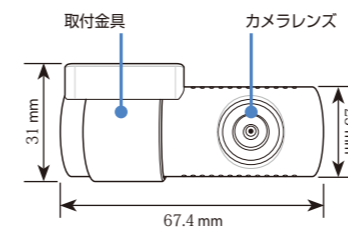


##### 車内側



#### □ リアカメラ 後方撮影用 (DR750S-2CH)

##### 外側

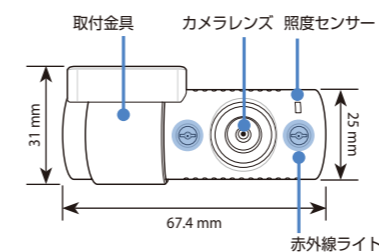


##### 側面



#### □ リアカメラ 車内撮影用 (DR750S-IR)

##### 外側

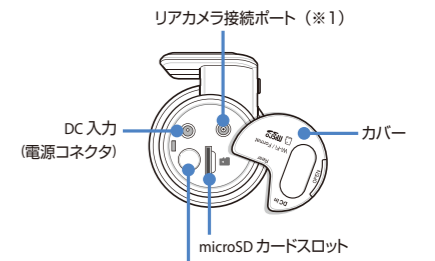


##### 側面



##### 側面

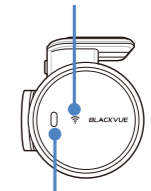
(※1) DR750S-1CHにはありません。



短く押す: Wi-Fiのオン/オフが変更できます  
長押し(5秒間): 設定メニューが起動します。  
設定メニューの音声案内が流れた後、下記の操作が可能です。  
短く押す: Wi-FiのSSID/パスワードリセット  
長押し(5秒間): microSDカードをフォーマットします

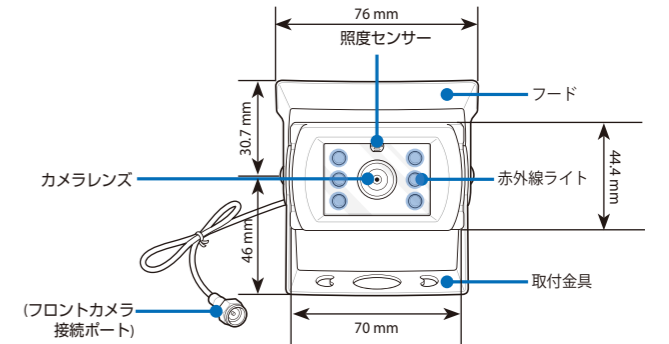
#### Wi-Fi LED

- 点灯: スマホとWi-Fiで直接接続
- 点滅: Wi-Fi経由でインターネット(Cloud)に接続

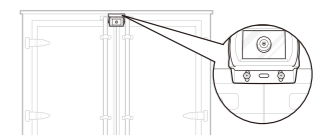


近接センサー(タッチ操作)  
録音のオン/オフ  
※ 設定にて「マニュアル録画の実行」に割り当ててる事もできます。

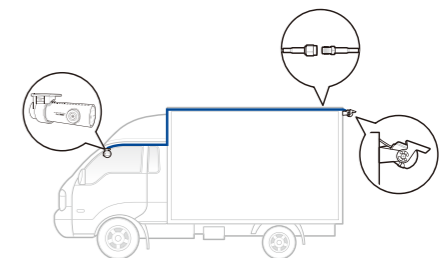
#### □ リアカメラ 防水モデル (DR750S-TRUCK)



- DR750S-TRUCKのリアカメラは、ケーブルを含めて防水仕様となっており、車輛の外装へ設置していただく為のカメラとなります。トラックの場合、中央上部(バックカメラと同様の位置)など良く映る箇所にお取り付けください。

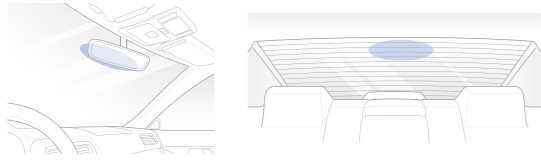


- 設置の際は、必ず保安基準を満たすように、取付けや配線をおこなって下さい。また、乗用車への取付けはおこなえませんのでご注意ください。



## 手順1 取付および電源投入

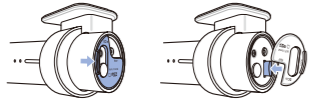
フロントカメラをバックミラーの後ろに取り付けます。取り付ける前に、フロントガラスの汚れをきれいに拭きとり、乾かしてください。



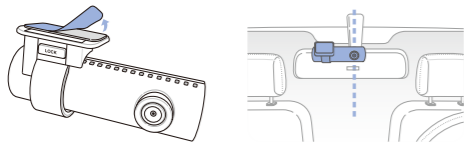
### 警告

※運転中の視界の妨げになるような場所には取り付けしないでください。

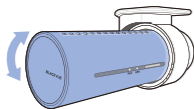
- Ⓐ 車のエンジンを止めます。microSD カードスロットのカバーを開き、所定の位置で固定されるまでカードをスロットにゆっくりと挿入してからカバーを閉じます。



- Ⓑ 両面テープから保護フィルムをはがして、バックミラーの後ろのフロントガラスにフロントカメラを取り付けます。



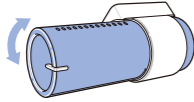
- Ⓒ フロントカメラの本体を回転させて、レンズの角度を調整します。画面内で道路と背景の比が 6:4 になるように、レンズを少し下 (水平面より下方 ≈ 10°) に向けて設置することをお勧めします。



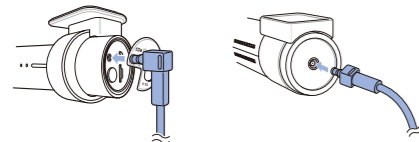
### 2CHモデル(DR750S-2CH)

2chモデル(リアカメラ付属のモデル)の場合、続けてリアカメラを接続します。(以下、DR750S-2CHの設置例となります。IR,TRUCKモデルについてはあわせて電子マニュアルをご確認ください。)

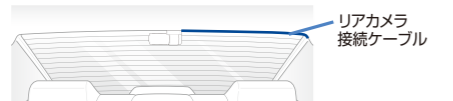
- Ⓓ 両面テープから保護フィルムをはがして、リアガラスにリアカメラを取り付けます。リアカメラの本体を回転させて、レンズの角度を調整します。



- Ⓔ リアカメラ接続ケーブルで、フロントカメラ(リアカメラ接続ポート)とリアカメラ(フロントカメラ接続ポート)を接続します。



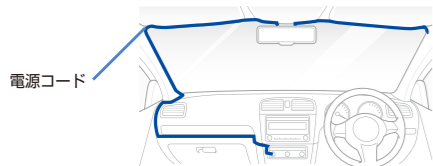
- Ⓕ プライツールを使ってゴム製のウィンドウシールとモールドの端を持ち上げ、その中にリアカメラ接続ケーブルを入れ込みます。



- Ⓖ フロントカメラまでの配線を整えます。



- Ⓖ 電源コードをシガーライターソケットとフロントカメラに差し込みます。プライツールを使ってフロントガラストリム/モールドの端を持ち上げ、その中に電源コードを入れ込みます。



## 手順2 映像の確認(スマートフォン)

- Ⓐ Google Play Store または Apple App Store で BlackVue アプリを検索し、お使いのスマートフォンにインストールします。
- Ⓑ BlackVue ドライブレコーダーを直接 Wi-Fi 経由でお使いのスマートフォンと「ペアリング」させます。
- (i) スマートフォンの「設定」画面に移動し、「Wi-Fi」を選択して、Wi-Fi がオンになっていることを確認します。



- (ii) ネットワークリストからお使いの BlackVue ドライブレコーダーを選択します。ドライブレコーダーのデフォルトのSSIDは、(例)モデル番号BlackVue750S-\*\*\*\*\*)で始まります。
- (iii) パスワードを入力し、加入をタップします。  
※デフォルトWi-Fiパスワードを見つけるには、ケーブルを抜き、マウントからフロントカメラを取り外します。デフォルトの Wi-Fi SSID パスワード、クラウドコードは、ドライブレコーダーの接続詳細ラベルに記載されています。
- (iv) BlackVueアプリを開いて、BLACKVUE Wi-Fiを選択します。



- Ⓒ ビデオリストから確認したいビデオファイルを選択します。

## 手順3 設定の変更(スマートフォン)

- Ⓐ BlackVueアプリを開いてBLACKVUE Wi-Fiを選択します。
- Ⓑ 設定ボタンをタップして、ファームウェア設定メニューにアクセスします。



- Ⓒ 「ファームウェア設定」メニューに戻り、希望する他の項目を設定します。変更可能な設定には、動画の解像度、画質、動画ファイルの長さ、感度設定、録音オン/オフ、速度単位 (km/h、MPH、オフ)、LEDのオン/オフ、音声ガイドの音量、クラウド設定などがあります。設定が終了したら、< をタップし、[OK] をタップして閉じます。



※設定変更後SDカードは、自動フォーマットされるのでご注意ください。

注 パソコン(Windows/Mac)での「映像の確認」や「設定の変更」の方法については、電子マニュアルをご覧ください。

## 手順4 スマートフォン(iOS/Android)でクラウド機能を利用する

### 注

- 全てのクラウド機能を利用するには、月額制のコースに加入する必要があります。コースによって料金や利用できる機能が異なります。また、一部の機能は無料で使う事ができます。詳しくはホームページをご確認ください。
- クラウド機能を利用するには、ユーザー登録をおこなう必要があります。
- クラウド機能を利用するには、モバイルWi-Fi等のWi-Fi環境が必要となります。クラウド機能を利用する場合、Wi-Fi経由での通信が発生し、モバイルWi-Fi等の契約に応じた通信料がかかる場合がありますので、ご注意ください。

### Ⓐ アカウントを作成する

- (i) BlackVueアプリを開きます。
- (ii) 左上にある三(☰)をタップしてメニューを開き、その中の「アカウントを作成」を選択します。
- (iii) 「メールアドレス」「パスワード(2度入力)」を入力してから、「次に」を選択します。
- (iv) 利用規約など3つの項目が表示されますので、それぞれ確認していただき、チェックボックスにチェックを入れた後「アカウントの作成」ボタンを押します。
- (v) 設定したメールアドレス宛に登録確認メールが送られますので、メール内のリンクをクリックしてアカウントの作成を完了します。

### Ⓑ アカウントにドライブレコーダーを登録する

- (i) BlackVueアプリを立ち上げ「BLACKVUE CLOUD」を選択し、ID(メールアドレス)とパスワードを入力してログインします。
- (ii) 初回ログイン時、プッシュ通知の設定画面が表示されますので、プッシュ通知を許可します。(この設定は後から変更可能です)
- (iii) 「新規カメラの登録」を選択します。
- (iv) 以下のどちらかの方法で、カメラを登録します。

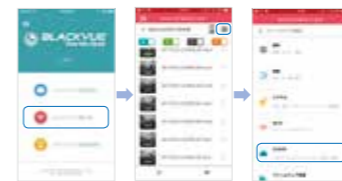
QRコードのスキャン... 「QRコードのスキャン」ボタンを押し、スマートフォンのカメラで本体の設定用ラベルに記載されたQRコードを読み込みます。

手動入力... 本体の設定用ラベルに記載された「Cloudコード」と「シリアル番号」を手動で入力し登録します。

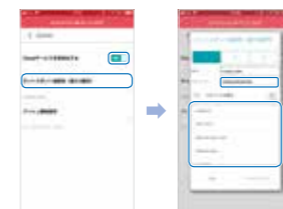


### Ⓒ 本体をWi-Fiに接続する

- (i) まず、本体の設定変更をおこなうために、本体とスマートフォンを直接接続します。
- (ii) 直接 Wi-Fi を経由して、スマートフォンと BlackVue ドライブレコーダーを「ペアリング」します。詳しくは、手順2 映像の確認(スマートフォン)を参照してください。
- (iii) BlackVueアプリを開きます。「BLACKVUE Wi-Fi」> > 「CLOUD」の順に選択します。

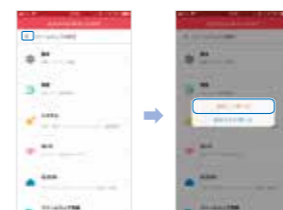


- (iv) 「Cloud サービスを有効化する」がオンになっていることを確認します。「Cloud サービスホットスポット設定」を選択します。
- (v) リストから自分のWi-Fiホットスポットを選択します。パスワードを入力して、「OK」をタップします。



注 Wi-FiホットスポットSSIDは3つまで保存できます(例: 自宅、ポータブルスポット、職場)。BlackVue DR750Sドライブレコーダーは、5GHzワイヤレスネットワークと互換性がありません。

- (vi) ファームウェア設定メニューに戻り、< をタップして「保存して閉じる」をタップします。



ドライブレコーダーを再起動すると、自動的に Wi-Fiホットスポットに接続します。メイン画面で「BLACKVUE CLOUD」を選択すると、すべての Cloud機能にアクセスできます。

## 製品仕様

型番	DR-750S	
寸法	フロント	118.5mm×36mm
	リア(2ch)	67.4mm×25mm
	リア(IR)	67.4mm×25mm
	リア(TRUCK)	70.0mm×44.4mm
重さ	フロント	90g
	リア(2ch)	25g
	リア(IR)	26g
	リア(TRUCK)	180g
記録媒体	microSDカード 16GB~128GB対応	
センサー	210万画素 CMOSセンサー	
視野角	フロント	対角139°水平116°/垂直61°
	リア(2ch)	対角139°水平116°/垂直61°
	リア(IR)	対角145°水平118°垂直59°
	リア(TRUCK)	対角120°水平100°垂直60°
録画解像度	フロント	最大1920x1080 / 58fps (※1)
	リア	最大1920x1080 / 29fps (※1)
保存形式	mp4	
Wi-Fi	内蔵(802.11n 2.4Ghzのみ対応)	
GPS	内蔵	
Gセンサー	内蔵(3軸加速度センサー)	
マイク	内蔵マイク	
スピーカー	内蔵スピーカー	
電源	12~24V対応	
バッテリー	スーパーキャパシタ	
消費電力	約4.5W (12V時)	
動作温度	-20℃ ~ 70℃	
高温保護機能	80℃ (※2)	

(※1) 日本向けの仕様として、LED信号機の撮影に対応したフレームレートに変更されています。  
(※2) 80℃を超えると動作停止いたします。

## サポートセンター

### 株式会社INBYTE

〒105-0013 東京都港区浜松町1-17-4 第2丸芝ビル2F  
 メールアドレス admin@inbyte.jp  
 電話番号 03-6809-1702/平日10:30~18:00(当社指定休業日を除く)  
 ホームページ http://inbyte.jp

## 保証とアフターサービス

### ◆保証規定

- 本書の注意にしたいが正常に使用した場合に限り、お買い上げの日より1年間無償で修理または交換いたします。修理または交換の必要が生じた場合は、製品に保証書を添えて、お買い上げのお店もしくは当社へご持参いただくか、ご郵送ください。
- 修理または交換のご依頼で、ご持参およびお持ち帰りに必要な交通費、または送付いただく際の送料および諸経費につきましては、お客様がご負担いただきますようお願い致します。郵送の場合、適切な梱包の上、紛失等を避けるため簡易書留をご利用ください。
- 修理または交換の際、製品の取り外し・取り付け等によって発生する工賃は、お客様がご負担いただきますようお願い致します。
- 保証期間内であっても以下の場合は有償修理となります。
  - 誤用、乱用および取り扱いの不注意による故障
  - 火災、地震、水害および盗難等の災害による故障または紛失
  - 許可を得ていない不当な改造や修理による故障や損傷
  - 使用中に生じたキズ等の外観上の変化
  - 消耗品および付属品の故障、損傷または紛失
  - microSDカードの故障 (microSDカードは消耗品のため、6ヶ月間の保証となります)
  - 電池の液もれによる故障、損傷
  - 保証書の提示がない場合および必要事項(お買い上げ日、販売店名等)の記入がない場合
- 以下の内容については保証いたしかねますのでご了承ください。
  - 記録されたデータ
  - 発生した事故の損害
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。いかなる場合においても保証書の再発行はいたしかねますので、大切に保管してください。

## 製品保証書

機種名	BlackVue DR750S	型番	
保証期間	お買い上げ日より1年間	お買い上げ日	年 月 日
お客様	お名前		
	ご住所	〒 -	
	お電話番号	- -	
	電子メール	@	
販売店	●お客様へ 本保証書は、保証規定に基づき製品に対し保証するものです。お客様欄をご記入のうえ、大切に保管してください。販売店欄に記入がない場合は、お買い求めのお店に記入していただくようお願いいたします。 ※この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。		
	●販売店様へ お客様へのお渡し時に、販売店欄にご記入もしくは押印ください。		