

KENWOOD

ドライブレコーダー用 車載電源ケーブル

CA-DR150 取扱説明書

株式会社 JVCケンウッド

© 2015 JVC KENWOOD Corporation

B5A-1031-00 (J)



ご購入いただきましてありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、説明の通り正しくお使いください。
また、この取扱説明書は大切に保管してください。
本機は日本国内専用モデルのため、外国で使用することはできません。

安全上のご注意（必ずお守りください）

あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 表示を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区別して、説明しています。

警告 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

注意 人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■ お守りいただく内容の種類を絵記号で区別して、説明しています。

注意 (しなければならぬ)の内容です。

禁止 (してはいけない)の内容です。

実行 (かならず行っていただく)の内容です。

取り付けや配線について

警告

本機はDC12V/24V⊖アース車以外で使わない
火災や故障の原因となります。DC12V/24V⊖アース車以外で使わないでください。

エアバックの動作を妨げる場所には、絶対に取り付けと配線をしていない
エアバックが誤動作し、死亡事故の原因となります。エアバック装着車に取り付ける場合は、車両メーカーに作業上の注意事項を確認してください。

取り付けやアース配線に車の保安部品(ステアリング、ブレーキ、タンクなど)のボルトやナットを絶対に使わない
交通事故やケガの原因となります。

視界や運転操作を妨げる場所、同乗者に危険を及ぼす場所には取り付けけない
交通事故やケガの原因となります。

本機は保安基準の取付許容範囲外に貼り付けない
視界不良や本機がはずれて、事故の原因となります。

取り付け・配線は、安全のため専門技術者に依頼する
取り付け・配線、取り外し、周辺機器の追加は専門技術が必要です。誤った取り付けや配線をすると車に重大な障害をきたし交通事故の原因となります。安全のため必ずお買い上げの販売店にご相談ください。

説明書に従って取り付け・配線をする
火災や故障の原因となります。作業は手順どおりに正しく行ってください。

作業前に、車体のパイプ類、タンク、電気配線などの位置を確認する
車体に穴を開けて取り付ける場合はパイプ類・タンク・電気配線などに干渉・接触しないよう注意して、加工部のサビ止め・浸水防止処理をしてください。火災や感電の原因となります。

必ず付属の部品や指定の部品を使用する
機器の損傷や確実に固定できず外れて事故や故障、火災の原因となります。

コード類は、運転を妨げないように引き回し固定する
ステアリングやシフトレバー、ブレーキペダルなどに巻き付くと、交通事故の原因となります。

車体やネジ部分、シートレールなどの可動部にコードを挟み込まないように配線する
断線やショートにより、火災や感電、故障の原因となります。

コードの被覆のない部分はテープなどで絶縁する
被覆がない部分が金属部に接触するとショートによる火災や感電、故障の原因となります。

取り付け・配線後は、車の電装品が正常に動作することを確かめる
車の電装品(ブレーキ、ライト、ホーン、ウインカー、ハザードなど)が正常に動作しない状態で使用すると、火災や交通事故の原因となります。

注意

水のかかる場所や湿気・ほこり・油煙の多い場所に取り付けない
水や油煙などが入ると、発煙や発火、故障の原因となることがあります。

コードの扱いに注意する
コードを傷つける、無理に引っ張る、折り曲げる、ねじる、加工する、重いものをのせる、熱機器に近づけるなどしないでください。断線やショートにより、火災や感電、故障の原因となることがあります。

使用方法について

警告

分解・修理および改造はしない
分解・修理、改造、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るのは絶対におやめください。交通事故や火災、感電、故障の原因となります。

機器内部に、水や異物を入れない
金属物や燃えやすいものが入ると、動作不良やショートによる火災や発煙、発火、感電の原因となります。飲み物などが機器にかからないようご注意ください。

故障や異常な状態のまま使用しない
画像が映らない、音が出ない、異物が入った、水がかかった、煙が出る、異音・異臭がする場合は、ただちに使用を中止してください。事故や火災、感電の原因となります。

ヒューズは、必ず規定容量品を使用し、交換は専門業者に依頼する
規定容量を超えるヒューズを使用すると、火災や故障の原因となります。交換は、お買い上げの販売店、またはお近くのサービス窓口にご相談ください。

注意

本機を車載用以外で使わない
発煙や発火、感電やけがの原因となることがあります。

異常時の問い合わせ

警告

異常が起きた場合は、ただちに使用を中止し、必ず販売店かサービス窓口にご相談する
そのまま使用すると、思わぬ事故や火災、感電の原因となります。

使用上のご注意

使用上のご注意

- 本製品を2日以上使用されない場合は、ドライブレコーダーの電源を OFF にしてください。
- 本製品は当社のドライブレコーダー（ミニ USB 電源供給タイプ）で使用できます。それ以外の機器での使用はおやめください。
- ドライブレコーダーが GPS を測位できない環境で駐車モードを使用する場合は、手動で駐車モードに変更する必要があります。操作方法についてはドライブレコーダーの取扱説明書をご覧ください。

取付上のご注意

- 電源コードの引き回しはドライブレコーダーの配線のしかたを参照してください。
- スイッチボックス部は、市販の面ファスナーなどでカーペット等に固定してください。

免責事項について

お客様または第三者が、この製品の誤使用、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については法令上の賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

スイッチ設定

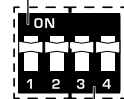
スイッチボックス部には長時間の駐車監視および駐車記録によるバッテリー上がりを防止する「バッテリー過放電防止機能」を搭載しています。「バッテリー過放電防止機能」は、車載バッテリーの電圧が設定した電圧以下になったときや、設定した時間を超過したときに自動的に電源供給を停止してバッテリー上がりを未然に防止します。本機をお使いの車両に合わせてスイッチを設定します。バッテリー容量によっては、動作状態が変わることがあります。

- 電圧カットオフ値設定がオフタイマー設定より優先されます。
- オフタイマー動作によって電源供給が停止したあと、車両のバッテリー電圧に余裕がある場合は、再度電源供給が始めることがあります（12V 入力時：約 13.3V 以上、24V 入力時：約 26.6V 以上）。故障ではありません。

電圧カットオフ値設定（スイッチ番号 1、2）

バッテリーが放電して、電圧がカットオフ値より低下した場合に電源供給を停止します。電圧カットオフ値設定は高い電圧値から確認を始め、車両に合う設定に切り替えてください。

電圧カットオフ値設定							
スイッチ番号	1	2	1	2	1	2	
ON	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
OFF			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12V 入力時 (V)	12.6		12.8		13.0		11.8
24V 入力時 (V)	25.2		25.6		26.0		23.6



オフタイマー設定（スイッチ番号 3、4）

ACC が OFF 時（駐車開始時）から、設定した時間が経過した場合に電源供給を停止します。

オフタイマー設定							
スイッチ番号	3	4	3	4	3	4	
ON	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
OFF			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
時間 (H)	12		24		36		48

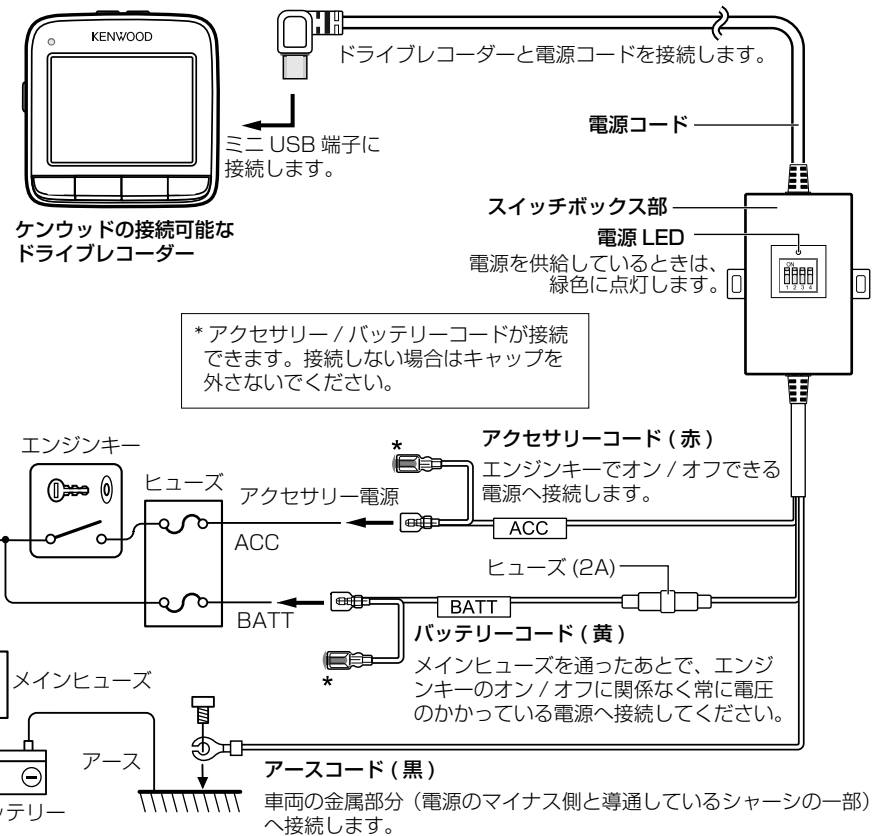
仕様

電源電圧	入力：DC12V / 24V ー 1.7A(最大) 出力：DC5V ー 2A(最大)
外形寸法	スイッチボックス部：W x D x H (突起物除く) 88.0mm x 52.4mm x 26.0mm
本体質量	約 159 g (コードを除く)
ケーブル長	車両側：約 1m、ドライブレコーダー側：約 3.5m
動作環境	- 10 ~ +60 °C

これらの仕様およびデザインは、技術開発にともない予告なく変更になる場合があります。

配線のしかた

注意 接続作業を行うときは、初めにエンジンキーが抜かれていることを確認後、ショート事故防止のため必ずバッテリーのマイナス端子を外してください。



株式会社 JVCケンウッド

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-12

・商品に関するお問い合わせは、JVC ケンウッドカスタマーサポートセンターをご利用ください。

0120-2727-87 (固定電話からはフリーダイヤル)

0570-010-114 (携帯電話、PHSからはナビダイヤル)

045-450-8950 (一部 IP 電話など) / FAX 045-450-2308

住所 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12

受付時間 月曜～金曜： 9:30～18:00

土曜： 9:30～12:00、13:00～17:30

(日曜、祝日および当社休日は休ませていただきます)

・修理などアフターサービスについては、当社ホームページ(<http://www.kenwood.com/jp/cs/service.html>) または JVC ケンウッドカスタマーサポートセンターにご相談ください。