TV/NAVI CANCELLER CTC-301

国産車向けTV/NAVIキャンセラーキット

取扱説明書

TV/NAVI キャンセラーキットをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 取付の前に、この取扱説明書をよくお読みの上、正しく作業を行ってください。

- ※車輌の仕様や装備によっては、本キットが取り付けできない場合があります。 取り付けの前に車輌の仕様や装備をよくご確認の上、作業を始めてください。 ※本キットと取り付けるシステムでは、同じ働きのコードでも色が異なる場合があります。 接続の前によくご確認の上、同じ働きのコードどうしを接続してください。

仕様

注意

●制御信号源 サイドブレーキ信号

車速信号 テスト信号

DC12V アクセサリ電源 マイナスアース 80mm×50mm×22mm

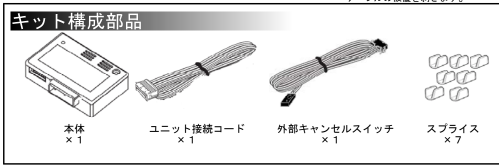
スプライス使用方法



-ブルの被覆を剥きます。



汎用圧着ペンチで圧着します。





完成(ビニルテープで等で絶縁してください)

安全に正しくお使い頂くために

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使い頂き、お客様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、以下の表示をしています。その表示と内容をよく理解してから本文をお読みください。

警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、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。

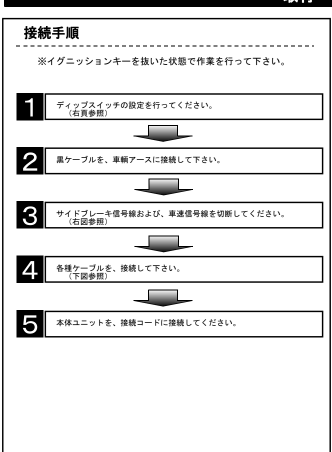
この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および、物的損害が想定される内容 を示します。

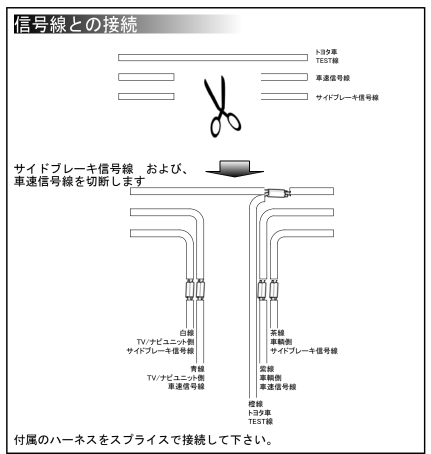
- ●本品は DC 12 V (-) アース車専用です。大型トラックや寒冷地仕様のディーゼル車などの24 V 車には火災の原因とな りますので使用しないでください。
- ●本品を前方の視界を妨げるステアリング、シフトレバー、ブレーキペダルなどの運転に支障をきたす場所、同乗者に危険を 及ぼす場所などには絶対に取り付けないでください。交通事故や怪我の原因となります。
- ●本品を取り付ける際に、車体に穴を開ける場合は、電気配線、パイプ類、タンクなどの位置を確認の上、これらと干渉や 接触することが無いよう十分注意して行ってください。火災の原因となります。

 ●本品を取り付ける際に、車体のポルトやナットを使用して、機器の取付やアースを取る場合は、ステアリング、ブレーキ系
- 統や、タンクなどの保安部品のボルト、ナットは絶対に使用しないでください。制動不能や発火、事故の原因となります。 ●取付作業前には、必ずパッテリーのマイナス (一) 端子を取り外してください。プラス (+) とマイナス (一) 経路の
- ショートによる感電や怪我の原因となります。 ●コード類は、運転操作の妨げとならないよう、結束テーブなどで東ねてください。ステアリングやシフトレパー、ブレーキ
- ペダルなどに巻き付くと事故の原因となり危険です。 ●機器を分解したり、改造しないでください。事故、火災、感電の原因となります。
- ●電源コードの被覆を切って、他の機械の電源を取ることは、絶対に止めてください。電源コードの電流容量がオーバーし、 火災、感電の原因となります。
- ヒューズを交換するときは、必ず規定容量(アンペア数)のヒューズを使用してください。規定容量を超えるヒューズを 使用すると、火災の原因となります。
- ------万一、水がかかった、異物が入った、煙が出る、変な臭いがするなどの異常が起きた場合、直ちに使用を中止し、必ずお買 いあげの販売店に相談ください。事故、火災、感電の原因となります
- ●エアバックの動作を妨げる場所には、絶対に機器の取付や配線をしないでください。交通事故の際、エアバックシステムが 正常に機能しない恐れがあります。 ●ドリル等で穴空け作業をする場合は、ゴーグル等の目を保護するものを使用してください。破片などが目に入って怪我や
- 失明の原因となります。
- ●接続したコードや使用しないコードの先端など、被覆がない部分は絶縁性テープ等で絶縁してください。ショートにより 火災、感雷の原因となります。

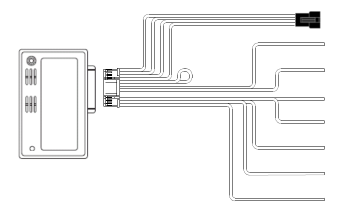
- ●本品の取付・配線には、専門技術と経験が必要です。安全のため必ずお買いあげの販売店に依頼してください。 誤った配線をした場合、車に重大な支障をきたす場合があります。
- ●必ず付属の部品を指定通り使用してください。指定以外の部品を使用すると、機器内部の部品を損傷したり、 しっかりと固定できずに、外れることがあり危険です。
- ●雨が吹き込む所など、水のかかる場所や湿気、埃、油煙の多い場所への取付は避けてください。機器に水や 湿気、埃、油煙が混入しますと、発煙や発火、故障の原因となることがあります。
- ●しっかりと固定できない場所や振動の多いところなどへの取付は避けてください。外れて運転の妨げとなり、 交通事故や怪我の原因となることがあります ●直射日光やヒータの熱風が直接当たるところなどへの取り付けないでください。機器の内部温度が上昇し、
- 火災や故障の原因となることがあります。 ●機器の通風孔や放熱板、ファンをふさがないでください。内部に熱がこもり、火災原因となることがあります。
- ●取扱説明書で指定されたとおりに接続してください。正規の接続を行わないと、火災や事故の原因となる ことがあります。
- ●エアバック装着車に取り付ける場合は、車輌メーカに作業上の注意事項を確認してから作業を行ってください。 エアバックが誤動作する原因となることがあります。
- ●車体のねじ部分、シートレールなどの可動部にコード類を挟み込まないように配線してください。断線やショートにより、事故や感電、火災の原因となることがあります。
- ●コードが金属部に触れないように配線してください。金属部に接触しコードが破損して火災、感電の原因 となる事があります。
- ●コード類の配線は、高温部を避けて行ってください。コード類が車体の高温部に接触すると被覆が熔けて ショートし、火災、感電の原因となることがあります。
- ●機器の取付場所変更時は安全のため必ずお買いあげの販売店へ依頼してください。取り外し、取り付けには 専門技術が必要です
- ●本品を車載用として以外は使用しないでください。感電や怪我の原因となることがあります。

取付・接続のしかた









- ① 黒 4pinコネクタ
- 2 (茶線)
- ③ (青線)
- ④ (黒線)
- ⑤ (白線)
- ⑥ (橙線)
- ⑦ (紫線)
- 8 (赤線)

- ① 切替スイッチ接続
- ② サイドブレーキ 車輌側接続
- ③ 車速信号 TV/ナビ ユニット側接続
- ④ 車輌アース
- ⑤ サイドブレーキ TV/ナビ ユニット側接続
- ⑥ TEST接続
- ⑦ 車速信号 車輌側接続
- ⑧ アクセサリ電源接続

本体接続および、設定方法

※取り付けおよび設定は、イグニッションキーを抜いた状態で行って下さい。

- ①本体を接続する前に、右頁を参考にして、ディップスイッチの設定を行って下さい。
- ②付属コードを車輌に接続して下さい。
- ③本体をコネクタに接続して下さい。

※必ずヒューズ回路(5A)を介して接続して下さい。

ディップスイッチの設定内容

1 2 3 4 5 6 7 8

付属のディップスイッチで以下の設定をしてください。

		説明						
スイッチ番号	機能	ON III	0 F F					
1	車速信号出力	12Vプルアップ付	12Vプルアップ無し					
2	外部スイッチ有効/無効	外部スイッチ無効 (常時TVキャンセル)	外部スイッチ有効					
3	(点検用)	出荷時の設定から動かさない	いでください。					
4	動作モード	2	1					
5	(未使用)	_	_					
6	車速信号出力	5 V プルアップ付	5 V プルアップ無し					
7	(未使用)	_	_					
8	(未使用)	_	_					

車種別の設定は、弊社ホームページを参照してください。

ご使用方法

ご使用方法

車種により動作モードが異なります

<u>動作モード1</u>

- ①ノーマルモード アクセサリ電源の投入で、システムが起動します。 外部キャンセルスイッチのランプは、消灯状態です。 この状態では、走行中にTV等の映像は制限されます。
- ② T V 視聴モード
 外部キャンセルスイッチのワンクリックで、ランプが赤色に変わります。
 この状態では T V 等の映像制限は解除され、走行中でも視聴が可能となります。
 外部キャンセルスイッチのワンクリックごとに、映像の制限と解除を繰り返します。
- ③ T V 視聴/ナビ操作モード 外部キャンセルスイッチのダブルクリックで、ランプの色が緑色に変わります。 この状態では T V 等の映像制限および、ナビ操作の制限が解除されています。 ただし、車速信号がカットされているため、車種により、車輌の位置情報が停止したり、 G P S 信号のみの動作となり位置精度が悪くなる場合があります。 外部キャンセルスイッチのダブルクリックごとに、ナビ操作の制限と解除を繰り返します。 操作終了時には、ノーマルモードもしくは、T V 視聴モードに戻してください。

<u>動作モード</u>2

- ①ノーマルモード アクセサリ電源の投入で、システムが起動します。 外部キャンセルスイッチのランプは、消灯状態です。 この状態では、走行中にTV等の映像は制限されます。
- ② T V 視聴/ナビ操作モード 外部キャンセルスイッチのワンクリックで、ランプの色が緑色に変わります。 この状態では T V 等の映像制限および、ナビ操作の制限が解除されています。 ただし、車速信号がカットされているため、車種により、車輌の位置情報が停止したり、 GPS信号のみの動作となり位置精度が悪くなる場合があります。 外部キャンセルスイッチのワンクリックごとに、ナビ操作の制限と解除を繰り返します。

カーナビ使用時の注意

ナビ操作制限解除中には、カーナビシステムへの車速信号等が停止されるため、以下のような動作となります。

- ・位置情報が変化しない車種があります。
- ・GPS信号のみの位置測定となるため、通常状態より位置精度の劣る車種があります。
- ・ナビ操作制限解除を終了しても、GPS信号の位置測定まで位置情報がずれる場合があります。

車種により位置情報の修正に10分程度かかる場合があります。

取付設定表

車メーカ	車種 型式	年式 取付位置	カプラ	接続 ピン/線色					ディップスイッチ			備考			
		空工 年工	平式	叔1小1200	カノラ	サイ	ドブレーキ		車速		TEST	1	4	6	1佣 右
トヨタ	プリウス	ZVW30	H21.5∼	モニタ裏	5ピン	1	赤色	3	紫色	ı	ı	ON	ON	0FF	
オデッセイ ホンダ ステップワゴ	+=	DBA-RB3, 4 H20	H20 10	コンソール下	24ピン			2 2	黄色	_	_	0FF	0FF	0FF	
	7 7 7 2 DDA-RDS, 4	DDA-RDS, 4	H20. 10~ 1 2 9 -	コンソールト	28ピン	5	桃色			_	_	0FF	0FF	0FF	
	ステップワゴン DBA-RK*	H21.10~ モニタ	エーカ南	5ピン	4	桃色			-	_	0FF	0FF	0FF	マルチビューカメラ付きは 7 ピンカプラ	
		DDA-KK+	1121.10~	モニタ裏	24ピン			2 2	水色	1	1	0FF	0FF	0FF	
										·					

保証規定(1年保証)

お客様が、この保証規定に同意頂けない場合、ご購入の製品を使用することなく購入された販売店に返却ください。 インターブラン(株)では、本製品について ご購入日より1年間の保証期間を設けております。 高い信頼性が求められる用途に使用される場合は、システムの故障等の処置に万全を期してください。その場合、その結果に対しての損害賠償責任については弊社は負担致しません。 本製品付属の取扱説明書などに沿った正常な使用状態の元で、万一保証期間内に故障、不具合が発生した場合、本保証規定に基づき無償修理・交換対応となります。 ただし、次のような場合には、保証期間内であっても有償修理となります。

- ・本保証書(取扱説明書)が無い場合 ・本保証書に ご購入日、取付販売店印の記入が無い場合、または、字句が改ざんされている場合 ・取扱上の誤り、または、不当なな造や修理を原因とする故障および、損傷 ・ご購入後の輸送、移動、落下による故障<mark>および、損傷</mark> ・火災・地震、落雷、風水害、ガス害、塩害、異常電圧および、その他天変地異など、自然災害に原因がある故障および、 ・機器との接続に起因する故障および、損傷

■取付販売店印

インタープラン株式会社

〒102-0072 東京都千代田区飯田橋3-3-12 石原ビル5F

TEL:03-5215-5771/FAX:03-5215-5772

ご購入または販売取付日:

20 年 月 日