

# LEDZARD TC 取付け・取扱い説明書

## HONDA ステップワゴン 車両専用品

この度は、お買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。  
本書はリ・ザード TC の取扱い、及び取付け作業について記載してあります。  
取付け前には本書を必ずお読みいただき、正しい取付けを行って下さい。  
本説明書に記載されている分解方法、イラスト(画像)、及び作業方法はあくまでも一例です。  
車両ごとに脱着方法、取付け方法が異なりますのでお取付けの際はお車の整備要領書等をご確認の上  
車両に適した手順で作業を行って下さい。

### 安全に関する表示

この説明書の中で使用されている記号は、次のようになっています。

**警告**、**注意**、**注記**、**アドバイス** のところは、とくにしっかりお読み下さい。

<b>警告</b>	取付け・取扱い方法を誤った、または守らなかった場合、死亡または重大な傷害につながるおそれがある内容です。
<b>注意</b>	取付け・取扱い方法を誤った、または守らなかった場合、傷害につながるおそれがある内容です。
<b>注記</b>	取付け・取扱い方法を誤った、または守らなかった場合、物的損害につながるおそれがある内容です。
<b>アドバイス</b>	この用品のために守っていただきたいこと、または知っておくと便利な内容です。

### 適用車種および適用年式

## HONDA STEP WGN 車両専用品

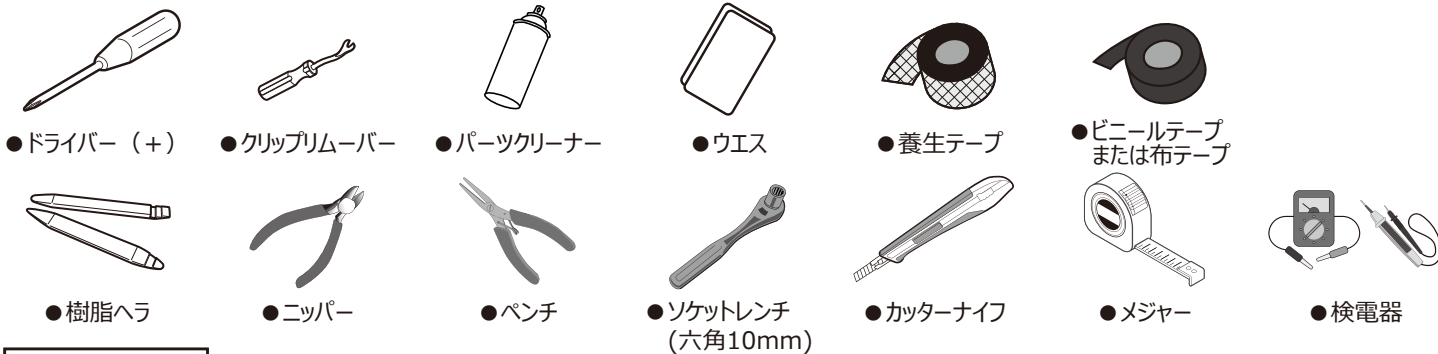
《車種名》 ホンダ ステップワゴン

《年式》 2022.05 ~ 《型式》 RP6, RP7, RP8 型

最新の適合情報や  
注意事項などは  
取付け前にこちらから  
必ずご確認ください



### 推奨準備工具



### 取付け準備作業

1. 取付け作業は、安全な場所に車を駐車させ、パーキングブレーキを確実に操作して下さい。
2. 取付け作業は、必ずエンジンを停止して行って下さい。
3. 取付け作業の前に、必ずバッテリーの (-) 側コードを外して下さい。また (-) 側コードは (+) 側コードと接触しないようにして下さい。
4. 構成部品及び部品数量が取付け説明書通りになっているか、また不良部品の混在等はないかを確認して下さい。
5. オーディオ等の設定をメモしておく、後の調整がスムーズに行えます。

### 取扱い方法

1. 車両のスマールに連動して点灯/消灯します。

詳しい  
取付け方法は  
こちらから

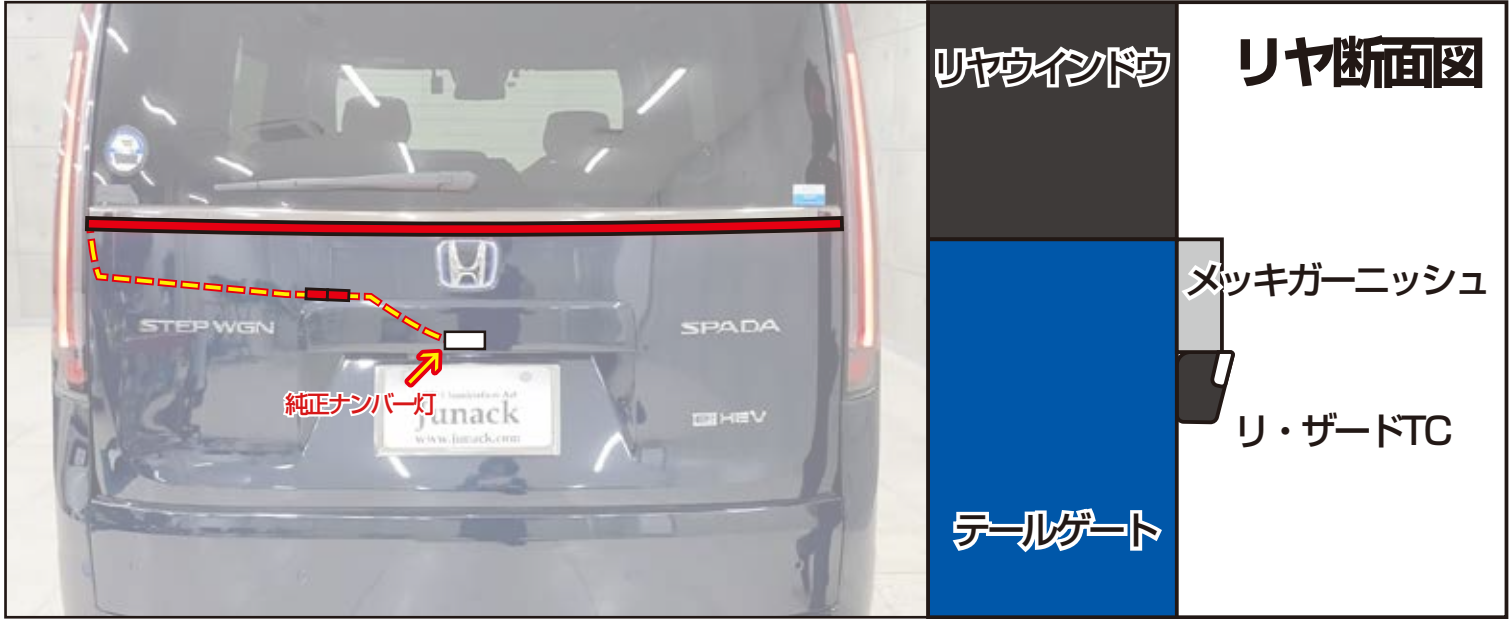


取付け動画は  
こちらから



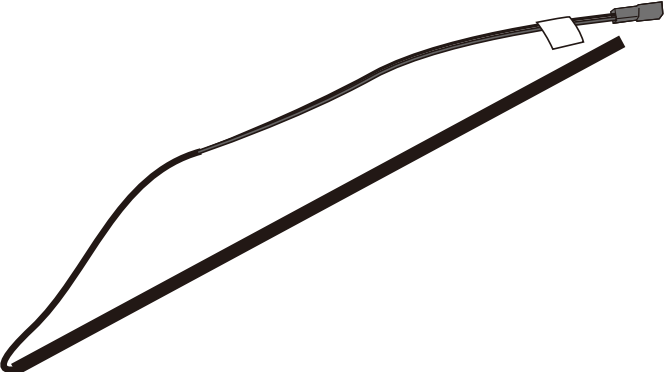




本製品は  
ドレスアップを目的に  
製作された  
LED製品です

# 完成図全体像



# 構成部品

※部品が全てあるか確認して下さい。

		
<p>LEDZARD TC 本体 ×1</p>	<p>電源ハーネス ×1</p>	
		
<p>結束バンド ×6(配線を適宜固定)</p>	<p>エレクトロタップ ×2</p>	<p>保証書 ×1</p>

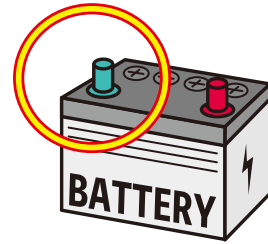
## 取付け手順

### ①バッテリー (-) ターミナルを外す

車両整備書を参考にして正しい手順で  
バッテリー (-) ターミナルを外します。

画像 1

バッテリー (-) ターミナル  
を外す



### ②テールゲートスイッチパネルを外す

画像2 ○印部分のビスを外します。  
上部の爪を樹脂へら等で押し込み、  
画像2-2を参考にテールゲートパネルを  
外します。

画像 2



画像 2-2



### 注 記

外したビスを紛失しないように注意して下さい。

### ③テールゲート内装パネルを外す

画像3を参考に、テールゲートの内装パネルは  
複数のクリップで固定されているので、  
車両整備書に従って正しい手順で外して下さい。

画像 3



### ④コネクタを外す

テールゲート内の助手席側にあるコネクタを外します。  
(画像4 ○印部分)

画像 4



### ⑤サイドパネルを外す

テールゲートの助手席側サイドパネルを外します。

画像5 ○印部分の10mmボルト2カ所を外します。



画像5-2 ○印部分のネジ2カ所を外します。



サイドパネルはクリップでも固定されているので、外側に引っ張り、外します。(画像5-3)



### ⑥本製品貼付け箇所の脱脂

画像6を参考に、テールゲートを一度閉め、メッキガーニッシュの下側10mm程を清掃・脱脂します。

#### 注記

脱脂が不十分だと、接着不良等の不具合が生じます。必ず十分に清掃・脱脂を行って下さい。



### ⑦本製品貼付け準備

本製品裏面についている両面テープの剥離フィルムを、両面テープの中央でカットします。

カットした剥離フィルムは画像7を参考に左右に少し剥がしておいて下さい。



## ⑧本製品貼付け

画像8を参考に、  
メッキガーニッシュのセンターと製品本体のセンターを  
合わせて圧着して位置を決めます。

画像8-2を参考に、センターから片側ずつ、  
剥離フィルムを取り除くように  
製品本体をテールゲートに圧着し貼付けて下さい。

貼付けする際は  
**発光面(白色箇所)を上にして**貼付けて下さい

### 注記

圧着の際は一点に過度な負荷がかからないよう  
手のひら等を利用し、適切な負荷をかけ圧着して下さい。  
過度な負荷や不適切な圧着の仕方をした場合、内部破損を  
引き起こす場合があります。



画像 8-2



## ⑨配線の配策

再度トランクを開け、画像9・9-2を参考に、  
テールゲートを脱脂してフィルムハーネス裏の  
剥離紙を剥がし、ボディに沿って貼り付けます。

### 注記

脱脂が不十分だと、接着不良等の不具合が生じます。  
必ず十分に清掃・脱脂を行って下さい。



画像 9-2



画像 9-3

画像9-3を参考に、  
純正配線と共に製品配線を結束バンドで固定します。



## ⑩電源の取り出し

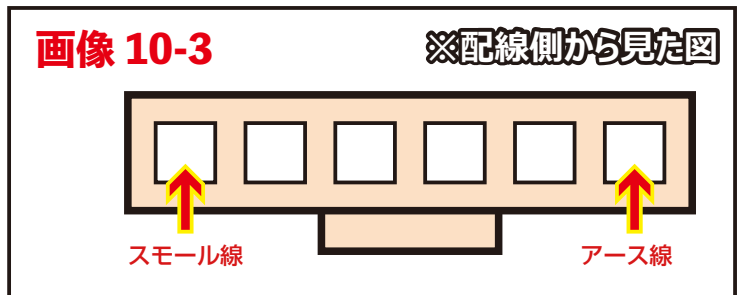
画像10を参考に  
ナンバー灯のコネクタを外します。



画像10-2を参考に保護チューブを剥がして  
配線を出します。



画像10-3を参考にして、スモール線及びアース線に  
付属の電源ハーネスをエレクトロタップで分岐結線します。



スモールプラス配線に赤色の配線、  
アース線に黒色の配線を結線してください。  
検電器等で確認を行ってください。



画像10-5を参考に、エレクトロタップを結線した箇所を  
ビニールテープ等を巻き付け保護してください。



画像10-6を参考に、  
製品ハーネスと電源ハーネスを接続してください。



### ⑪点灯の確認

点灯確認を行って下さい。  
点灯に問題がなければ、  
配線等を適宜結束バンドで固定して下さい。

画像11



### ⑭車両の復元

車両整備書に従って正しい手順で外した部品等を  
すべて正常な状態に戻します。  
貼付けた養生テープ等もキレイにはがして下さい。

点灯確認をして問題がなければ終了です。

画像12



### お取付前に

右図を参照し、テスター等で  
12ボルト以上の電圧が  
供給されている配線を確認してから、  
結線作業を行って下さい。



### 配線の処理に関して注意

配線は車輛にあわせて適度な長さに切って取付けを行って下さい。

余った配線を束ねたり(結束バンド等)、発熱する場所に固定すると、配線の断線や溶解など様々な不具合の原因になります。