取扱説明書

DAYTONA \$25705(1)/(4)

*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*本書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

*本商品もしくは本商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

高海取り ハーラフ	適応車種	商品NO.
電源取出しハーネス	REBEL250 ('20~'21)	<i>2</i> 5705
[シードド]	TIEBLEZOO (20°21)	20100

■ ご使用前に必ずご確認ください■

- ※本商品の使用をもって、本書と保証書記載の内容全てを理解・承諾したものとみなします。本書内の注意事項を守らずに使用したことによる事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。
- ※商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行なっております。内容をご理解のうえ、本書とレシートと一緒に保管してください。 ご購入履歴が不明な場合は当社所定の保証を受けられません。あらかじめご了承ください。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。

▲警告 要件を満たさず使用しますと、死亡または重傷に至る可能性や第三者の生命や財産を損なう可能性が想定される場合を示してあります。

│ ↑ 注意 | 要件を満たさず使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

実施	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	禁止	禁止の行為であることを告げるものです。	
その他	その他の警告及び注意を告げるものです。	分解禁止	表記の禁止行為を告げるものです。	

▲警告



- ・本商品は車種専用品です。記載されている適応車種以外の車両には使用しないでください。
- ・本商品は最大 12V/3A(36W)相当の電源取出し用に設計されております。この仕様以上の電源を必要とする電装品は接続しないでください。



- ・本商品を取り付ける際に使用する純正部品および車両の各部に欠損・損傷がみられた場合は、その部品の再使用を避け、新しい部品に交換してください。そのままご使用になられますと、重大な事故につながる恐れがあります。
- ・認証工場など、適切な設備と技能、専門知識のある整備士を有した店舗にて脱着作業を行なってください。作業が適切に行な われないと、作業中やご使用中に車両や部品を損傷したり、不具合が発生する場合があります。
- ・走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常箇所を必ず点検してください。異常があった場合 は、商品の使用または車両の走行を中止し、認証工場や販売店へご相談してください。

⚠注意

- ・パッケージ開梱時や商品取り扱い時にパッケージや商品の端面、突起、バリなどがあり予期せぬケガや事故が発生する場合が あります。取り扱いの際や洗車を行なう際は必ず保護手袋などを使用し、ケガには十分に注意して作業を行なってください。
- ・本商品を開梱の際は、構成部品や外観の不具合、異常がないことを必ずご確認ください。万一お気付きの点がございましたら、 ご使用前にお買い求め販売店へ速やかにご相談ください。未使用品以外での外観不良は保証対象外となります。
- ・本商品を取り付けする前に本書とメーカー発行のサービスマニュアルをよく読み、理解したうえで作業を行なってください。



- 作業は周囲の安全を確保し、安全な場所で車両を安定させた上で行なってください。
- ・作業前にバッテリーのマイナス端子を取り外してください。ハーネス結線中に予期せぬトラブルで感電や車両火災、電球切れを起こす場合がございます。
- ・ボルト、ナット類の締め付けにはトルクレンチを使用し、必ずそれぞれのサイズに合った所定の締付トルク、または本書に記載されたトルクで締め付けを行ない、確実に取り付けしてください。また記載がない箇所については、メーカー発行のサービスマニュアルを参考に取り付けを行なってください。
- ・取り付け後約 100km 走行しましたら各部を必ず点検整備してください。その後は約 500km 毎に必ず点検整備を行ない、各部に異常がないか確認し、必要に応じてネジの増し締めを行なってください。



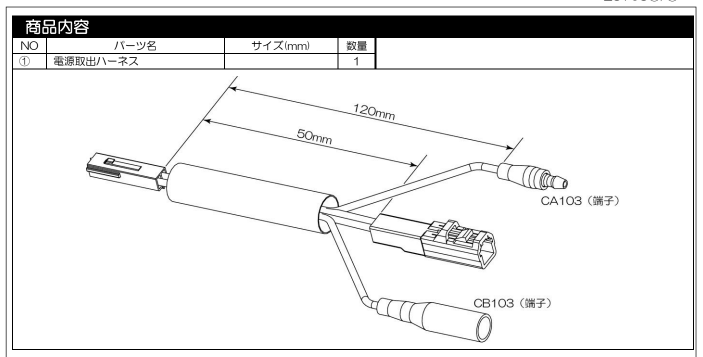
- 本商品を装着したことによる物的損害や人的損害などの保証は、一切お受けできません。また商品保証は、本商品のみ対象となります。
- ・本商品は純正状態をベースに設計しております。純正以外の部品に交換されている場合は装着できない可能性がございます。・本商品は弊社取り扱いの USB 電源「5V/4.8A:9V/2A:12V/1.5A」のスペックに対応。
- ・本商品の取り付け時に外した純正部品は紛失しないように十分にご注意してください。
- 本商品は予告無しに価格や仕様の変更をする場合がございます。また文中にご紹介した商品についても同様です。あらかじめご 了承ください。



・本商品の分解や改造、加工などは行なわないでください。接続不良やショートの危険がありますのでおやめください。

本商品の特長

- 車種専用の電源取り出し用ハーネスです。12V/3A までに対応。
- イグニッションキーの ON⇔OFF に連動し、キーOFF で電源がカットされます。
- 中間取出しハーネスによる取り付けで簡単に作業ができます。



取付方法

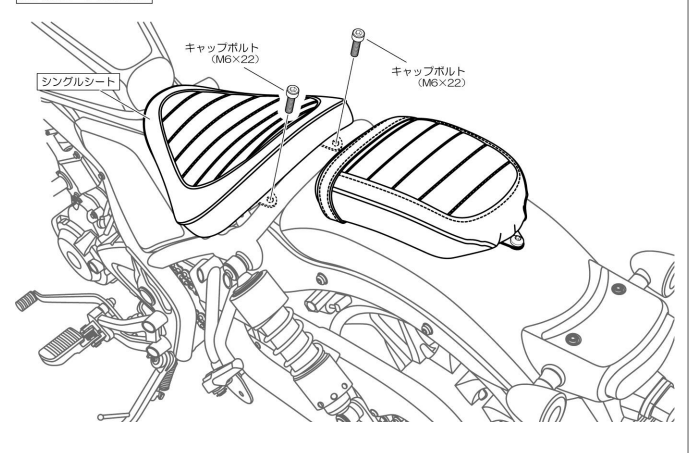
【作業前の注意事項】

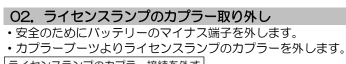
- ・本書は REBEL250 (20) の車両をベースに説明しております。年式の違いにより、異なる取り付け方法になる場合がございます。この車両以外は本書を参考にお取り付けください。
- ・純正部品の取り外し、取り付けについてはメーカー発行のサービスマニュアルを参照して正しく行なってください。
- 作業を始める前に周囲の安全を確保し、車両を固定させて転倒や怪我など十分に注意して作業を行なってください。
- ・電装関係の取り外し、取り付け作業を行なう前に、バッテリーのマイナス端子を外してから作業を行なってください。

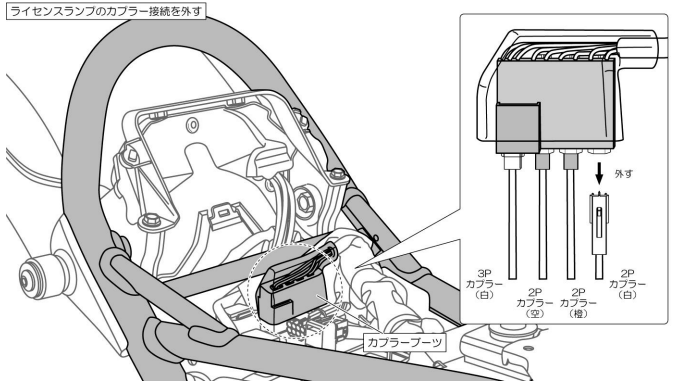
O1. シングルシートの取り外し

•イラストを参考にシングルシートを固定しているキャップボルト(M6×22/2本)を緩め、シングルシートを取り外します。

シングルシートの取り外し

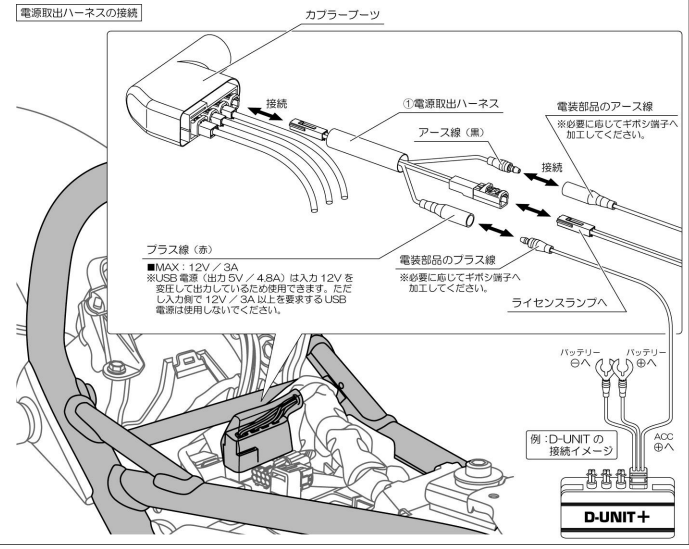






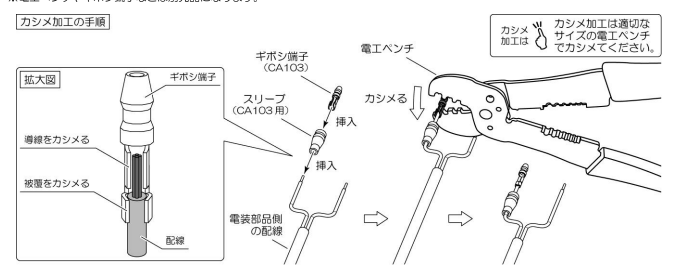
O3. 電源取出ハーネスの接続

• イラストを参考に①電源取出ハーネスを接続します。



O4. 補足(ギボシ加工の簡易手順)

・イラストを参考に専用の電エペンチを使用し、適切なサイズで確実にカシメ加工を行なってください。 ※電エペンチやギボシ端子などは別売品になります。



O5. 点検&確認作業

- ・各部の配線接続ができましたら、バッテリーのマイナス端子を接続し、メインキーON で電装部品や純正の灯火類(ヘッド ライト、HI-LOW、ポジションランプ、ウインカー、ホーン、ブレーキランプ、ライセンスランプなど)が正常に動作することを確認 してください。
 - ※取り付けした電装部品が正常に動作しない場合は、プラス線とマイナス線の接続間違いがないか確認し、①電源取出ハーネスが導通して いることをテスターなどで確認してください。また電装部品のプラス線とマイナス線をバッテリーに直接接続して、動作することを確認 ください。
- ・ハンドルを左右に切り、「配線を無理に引っ張っていないか」、「配線を挟んだりして、ツブしていないか」、「運転に支障が 無いか」を確認してください。
- ・異常が無ければ各配線の固定を行ない、外した部品を元に戻してください。
- ・最後に外した部品などが確実に取り付けされていることを点検し、異常がなければ車両の固定を解除して作業は終了です。

URL: https://www.daytona.co.ip

転載 本取扱説明書の内容の一部、

または全ての無断転載を禁止

◎デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」O12O-6O-4955まで