

TRAXXAS**TRX4**

Traxxas.com/manuals にアクセスして、言語に関する指示を参照してください。
Traxxas.com/manuals のページにアクセスして、説明書をダウンロードしてください。
Traxxas.com/manuals を参照し、情報をダウンロードしてください。

Pro Scale® ウィンチの取り付け手順

カバー部品番号8855

キット内容:

- ウィンチマウント付きウィンチ (モデル: 8856) • ワイヤレスリモート (モデル: 8857) • Y ハーネス (電源入力用) • 3x6mm ピン (2) • 結束バンド (3) • 2.5x12mm キャップネジ (2) (図を参照) 3、ページ 3) • フェアリード (ページ 3、図 4 を参照) • 2.5x10mm キャップネジ (2) (ページ 3、図 4 を参照)

必要な工具:

- 1.5mm 六角レンチ • 2.0mm 六角レンチ

仕様: • 入力電圧: 5

~ 12.6 ボルト • 牽引能力: 10 ポンド

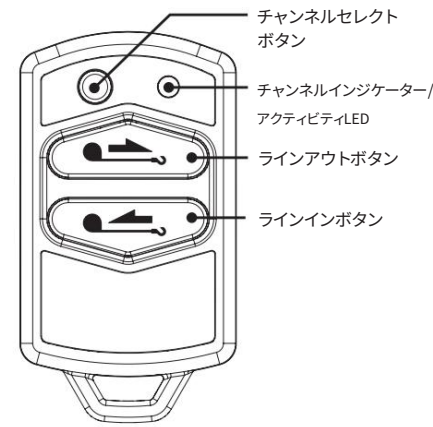
ウィンチに電力を供給するための要

件: • 直接バッテリー電源 • 外部 BEC • 1 アンペア出力

可能な電子速度制御 ESC から

の BEC 出力

ワイヤレスリモコン



ワイヤレスリモコンにはボタン電池が含まれています。
4 ページの製品警告を参照してください。

図1

バンパーウィンチ

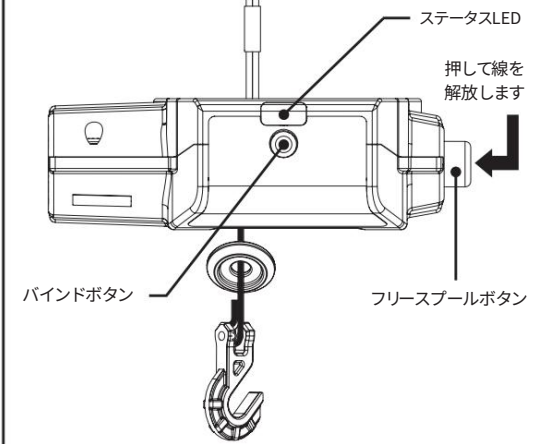
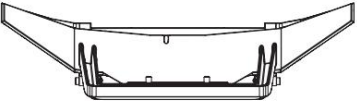
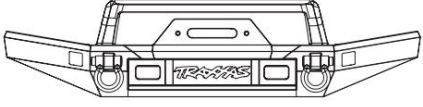
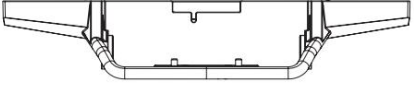

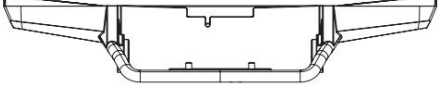
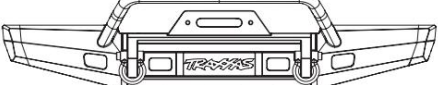
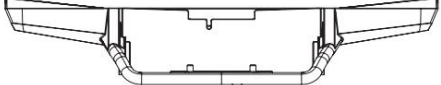

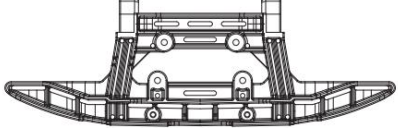
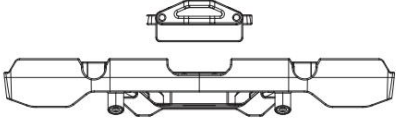


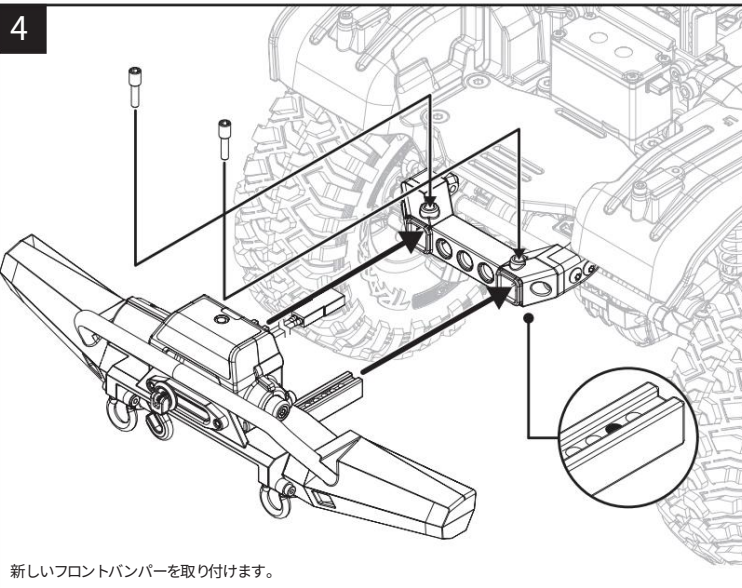
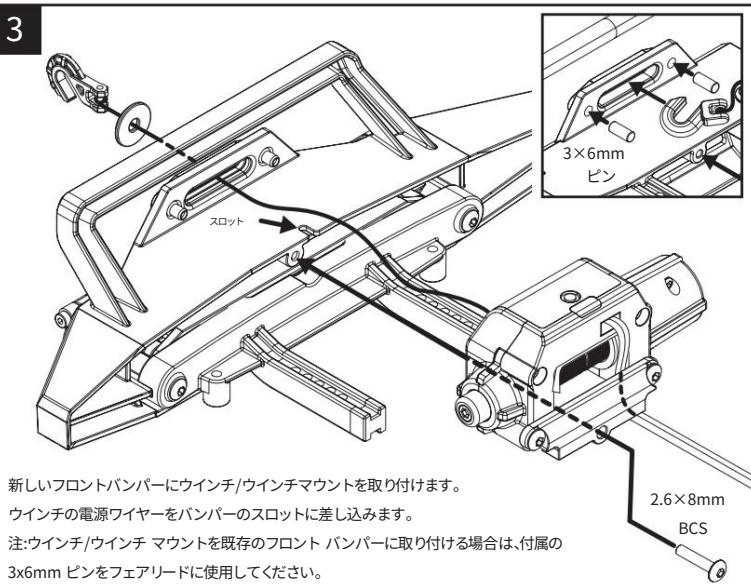
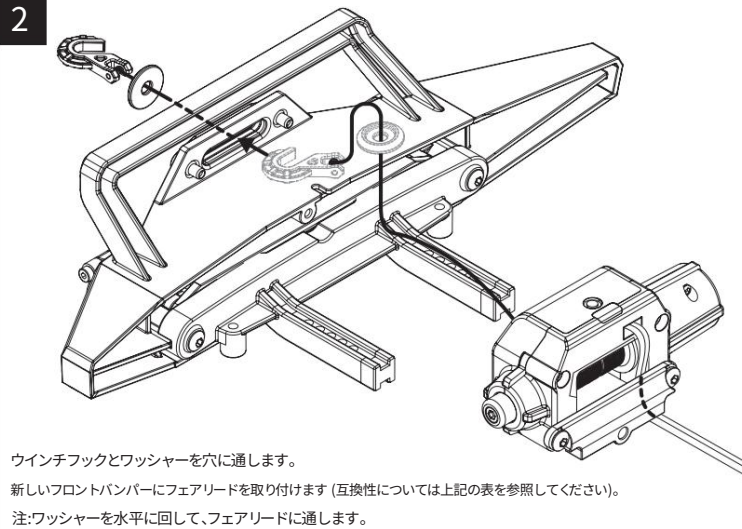
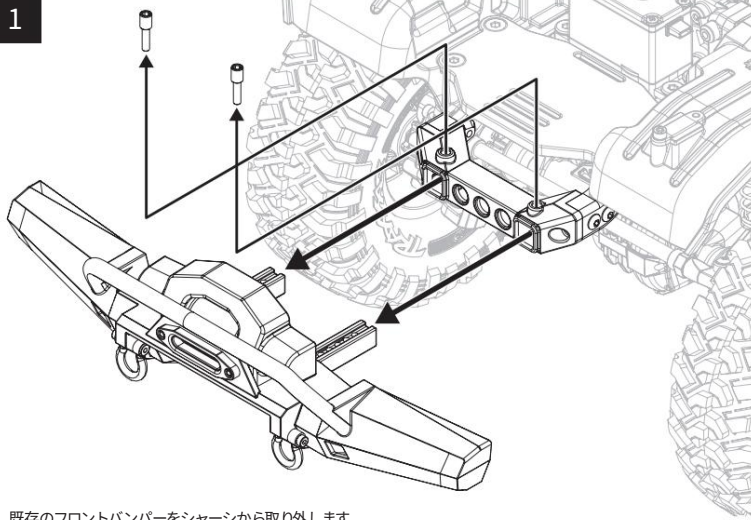
図2

ウィンチを適切に取り付けるには、次の車両固有のバンパー部品パッケージが必要です (それぞれ別売り)。

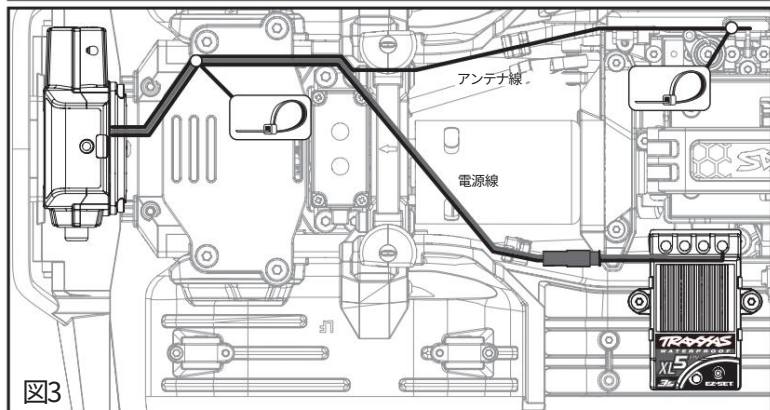
部品番号	バンパーのスタイル	適用機種
8866 191mm	 	82010-4 TRX-4® スポーツ組み立てキット 82024-4 TRX-4® スポーツ 82034-4 TRX-4® スポーツ
8865 200mm	 	82016-4 組み立てキット 82056-4 ランドローバー® ディフェンダー® 82066-4 戦術ユニット
8867 217mm	 	82046-4 フォード® ブロンコ® 82076-4 1979 シボレー® プレイザー®
8869 227mm	 	9111X 1969 シボレー® プレザ® 9112X 1972 シボレー® プレザ®
8868	 	82096-4 メルセデス® G 500® 88096-4 メルセデス® G 63® 注: このバンパーセットの取り付けについては、バンパーパッケージに同梱されている特別な説明書を参照してください。

2021 Ford® Bronco® (モデル #92076-4) にはア
クセサリーバンパーは必要ありません。

設置



配線図



電源ワイヤーとアンテナワイヤーをウインチから右シャーシレールに沿ってフロントショックタワーまで配線します (図3)。引き続きアンテナワイヤーを右側のシャーシレールに沿って配線し、付属の結束バンドの1つを使用してサーボマウントのループに固定します。

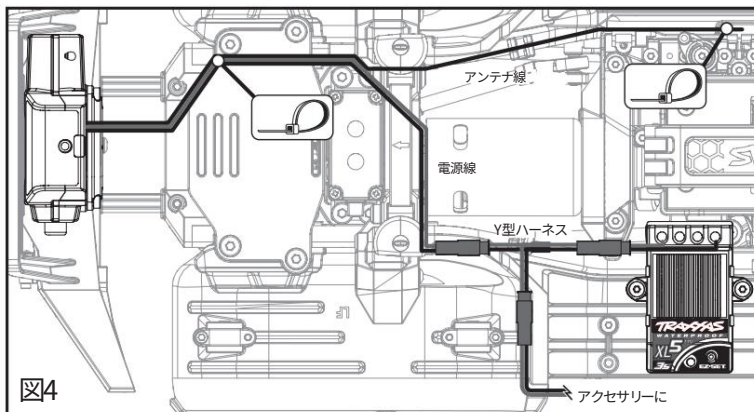
電源線をショックタワーを通してXL-5 HV電子速度制御装置に配線します (XL-5 HVでは、赤いコネクタはバッテリーからの直接出力電圧です。ウインチが受け入れることができる最大電圧は4秒LiPoです)。注:ワイヤーが擦れたり切断されたりしないように、ボディとのクリアランスを十分に確保してください。

可動部品やアセンブリとの接触を防ぐために、既存の左右のフロントワイヤークリップと残りの結束バンドを使用してワイヤーの余分な長さを固定します。

スピードコントロールの赤いオスコネクタをウインチの赤いメスコネクタに差し込みます。

外部BECやLED照明などの別のアクセサリが取り付けられている場合は、図4に示すように、速度コントロールの赤いオスコネクタを、付属のY型ハーネスの赤いメスコネクタに差し込みます。

Y型ハーネスの他の赤いオスコネクタを、ウインチと他のアクセサリの赤いメスコネクタに差し込みます。



手術



注意: 怪我の危険があります!

可動部品により怪我をする可能性があります。操作中は手や物を近づけないでください。



ワイヤレスリモコンをウインチにバインドする

注:ワイヤレスリモコンには2つのチャンネル(1または2)があり、2つの別々のウインチを独立して操作するために使用できます。ワイヤレスリモコンを操作するには、ウインチに接続する必要があります。

チャンネルの選択

リモコンから透明なタブを引き出し、バッテリーを接続できるようにします。

- 1.チャンネル選択ボタンを押して放すと、リモコンのアクティビティ LEDが現在のチャンネルを点滅させます(1回または2回点滅)。
- 2.チャンネル選択ボタンを4秒間押し続けて、交互に切り替えます。
チャンネル1とチャンネル2の間。

バインディング

- 1.ウインチのバインドボタンを3秒間押し続けます。ステータスウインチのLEDが赤色に点灯します。

- 2.ワイヤレスのライン入力ボタンまたはライン出力ボタンを押して放します。

リモート。ウインチのステータス LED が消灯し、ウインチとリモコンがバインドされ、使用できる状態になったことを示します。

ウインチ操作

- 1.ウインチを操作するには、ワイヤレスリモコンのライン入力またはライン出力ボタンを押して、ラインフィードを制御します。
- 2.リモコンのライン入力またはライン出力ボタンを放して、ウインチ。自動ブレーキは、ラインに張力がかかっているときにウインチがほどけるのを防ぎます。

フリースプール機能

Traxxas ウインチにはフリースプール機能が装備されており、ウインチ ラインを手動で引き出して迅速に操作できるようになります。フリースプールボタンを押したままにして(図2を参照)、ラインを希望の長さまで引き出します。

ラインをウインチスプールに巻き戻すには、常にワイヤレスリモコンを使用してください。

過負荷保護モード

動作中にウインチが動作を停止し、ウインチのステータス LED が赤色でゆっくり点滅し始めた場合、ウインチは過負荷保護モードに入っています。

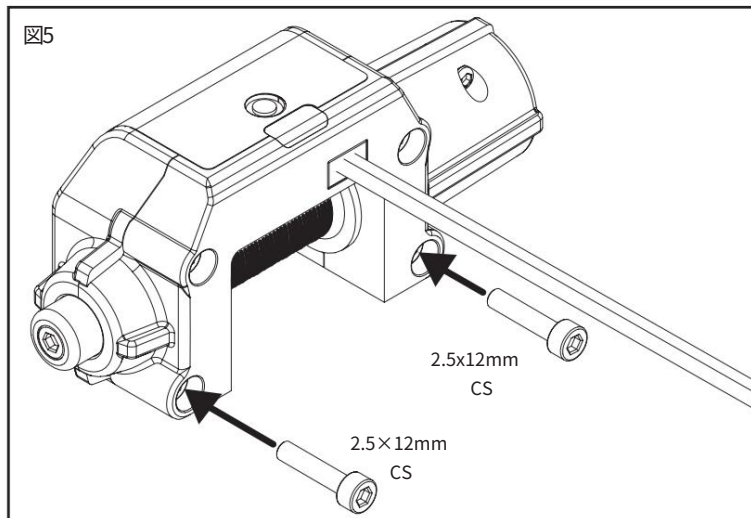
続行する前に、ウインチのコンポーネントが数分間冷めるまで待ってください。

カスタムインストール

・カスタム インストールの場合(図5)

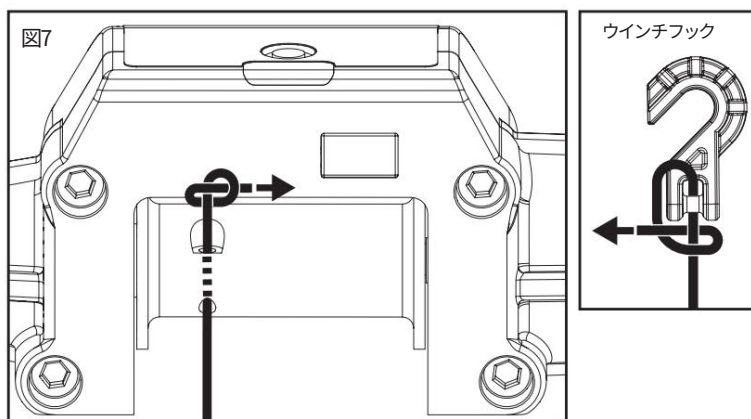
ウインチは平らな面に取り付け、ウインチの底部に最大4本の2.5x10mm ネジを使用して取り付けることができます。ウインチへのネジの最大深さは9.5mmです。ウインチマウントを外して、

取り付ける前に、付属の2.5x12mm CSをウインチハウジングに取り付けてください。



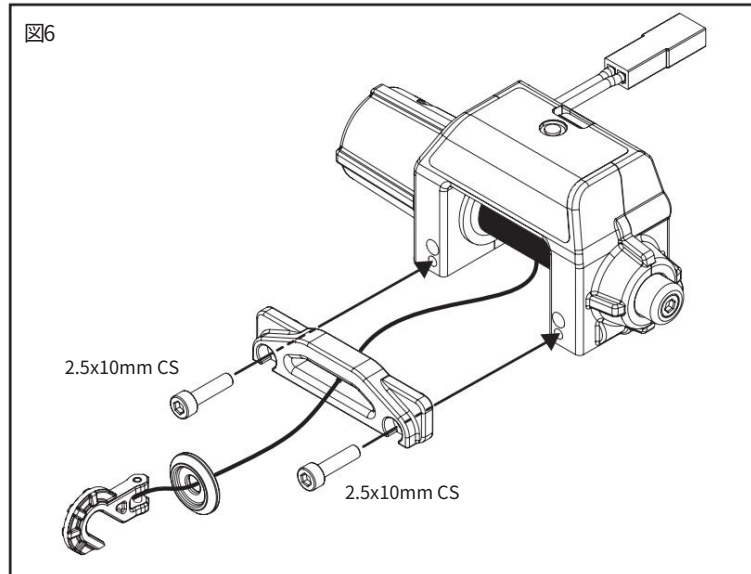
・ウインチラインの交換(図7)

- 1.ウインチのラインをウインチのスプールの穴に通します。ラインの端に結び目を作り、スプールに固定します。注:ウインチ ラインは、車両の外観をカスタマイズするために他の色もご用意しています(部品番号 8864 グレー、8864R レッド、8864X ブルー、それぞれ別売り)。
- 2.ラインのもう一方の端をワッシャーに通し、結び付けます。
図5に示すようにウインチフックを取り付けます。



・フロントバンパーにフェアリードが組み込まれていない場合(図6)

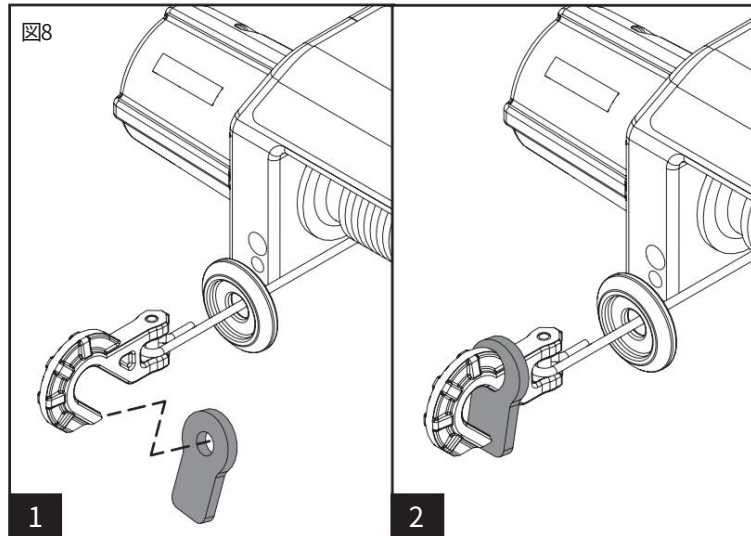
ウインチフックとワッシャーを付属のフェアリードに通し、付属の2.5x10mm CSを使用してウインチに取り付けます。



・ウインチラインリテーナーの取り付け(図8)

付属のラインリテーナーを下図のようにウインチフックに取り付けます。

ラインがフックから滑り落ちるのを防ぎます。



●電源タップの取り付け (図9)

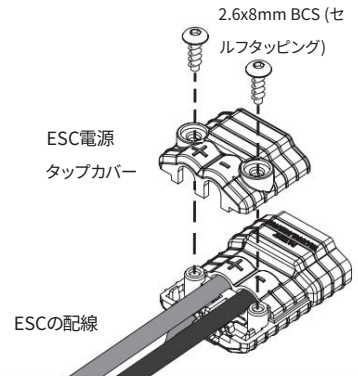
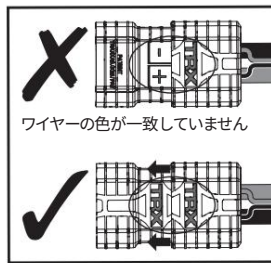
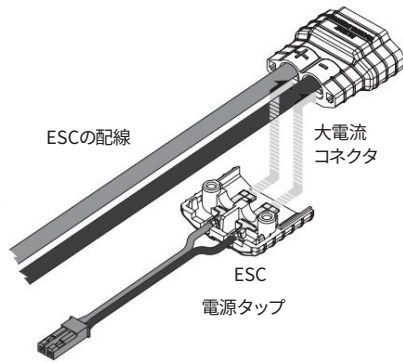
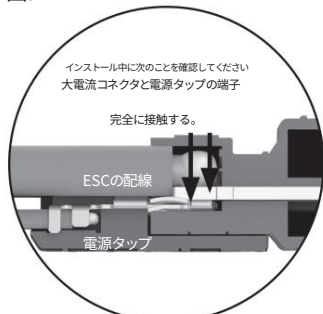
注:スピード コントロールからの配線に 2 ピン オス コネクタ (赤いコネクタが付いた黒いワイヤ) が装備されていない場合は、高電流コネクタに電源タップ (部品番号 6541X、別売り) を取り付けて、スピード コントロールに電力を供給します。ウインチ。



注意: 損傷の危険性があります
アクセサリ！

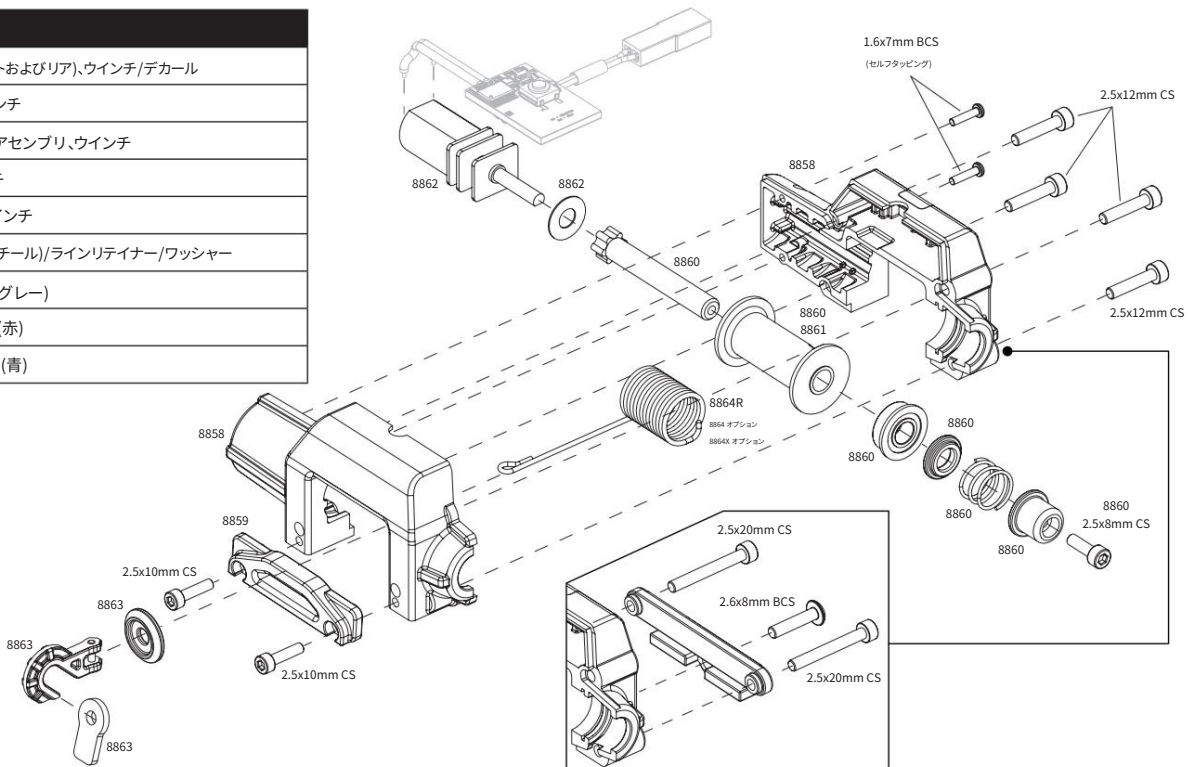
電源タップにあらかじめ取り付けられているワイヤーの極性とワイヤーの色に注意してください。高電流コネクタへの取り付け時に極性が正しいことを確認してください: 赤 (+) (プラス)、黒 (-) (マイナス)。

図9



部品リストと分解図

部品番号	説明
8858	ハウジング (フロントおよびリア)、ウインチ/デカル
8859	フェアリード、ウインチ
8860	スプールシャフトアセンブリ、ウインチ
8861	スプール、ウインチ
8862	ギアモーター、ウインチ
8863	フック、ウインチ(スチール)/ラインリテーナー/ワッシャー
8864	ライン、ウインチ (グレー)
8864R	ライン、ウインチ(赤)
8864X	ライン、ウインチ (青)



保証情報

Traxxasの電子コンポーネントは、購入日から 30 日間、材料および製造上の欠陥がないことが保証されます。

制限事項:いかなる保証も、乱用、怠慢、不適切または不当な使用、衝突による損傷、水または過度の湿気、化学的損傷、不適切または頻度の低いメンテナンス、事故、不正な改造または改造または品目によって損傷した部品やコンポーネントの交換はカバーされません。消耗品と考えられるもの。

Traxxas は、欠陥のあるコンポーネントを当社に配送または輸送する費用を負担しません。

Traxxas の電子機器永久保証
保証期間の満了日後、Traxxas は電子コンポーネントを定額料金で修理します。
保証費用と料金の現在のスケジュールについては、Traxxas.com/support にアクセスしてください。

保証対象の修理は、乱用、誤用、または無視を受けていない非機械部品に限定されます。意図的な乱用、誤用、または不注意によって損傷した製品には、追加の罰金が課される場合があります。

料金。Traxxas の責任は、いかなる場合においても、この製品の実際の購入価格を超えることはありません。交換の場合、製品は新品の状態で、梱包材と明細が記載された販売レシートを含めて返品する必要があります。

特許および特許出願中の情報については、Traxxas.com/pat をご覧ください。

Mercedes-Benz®、G 500®, および G 63® は Mercedes-Benz® の商標です。タイムラー AG。

Land Rover® および Defender® は Jaguar Land Rover Limited の商標です。

Ford® および Bronco® は Ford® モーターカンパニーの商標です。

Chevrolet® および Blazer® はゼネラルモーターズの商標です。

すべての著作権と商標は、ライセンスに基づいて Traxxas によって使用されます。



*警告: 火傷の危険があります!

この製品にはボタン電池が含まれています。バッテリーを飲み込まないでください。ボタンの場合電池を飲み込むと、わずか 2 時間で内部に重度の火傷を引き起こし、死に至る可能性があります。バッテリーを飲み込んだり、体内に入れたりした可能性があると思われる場合は、直ちに医師の診察を受けてください。

- バッテリーを間違ったタイプに交換すると爆発の危険があります。メーカーが推奨する同じタイプまたは同等のタイプとのみ交換してください。
- バッテリーを火や高温のオープンに廃棄したり、バッテリーを機械的に押しつぶしたり切断したりすると、爆発が起こる可能性があります。

- 極端に高い温度や極端に低い気圧は、爆発や可燃性の液体やガスの漏洩を引き起こす可能性があります。
- 新品および使用済みの電池は子供の手の届かないところに保管してください。
- 電池収納部がしっかりと閉まらない場合は、製品の使用を中止し、お子様の手の届かないところに保管してください。