

シーエルリンク 電動ウインチ 取扱説明書

このたびは当商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
使用に際しましては取扱説明書をよくお読みいただきますようお願いいたします。

セット内容 (9500lb ウインチ)

- ウインチ本体&ロープ
- アース配線 x1 本 (ブラック)
- 有線リモコン
- コントロールボックス (C-BOX)
- コントロールボックス用マウントプレート
- M12x25mm 六角ボルト 2 本 (フェアリード用)
- M10x35mm 六角ボルト 4 本 (マウント固定用)
- M6 x15mm キャップボルト 2 本 (C-BOX マウントプレート本体固定用)
- M6 x15mm 六角ボルト 3 本 (C-BOX 固定用) M6 ナット×3 個
- 平ワッシャー&スプリングワッシャー&ナットセット M12x2 セット、M10x4 セット
- 平ワッシャー&スプリングワッシャーM6×2 セット
- フェアリード
- フック
- フックストラップ
- 英字取扱説明書 (分解図-E-series)

◆使用上の注意

1. ご使用前に説明書をお読みいただき、内容を理解してください。使い慣れない人には絶対に操作させないでください。使用中は必ず保護めがね、革手袋を着用してください。
2. ウインチの能力を超えないようにしてください。
荷重をかけ過ぎたり、重量物を長時間牽引しないでください。
荷重がかかりすぎるとウインチおよびファイバーロープが損傷し、危険な状態を招く可能性があります。ウインチの定格能力の 75%を超える荷重については、滑車 (本品には含まれていません) を使用し、ファイバーロープを二重にして牽引することをおすすめします。
ウインチにかかる荷重、ファイバーロープおよび電気系統への負担が軽減されます。
3. ウインチが作動している間は、車両のエンジンをかけておいてください。
エンジンを切った状態で行なうと、バッテリーが消耗しエンジンを再起動できなくなる可能性があります。
4. ウインチが対象物を牽引しているときは、車両を運転しないでください。
ウインチの巻き取る力だけで作業してください。ウインチと車両の両方を同時に動かすと牽引するファイバーロープおよびウインチに負担がかかり過ぎる可能性があります。

5. ウインチを使用中は、ファイバーロープやフック、ウインチのそばに近寄らないでください。
離れて立つようにしてください。
6. ウインチおよびファイバーロープはこまめに点検してください。
ファイバーロープがねじれたり、平たく押しつぶされている場合はすぐに交換してください。
ウインチの取付状態（ボルトのゆるみがなく、しっかり締まっているか）を定期的を確認してください。
7. ファイバーロープを扱う時は、厚手の革手袋を着用してください。
手袋を着用していても、ファイバーロープを直接持って引出作業を行なわないでください。ハンドセーバーストラップをフックにかけ、作業を行なってください。
8. ファイバーロープは全て引出さず、ドラムに 5 巻以上残してください。
全て引出して使用した場合、最大荷重に耐えられない可能性があります。
9. ピンと張ったファイバーロープに近づかないでください。
ピンと張ったファイバーロープは絶対に跨がないでください。
10. ファイバーロープのフックをファイバーロープ自身に引っ掛けて使用しないでください。
ファイバーロープが損傷する可能性があります。このような場合は、ナイロン製のスリングなどを使って接続してください
11. 重量物を牽引する場合、ファイバーロープのフックに近い位置に毛布やシートなど厚手の布をかけておくと、万一ファイバーロープが切れたとき、布が緩衝物となり、ファイバーロープがはねるのを防ぐことができます。
12. このウインチは車輻を牽引するためのものです。
人を持ち上げたり、移動されるためには、絶対に使用しないでください。
13. このウインチは吊り上げ作業用のものではありません。
吊り上げ作業には使用しないでください。
14. 極端な角度から牽引し続けしないでください。
ファイバーロープがドラムの片側に偏って巻き取られることになります。
ウインチにファイバーロープがからみ、ウインチやファイバーロープが損傷する可能性があります。
15. ウインチは必ず巻取り動作が良く見える状態で操作してください。
16. フック、滑車、ストラップなどの器具は、ウインチの能力に適したサイズのものを使用してください。
また、性能を低下させるような損傷がないか定期的に点検してください。
17. ウインチに荷重がかかっているときに、絶対にフリースプールクラッチを解除しないでください。
18. ウインチに荷重がかけられているときに、ウインチのドラムに接触したり、ドラム付近で作業しないでください。
19. アルコールを飲んでいるときは、ウインチの操作はしないでください。
20. ウインチのドラムの近くで他の作業をするときや牽引作業の準備中は、誤ってウインチの電源が入らないよう、電源コードはバッテリーから外しておいてください。
21. 対象物を牽引するときは、ピンと張った状態になるまでファイバーロープをゆっくり巻き取ってください

さい。

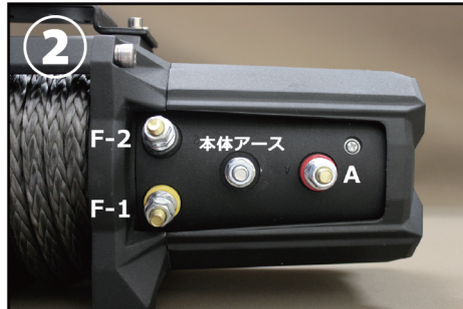
22. ファイバーロープをピンと張った状態にして、一旦ウインチを止め、ウインチの接続を確認してください。フックは正しく取付けられているか。スリングを使用する場合、スリングはしっかり対象物に取付けられているかなど
23. このウインチを牽引物に使用するとき、車両のトランスミッションをニュートラムに入れ、ハンドブレーキを掛け、車輪は全て車輪止めで固定してください。
24. 牽引物を固定するためにこのウインチを使用しないでください。
スイッチ、リモコンなどは同梱の部品以外は使用しないでください。
ケガや故障を引き起こす恐れがあります。
25. ウインチの改造はしないでください。ケガや故障を引き起こす恐れがあります。
26. DC12V用のウインチです。12Vバッテリーに接続してください。
故障や感電の恐れがありますので、AC100Vには接続しないでください。
27. ウインチやファイバーロープには絶対衝撃荷重を与えないでください。
28. 斜面や坂で牽引作業を行なう場合、細心の注意を払って作業してください。
29. 作業中は周囲に人や物を近づけないでください。
30. 配線を延長する場合、製品に付属する配線芯径 約 8mm 以上 (50sq~60sq) の製品をご使用ください。
31. 実際の使用データでの推奨バッテリーは始動性能・容量数値：75 以上、CCA：465 以上になります。また上記性能のバッテリーの場合でもご使用の際はエンジンを始動した状態でのご使用を推奨いたします。
32. DC12V 4.1kw 理論値での最大使用電流数は 341A になります。高負荷での連続使用は火災等トラブルの原因になりますので常にウインチの状況を確認しながら使用してください。また、使用状況によってはブレーカー等の保護機能を設置してください。

シーエルリンク ウインチ 9500lb 取付説明書

ご装着頂くにあたり、できるだけ解りやすいご説明を心がけておりますが、万が一解りにくい場合は、プロショップ等でのご装着をお願い致します。



C-BOX から伸びている、F-1・F-2・A・バッテリー (+)・本体アースと、別途付属の太いアース線の6つの配線があります。それぞれ②の写真の各所へ装着します。



①の配線をそれぞれの個所へ配置していきます。



キャップをめくってボルトにはめて、付属のナットで締めこみます。ナットを締めこんだらナットにキャップを被せます。



中央無色のボルトへ C-BOX 側のアース線と、別途付属のアース線を共締めします。



全ての配線が完了したらバッテリーへ配線をします。ナットはゆるみが無いようにしっかりと締めこんで下さい。



赤がプラス、黒がマイナス (アース) になります。バッテリーへは直接繋がずに、ターミナルなどの利用を推奨しています。以上で配線は全て完了です。

👉 C-BOX 装着パターンを紹介

センターパターン



サイドパターン



プレート装着例



C-BOX 取付穴



本体の中央上に設置するのが一般的ですが、お車の状況に合わせて左サイドへ装着可能です。

- ① C-BOX の裏面にあるプレートを外し、付属のプレートを「プレート装着例」のように装着してください。
- ② プレートを写真のように装着できたら、C-BOX 取付穴へ装着して完成です。

- ・お車への取付方法はお客様のお車側の形状が異なる為、弊社ではご案内致しかねますのでご了承下さい。
- ・装着作業は屋内で行って下さい。屋外で行う場合は雨が降っていない状況で行って下さい。
- ・本体重量は 20kg を超えるため、二人以上の作業を推奨しております。
- ・ナットを装着する際、締め付けトルクが緩いと、電源を入れた際に火花が飛び散って大変危険です。電源 ON の前に必ず各所のナットをご確認下さい。
- ・雨や泥、水滴などが付着しやすく、経年も相まってボルトなどが錆びることがあります。錆がひどくなると接触不良が起こりやすくなりますので、定期的なメンテナンスを推奨しております。



製品保証書

シーエルク製ウインチを正常にご使用頂いた場合で
万一故障が生じた場合には、次に示す条件に従って保証いたします。

製品名

保証期間 お買い上げ日より機械部品6か月/電気部品3か月又は
商品発送日より機械部品7か月/電気部品7か月

お買い上げ日 年 月 日

商品発送日 年 月 日

お客様ご記入欄
お名前 様

ご住所 〒

お電話番号 () -

販売店

印

※販売店欄は社名、住所、電話番号をご記載頂き、必ず販売店印を押印下さい。
※お客様記入欄及び販売店印が無い場合、保証をお受け頂けません。
必ず商品到着後、ご記入頂きますようお願い致します。

《保証規定》

1. 概要
保証期間内に正常な使用状況において万一故障した場合には、無償修理を致します。
2. 保証の内容
通常の使用において製品が異常な劣化及び破損をした際は無償修理を致します。
万が一、保証商品が廃盤となった際は代替商品での対応を致します。
保証内容は、商品本体のみに適用され、送料（ご返却送料含む）、工賃、車両故障、営業損失等は一切保証対象外となります。
3. 保障の範囲
(1) 保証の対象は、本体及び電子部品となり、ワイヤー、ファイバロープは消耗部品とし保証対象外となります。また、外装の色あせ及び塗装の劣化に関しては保証対象外となります。
(2) 代替品は性能向上等のため形状、材質等が変更されている可能性があります。
(3) 下記のいずれかでご購入された商品のみ保証対象となります。
(3)-1. C. L. L. I. N. K. からご購入
(3)-2. 自動車部品販売店でのご購入
(3)-3. 各自動車整備会社でのご購入
(4) 保証は製品、部品の交換に限られ、いかなる場合もそれを超えないものとします。
4. 保証適用除外事項
(1) 定期的な点検整備を行い正常な状態での使用が認められない場合。
(2) 火災、地震、水害等の天災地変による故障及び損傷。
(3) 使用上の誤り、消耗品、付属品の補充、交換、汚れ。
(4) 保証書の提示がない場合又は、必要事項の記入がない場合又は、字句を書き換えられた場合。
(5) モーターの焼きつき（高負荷での長時間の連続使用等誤った使用）
(6) 使用名義人に変更があった場合（中古品の購入、商品の譲渡）
5. 本保証書は再発行いたしません。大切に保管して下さい。
6. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。
7. 保証期間内であっても、製品の故障及び損傷により営業活動に支障が出た場合、弊社はその責任を負いかねます。

シーエルク株式会社

〒739-0033 広島県東広島市西条町馬木 564-1 TEL: 082-490-0602 FAX: 082-490-0603