

KIKAIYA

TOOLS PRO SHOP KIKAIYA

電動チェーンブロック 500kg ワイヤレスリモコン式

取扱説明書

【品番】SET-DCB-500

この度は「電動チェーンブロック 500kg ワイヤレスリモコン式」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

* 本書を必ず最後までお読みいただき、商品を正しく安全にお取り扱いください。

* 本書が必要になったとき、すぐ利用できるように大切に保管してください。



コバヤシデンソー株式会社

〒720-0843 広島県福山市赤坂町赤坂 1415-3

(MAIL) info@kikaiya.com

■はじめに

- 商品が到着しましたら7日以内に開封して中身/動作をご確認ください。
付属品の欠品、破損、初期不良等がございましたらすぐに販売店にご連絡ください。
- 本製品を本来の用途以外には使用しないでください。また、改造はしないでください。
- 改造により故障及び損傷した場合は保証対象外となりますのでご注意ください。
- 調査を依頼される際の送料はお客様のご負担となりますのであらかじめご了承ください。

- 本書記載の内容は製品改良のため予告なく変更される場合があります、お届けした製品と本書記載の内容に一部相違がある場合がございます。
- 本書記載の内容に反する取り扱いを行ったことにより生じた損害に関して、弊社または販売店は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

■注意事項 重 要

この製品（電動チェーンブロック）は使い方を誤ると、命に係わり大変危険です
この取扱説明書を必ず習熟してからご使用下さい

<安全・使用について>

1. 作業開始前/定期的にスイッチや本体のチェックを行ってください。
2. 使用する電源の電圧が適当かチェックしてください。電圧（AC100V）が適当でない場合、異常運転や事故に繋がる場合があります危険です。
3. 必ずプラグに合ったコンセントをご利用ください。
4. 規定荷重を超える物は絶対に吊らないでください。
5. ロードチェーンの切断・継ぎ足しは絶対に行わないでください。
6. 荷の吊り上げ以外では使用しないでください。（吊り上げた荷に人は乗らないでください。また人の乗る用途には使用しないでください）
7. コードを他の物に引っ掛けたり、強く引っ張ったりしないでください。火気、オイル、鋭利なものは近づけないでください。
8. 固定されていたり、障害物のある荷は吊り上げないでください。
9. 使用しない時はコンセントを外してください。
10. 危険ですので子供を近づけたり、使用はさせないでください。
11. 電源コードは傷つけたりしないで下さい。延長コードなどを使った場合、電圧下降が起こる可能性がありますのでご注意下さい。低い電圧で使うと故障の原因となりますのでおやめ下さい。
12. 荷物を吊り上げる際は、そのバランスをよく考えて注意深く作業を行って下さい。バランスが悪いと荷の落下などで思わぬ事故が起こる可能性があります。
13. 修理は専門家又は販売店にご依頼ください。
14. インチング操作して繰り返しボタンを押して上昇下降しないでください。

15. 吊り上げた荷の下には絶対に入らないでください。
16. 体調が優れない時や、飲酒、その他薬を服用している時の使用は大変危険ですのでお控えください。
17. 製品及び付属品の改造は絶対にしないでください。
18. 製品使用環境は強固な取付けで衝撃・湿気などが無く十分に明るい場所で
雨の降る場所や暗い場所、火気の近くやガスの近くでは使用しないで下さい。
19. 取扱説明書をよく読み理解してからご使用ください。
20. 最大負荷で連続的な使用には設計されておりません。
21. 使用中は荷から目を離さず、荷を吊り上げた状態で操作位置を離れないでください。
22. 定格荷重（耐荷重）を超える荷は絶対につらないでください。
23. 使用前には必ず全体（チェーン/フック等）を確認してフックにヒビ割れや変形がある場合は使用しないで下さい。

■製品仕様

本 体 重 量	22kg
定 格 荷 重	500kg
電 源	100V 50/60Hz
モ ー タ ー 出 力	650W
電 源 コ ー ド 長 さ	1.28m
チ ェ ー ン	線径／6mm、長さ／3.55m
定 格 時 間	10 分
巻 き 上 げ 速 度 (無 負 荷 時)	50Hz:3.3m/分 60Hz:4m/分
最 小 フ ッ ク 間 距 離	470mm

※製品改良のため、仕様は予告なく変更される場合があります。

SIZE



■操作方法

1. リモコンの電源ダイヤルを ON にします。
2. START (開始) ボタンを約 5 秒間押し続ける。
※本体上部の運転ランプが (赤) → (緑) に切り替わります。
3. 巻き上げ/巻き下げはリモコンの ↑ ↓ ボタンにて操作できます。
※ ↑ (巻き上げ) // ↓ (巻き下げ)
(過巻防止リミット付きなので巻き過ぎた場合でも安心設計です)
4. STOP (停止) ボタンを押すと動作を緊急停止する事ができます。

※STOP ボタンを押した場合や、本体上部の運転ランプが (赤色) に切替わっている場合は、運転ランプが (緑) に切替わるまで (操作 2.) 手順を繰り返して下さい。

※リモコン操作を一時中断する場合は誤操作防止の為、電源ダイヤルを OFF にするか、STOP ボタンを押して運転を停止して下さい。

↑ ↓ ボタンを押してもチェーンが動かない場合は、チェーンバッグを開けていただきチェーンが絡まっていないかご確認ください。(プラスドライバーをご用意ください)



リモコン:(単 3 電池×2 本)



⚠ 注意事項

- ・この商品は防水・防塵仕様ではありません
(保護等級: IP40)
- ・使用率 25%以下でご使用下さい
(長時間の連続使用には不向きです)

■保守点検

定期的（年1回）な保守点検を実施する事で、製品をより長くご使用頂く事ができます。

⚠点検・修理の際には必ず電源を遮断して下さい

■チェーンの状態

チェーンの状態はよく確認してお使いください。

もしチェーンに錆・変形・ヒビ割れ等の摩耗がある場合は使用を中止しチェーン交換をしてからご使用下さい。

■電源

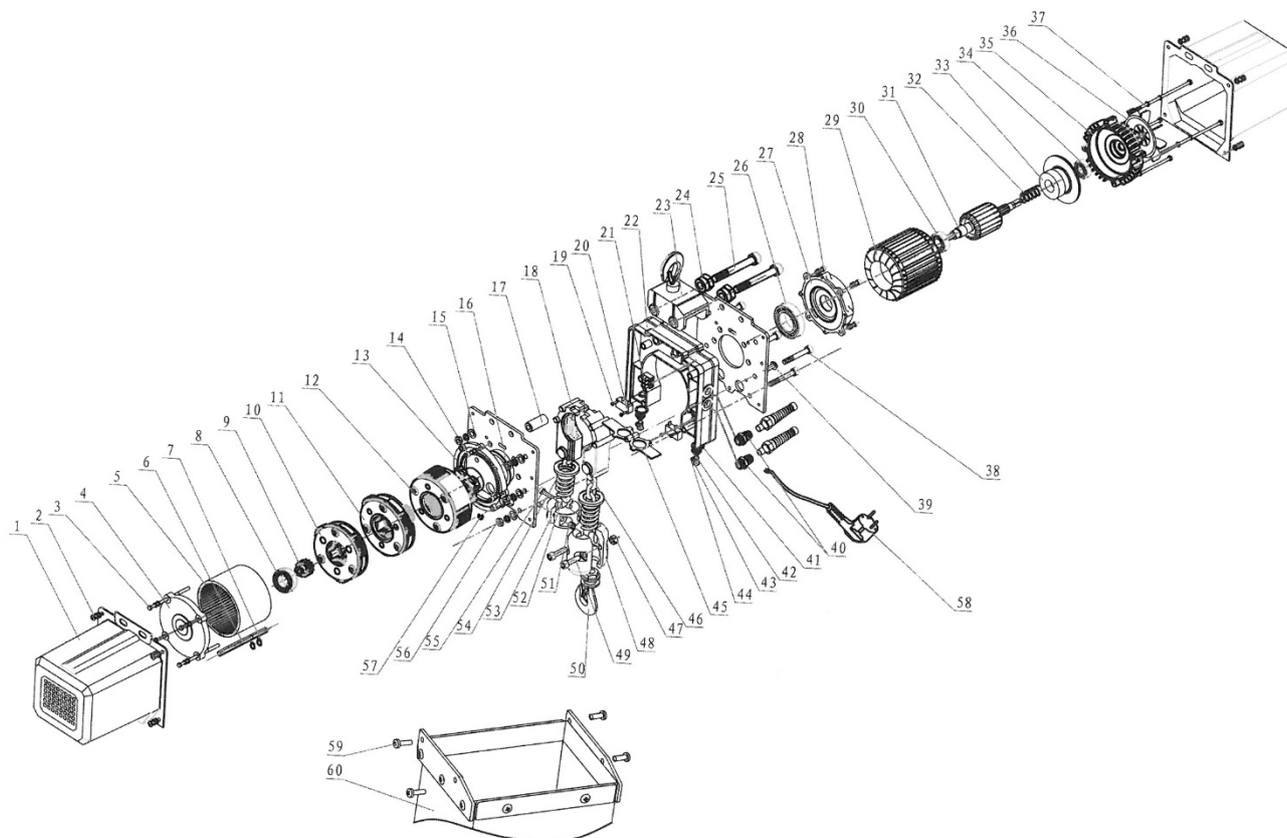
電源コードは傷つけないようにして下さい。

もし傷ついた場合は使う前に交換して下さい。

■ベアリング（滑車部分）

ベアリングは製造時にグリスアップしておりますので、通常はメンテナンス等で取外さない限りはグリスアップは必要ありません。

■パーツリスト



番号	部品名	数量	番号	部品名	数量
1	ファンカバー	2	29	コイル	1
2	ボルト M6×12	8	30	ベアリング 6202-2RS	1
	ワッシャー M6	8	31	ローター	1
	スプリングワッシャー M6	8	32	ブレーキスプリング	1
3	六角ボルト M6×12	4	33	ブレーキアセンブリ	1
	ワッシャー M6	4	34	ベアリング 6202-2RS	1
	スプリングワッシャー M6	4	35	モーターバックカバー	1
4	ギアボックスリヤカバー	1	36	ファン	1
5	環状ギア	1	37	六角ボルト M5×135	4
6	六角トランスミッションシャフト	1	38	ボルト M8×55	6
7	シャフト用サークリップ M8	2	39	フラットピッチ d6×52	1
8	ベアリング 6002-2RS	1	40	コードクリップ (太)	1
9	主動輪	1		コードクリップ (細)	2
10	第一遊星ギアアセンブリ	1	41	リミットシャフトプロテクター	2
11	第二遊星ギアアセンブリ	1	42	リミットスイッチスプリング	2
12	第三遊星ギアアセンブリ	1	43	リミットシャフト	2
13	環状ギアフランジ	1	44	Eリング d6	2
14	六角穴付ボルト M6×14	4	45	リミットレバー	2
	ワッシャー M6	4	46	チェーン	1
	スプリングワッシャー M6	4	47	六角ナット M8	2
15	プレート	2	48	フック留具	2
16	ヒックベアリングナイロンスリーブ	1	49	ボルト M8×30	2
17	六角穴付カップリングスリーブ	1	50	フック	1
18	チェーンシェルブ	2	51	六角ナット M6	2
19	タッピングネジ ST2.9×14.7	6	52	スプリングバネ	2
20	リミットスイッチ	2	53	チェーン固定ブロック	2
21	コネクター	1	54	ワッシャー	2
22	サポートフレーム	1	55	ボルト M6×30	2
23	フック	1	56	六角ナット M8	6
24	六角ナット M10	2		スプリングワッシャー M8	6
25	六角穴付ボルト M10×75	2		ワッシャー M8	6
26	ベアリング 6007-2RS	1	57	Eリング d5	1
27	チェーンホイール	1	58	電源プラグ	1
28	六角穴付ボルト M6×12	4	59	ボルト M5×16	4
	ワッシャー M6	4	60	チェーンバック	1
	スプリングワッシャー M6	4			