

KITO®

多機能×無線操作電気チェーンブロック

キトーエクセルER2K形

離れて
安全。
振れない
安心。



「キトーエクセルER2」シリーズに、多機能×無線操作モデルが登場。離れた場所から操作できるため、大型ワークも安全に搬送可能。制振制御により横行・走行の荷振れを抑え、安全性と作業効率を向上させます。無線送信機には、稼働実績やエラーを確認できるモニターを搭載。速度設定などの各種設定も、送信機側で変更可能です。

より安全に、速く、手間なく—。
現場を変える電気チェーンブロックです。



NEW

モニター付き
無線機 標準
 装備

- ▶ 離れて操作
- ▶ 荷重やエラーを手元で確認/設定

キトーエクセルER2から、欲しい機能をフル装備した多機能タイプ

無線操作モデル登場

キトーエクセルER2の安全性・耐久性を受け継いで

進化を遂げた 無線操作モデル

遠隔操作に
必要なものを
フルパッケージ

キトーエクセルER2K形

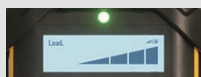
ER2K = ER2 + 多機能化

モニター付き無線機を標準装備

手元操作・確認で 安全性・作業効率を向上

1 荷重レベルを見える化し、 過荷重を防止

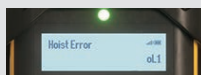
つり荷の荷重レベルを4段階で送信機モニターに表示。荷重値を確認しながら安全に作業ができます。



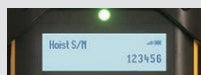
●荷重レベル

2 高所に登らず、手元で確認。 迅速にエラー対応。

エラーやメンテナンスに関わる稼働データも送信機モニターに表示されるため、高所での確認作業が不要。トラブルの原因把握や問合せ時/部品購入時の個体特定を迅速に行うことができ、スピーディーな復旧作業に貢献します。



●エラー内容



●シリアルナンバー

3 手元で手間なく設定変更

手元の送信機で巻上げや横行/走行速度、制振制御の設定が可能。面倒な本体作業が不要になります。

- 巻上げ速度
- 横行/走行速度
- 横行/走行加減速時間
- 制振制御設定・ON/OFF



10点ボタン



6点ボタン



●超小型受信機

視覚的に分かりやすい

●照光式ブザー
(横行/走行)



さらに進化したインバータ

荷振れを素早く抑制 リスク・待ち時間を削減

先進のインバータ搭載により、横行・走行時の荷振れ抑制機能がさらに向上しました。また、起動・停止時の揺れを素早く抑制することで、荷振れによる危険や無駄な待ち時間を削減し、安全性と作業効率を高めます。

- 高精度の制振で荷振れを防止
- 横行/走行ともに緩起動・緩停止
- 経験の浅い作業者でも安定した操作が可能

諸元表

クレーンには専用の制御箱が必要です。

定格荷重	125kg~5t
送信機ボタン点数	6点または10点*
通信距離	100m(無障害状態)
無線局の種別	2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム
送信機連続使用時間	47時間
安全カテゴリ	PL d cat.3 (EN ISO 13849-1)

詳細は
公式サイトから▼



■クレーンご使用上の注意

無線機で0.5t以上のクレーンをお使いになる場合、5t未満では「特別教育の受講」《クレーン運転の業務に係る特別の教育(クレーン則第21条)》が必要です。また5t以上では「クレーン運転士免許」《クレーン・デリック運転士免許(クレーン則第22条)》の資格が必要です。

©KITO、キトー、キトーエクセルは、株式会社キトーの登録商標です。◎カタログ記載の各々の製品は、それぞれの使用目的に応じ、関連法規や規格に基づき機能や性能が設計されており、お客様の設備機械の一部として組み込む等、予期せざる目的に使用された場合、製品の性能・機能の保証はもとより、予期せざる使用に起因した事故につきましても責任は負いかねます。また、改造は絶対に行わないでください。◎特殊な用途でご使用の場合には、予め当社にご確認ください。◎製品の輸出をお考えの場合は、向け先に応じて諸規格、規制があるため、事前に当社にご相談ください。◎クレーン設置の法的諸手続と、クレーン運転および玉掛作業に関する諸規則は公式サイトにてご確認ください。◎本カタログに掲載されているものすべて(製品特許、商標、写真、デザイン、コピー、イラストなど)の無断転載、複製、転用を禁じます。◎本カタログ仕様は予告なしに一部変更する場合があります。

KITO CROSBY™ 株式会社キトー

■取扱店

[本社工場] 〒409-3853 山梨県中巨摩郡昭和町築地新居 2000
[東京本社] 〒163-0809 東京都新宿区西新宿 2-4-1 新宿 NSビル 9F



カスタマーセンター(東京)
TEL 0120-994-404
カスタマーセンター(名古屋)
TEL 0120-929-965
カスタマーセンター(大阪)
TEL 0120-959-488
kito.co.jp

お客様相談センター
技術相談・点検/修理相談窓口
TEL: 0120-988-558 FAX: 0120-988-228
https://www.kito.co.jp/contact/
◎受付時間 9:00~16:00 (土・日・祝日を除く)

ER2K2603-01
2026.03(J.AC)