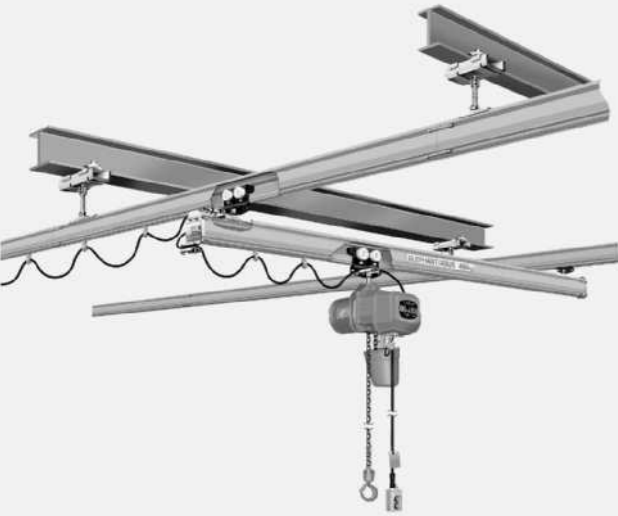


チェーンブロック&ホイスト



利便性向上へ常に改良

チェーンブロックやホイストは滑車の原理を利用した巻き上げ装置や据え付け、引き寄せなど、利便性向上への改良は絶え間なく進められており、生産性の高い現場環境の実現に役立っている。

P R

チェーンブロックやホイストは滑車の原理を利用した巻き上げ装置や据え付け、引き寄せなど、利便性向上への改良は絶え間なく進められており、生産性の高い現場環境の実現に役立っている。

KITO®

速い!

定格荷重2.8tで
高速巻上8m/minを実現!

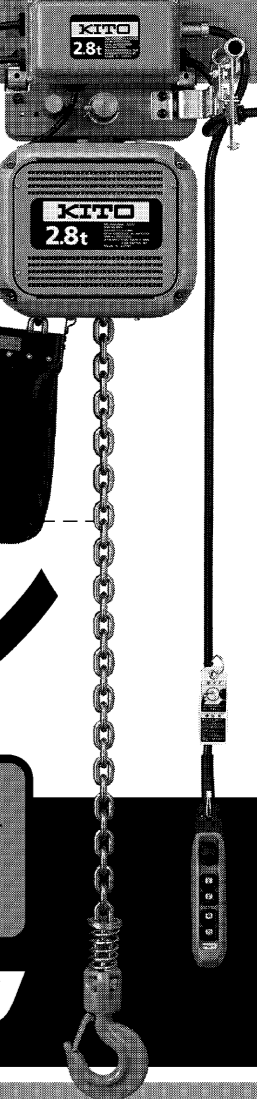
2.8tでシングルチェーンを実現!
手元すっきりで操作性抜群!

シングルチェーン

お問い合わせは
こちら!



コンパクトサイズで抜群のパワーとスピード
シングルチェーン登場! 2.8t
キトー電気チェーンブロック



コンパクトな高速チェーンブロックが、これまでにない快適な作業環境を創造します

©KITO. キトーは、株式会社キトーの登録商標です。

株式会社キトー ©東部カスタマーセンター 0120-994-404 ©西部カスタマーセンター(名古屋)0120-929-965/(大阪)0120-959-488
©本社工場 〒409-3853 山梨県中巨摩郡昭和町築地新居2000番地 ©東京本社 〒163-0809 東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル9F
【お客様相談センター】 ☎ TEL:0120-988-558 FAX:0120-988-228 <https://www.kito.co.jp/contact/> ©受付時間 9:00~17:00(土・日・祝日を除く) www.kito.co.jp

ロッド提供)

既存建屋の鉄骨梁など

(次頁下段に続く)

生産性高い現場環境を実現

キトーはバランサで両手を使う作業を効率化できる製品を開発、販売している。同社の「キトー電動チェーンバランサ」は、荷を直接両手で保持しながら、直感的かつ、微細な荷の上げ下げが可



能。精密な組み付け作業をアシストする工業やデリケートな荷の搬送に適したアシスト装置で、主に人

力で動かすのが難しい30kg-250kg程度の荷の搬送作業に向く。

メーカー各社は、省

能。精密な組み付け作業をアシストする工業やデリケートな荷の搬送に適したアシスト装置で、主に人

化できる。工業や倉庫などの設備の導入による作業環境の整備・改善で、

も人材採用の面などで、大きなアピールポ

ントとなつていぐれ

ば、ユーザーにとつて

る。工場や倉庫などの設置された製品の開発に取り組み、市場への浸透を図っている。適切な

操作でき、労働力の有効活用を可能にする。

「キトー電動チェーンバ

ランサ」(キトー提供)

象印チェンブロック

品質管理・保証の国際規格「ISO9001」を業界初で認証取得した象印チエンブロックは、クレーンやチエンブロッカ、レバーホイスト・荷締め機、玉掛け用具、吊(つ)り具の総合メーカー。既成部品組み立て式クレーンシステム「象印軽レールクレーン」は、どんな場所にも、いつでも設置(後付け)可能で、安全で快適な職場を低コストで実現する。

軽レールの「なめらか」感覚、「フリーなハンドリング」の威力、「手押式自在クレーン」の神髄を併せ持つ。テクニカル相談室を設け、ユーザーの相談にも柔軟に応じている。

キトー

キトーは「電気チエンブロック2・8tシングルチエンブロック」をラインアップに追加した。定格荷重2・8tの電気チエンブロックはダブルチエンブロック主流であるが、キトーの技術力でシングルチエンブロックは、ワイヤロープホイストにも劣らない、高速巻き上げ(毎分8m)、さらに無負荷時には高速巻き上げのさらに1・5倍の速度での巻き上げが可能となつた。2速インバーター仕様の滑らかな操作性で作業効率の改善に貢献する。製品本体がコンパクトなのでギリギリまでスパン方向に寄れ、さらに吊(つ)り代の巻き上げ高さをたっぷり確保できるので、広さに余裕のない現場での重量物の搬送が可能。

主要企業の製品&技術

とで、荷の搬送をサポートし、組み付けなどをアシストする」とで、荷の搬送をサポートしている。同社の「キトー電動チエ

ンバランサ」は、荷を直

接両手で保持しながら、直感的かつ、微細

な荷の上げ下げが可

能。精密な組み付け作

業やデリケートな荷の搬送に適したアシ

ト装置で、主に人力

で動かすのが難しい30kg-250kg程度の荷の搬送作業に向く。

メーカー各社は、省

能。精密な組み付け作

業やデリケートな荷の搬送に適したアシ

ト装置で、主に人力

で幅広く活用されい

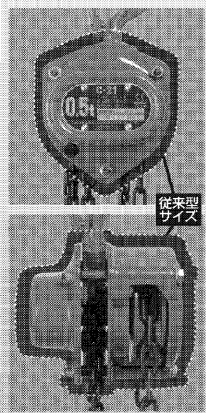
る。

高強度熱処理チエーン専門メーカーが開発した製品だから安心!!

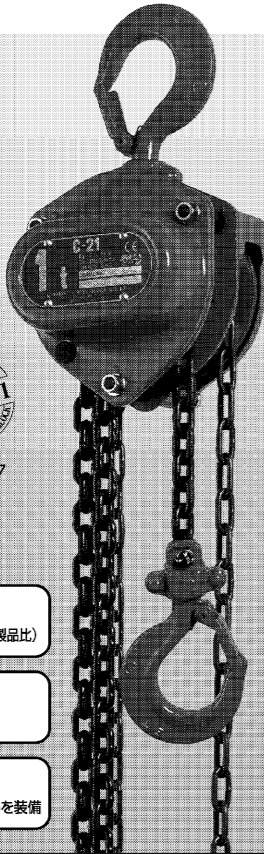
象印 C-21型チエーンブロック

表面硬化強力チエーン搭載 VHC

ドイツ安全審査機関が認めた最小破断応力1000N/mm²のロードチエーンを採用。また、チエーン表面を硬さしたことで耐摩耗性も飛躍的に向上し、長寿命、安全設計を実現。



ISO9001
JQA-1547
本社工場



Point 1 超小型・軽量
0.5tで自重6.1kg 重量21%減量(当社製品比)

Point 2 最高の操作感
巻下時のカミコミがない

Point 3 最新型上下安全フック
先端部を短く、横ずれ防止の外れ止めを装備

テクニカル相談室 ☎ [技術的ご質問]0120-911-232 [営業的ご質問]0120-984-204(平日9~12時 13~16時45分)
FAX 0120-911-832 電子メールでのお問い合わせ e-call@elephant.co.jp



高強度熱処理チエーン専門メーカー
象印チエーンブロック株式会社
ホームページ http://www.elephant.co.jp

本社 〒589-8502 大阪狭山市岩室2-180 ☎ 072(365)7771(代) FAX 072(367)2053
札幌 〒011(824)2821代 仙台 〒022(284)5610代 東京 〒03(3633)0176代
北関東 〒048(527)3086代 名古屋 〒052(916)1801代 大阪 〒072(365)7771代
広島 〒082(292)6775代 福岡 〒092(595)8880代 工場 〒072(365)1851代