

YII型 小型レバーホイスト(YII-10・YII-15) & レバーホイスト(YII-25・YII-50) YIII型 トルコンレバーホイスト(YIII-50)

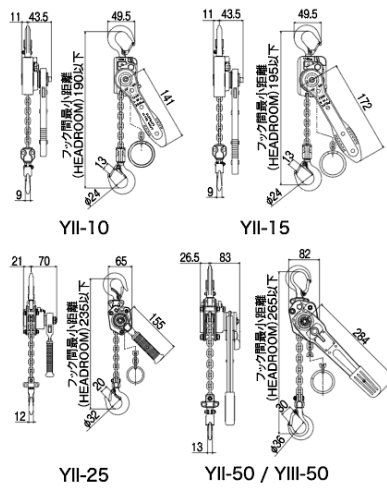


YII-10 YII-15 YII-25 YII-50 YIII-50

仕様

| 型式 | 商品コード | 定格荷重 (t) | 標準揚程 (m) | フック間最小距離 (mm) | 手巻力量 N(kg) | ロードチェーン 線径(mm) 掛数 等級 | 自重 (kg) |
|---------|----------|----------|----------|---------------|------------|----------------------|---------|
| YII-10 | Y2-K1010 | 0.10 | 1.0 | 190 | 157(16) | 3.0 1 V 0.8 | |
| YII-15 | Y2-K1510 | 0.15 | 1.0 | 195 | 157(16) | 3.0 1 V 0.9 | |
| YII-25 | Y2-K2510 | 0.25 | 1.0 | 235 | 295(30) | 4.3 1 V 2.0 | |
| YII-50 | Y2-00515 | 0.5 | 1.5 | 265 | 334(34) | 5.0 1 V 3.6 | |
| YIII-50 | Y3-00515 | 0.5 | 1.5 | 265 | 334(34) | 5.0 1 V 3.6 | |

寸法図

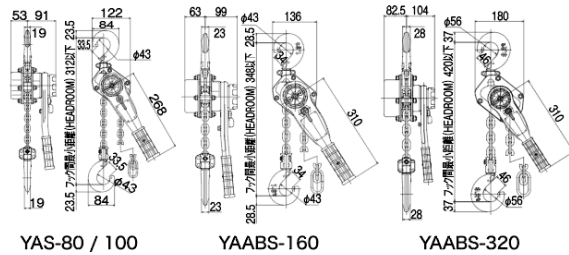


YAS・YAABS型製缶フックレバーホイスト(YAS-80・100, YAABS-160・320)



YAS-80 YAS-100 YAABS-160 YAABS-320

寸法図



仕様

| 型式 | 商品コード | 定格荷重 (t) | 標準揚程 (m) | フック間最小距離 (mm) | 手巻力量 N(kg) | ロードチェーン 線径(mm) 掛数 等級 | 自重 (kg) |
|-----------|-------------|----------|----------|---------------|------------|----------------------|---------|
| YAS-80 | YAS-00815 | 0.8 | 1.5 | 312 | 294(30) | 5.6 1 V 6.2 | |
| YAS-100 | YAS-01015 | 1 | 1.5 | 312 | 363(37) | 5.6 1 V 6.2 | |
| YAABS-160 | YAABS-01615 | 1.6 | 1.5 | 348 | 353(36) | 7.1 1 V 9.2 | |
| YAABS-320 | YAABS-03215 | 3.2 | 1.5 | 420 | 432(44) | 9.0 1 V 15.5 | |

※ YAABS-160、320はスチールボルト5本仕様となります。

象印チキンブロック株式会社
URL: <http://www.elephant.co.jp>

本社・工場 〒589-8502 大阪狭山市岩堂2丁目180番地
TEL.(072)365-7771 FAX.(072)367-2053
札幌営業所 TEL.(011)824-2821 FAX.(011)824-3115
仙台営業所 TEL.(022)284-5610 FAX.(022)284-5603
北関東営業所 TEL.(048)527-3086 FAX.(048)527-3058
東京営業所 TEL.(03)3633-0176 FAX.(03)3633-1583
名古屋営業所 TEL.(052)916-1801 FAX.(052)915-6720
大阪営業所 TEL.(072)365-7771 FAX.(072)367-2053
広島営業所 TEL.(082)292-6775 FAX.(082)291-9309
福岡営業所 TEL.(092)595-8880 FAX.(092)595-8882



危険

電気チェーンブロック、チェーンブロック、チェーンレバーホイスト、及びチェーンスリング等の吊具を、風雨や波浪の影響を絶えず受ける場所、及び塩害や酸・アルカリ等の影響を受ける場所で使用すると、機器及びロードチェーンが突然破損する可能性がありますので、絶対に使用しないでください。



注意

製品のご使用に際しては、梱包の中にある取扱説明書を習熟してから、正しくお使いください。

テクニカル相談室 ☎ ☎ 【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

※仕様及び寸法は改良のため予告なく変更することがあります。

2024.3.5.000 M

象印 レバー

TYPE YA
強カレバーホイスト
YAD-50 YA-320
YA-80 YA-630
YA-100 YA-900
YA-160

TYPE YII・YIII
YII-10 YII-50
YII-15 YIII-50
YII-25

TYPE YAS
YAABS
製缶フックレバーホイスト
YAS-80 YAABS-160
YAS-100 YAABS-320

高強度熱処理チェーン専門メーカー

象印チキンブロック株式会社

YAD型 レバーホイスト

史上最強ロードチェーン搭載!!
小型・軽量・丈夫で使い易く最後の締めが良く締まる

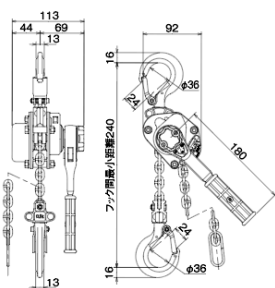


YAD-50

特長

- 超小型・軽量、なのに丈夫
- カミコミ防止!
- “あと一締め”が締まる
- 確実作動の強制遊転方式を採用
- 上下安全フック
- 狭いスペースでの作業性アップ
- レバー操作方向に巻き上げ・巻き下げ

寸法図

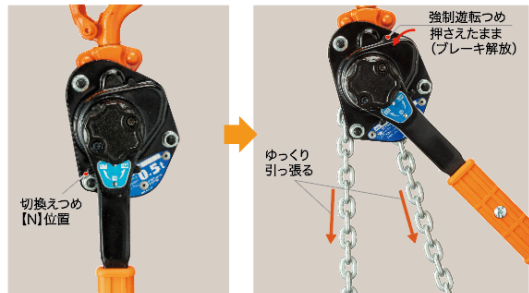


仕様

| 型式 | 商品コード | 定格荷重 (t) | 標準揚程 (m) | フック間最小距離 (mm) | 手巻力量 N (kg) | ロードチェーン | | | 自重 (kg) |
|--------|-----------|----------|----------|---------------|-------------|---------|----|----|---------|
| | | | | | | 線径 (mm) | 掛数 | 等級 | |
| YAD-50 | YAD-00512 | 0.5 | 1.2 | 240 | 363(37) | 4.3 | 1 | V | 2.8 |

強制遊転

チェーンに張力がかかっていないとき、ブレーキを強制的に解放し、チェーンを目的の長さにはやく調整できる機能です。



チェーンに張力がかかっていない状態で切り替えつめを[N]位置にする。

強制遊転つめを押さえたままチェーンをゆっくり引っ張ると目的の長さ調整ができます。

YA型 レバーホイスト

簡単操作のワンタッチ遊転・自動ブレーキ機能
・史上最強ロードチェーン搭載!!

特長

- ワンタッチ遊転を採用!
- カミコミ防止!
- 頑丈な外れ止め金具!
- 操作性アップ!



YA-80



YA-100



YA-160



YA-320



YA-630



YA-900

ワンタッチ遊転機構



切り替えつまみを(UP)にする。レバーを操作すると下フックは巻き上げられます。
切り替えつまみを(DOWN)にする。レバーを操作すると下フックは巻き下げられます。

安全性向上のため最新型上下安全フック



YA型

従来品

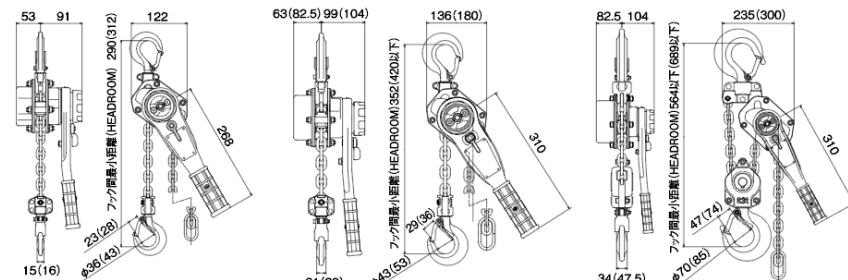
仕様



チェーンが無負荷の状態での切り替えつまみを(N)にするだけで遊転状態になります。

| 型式 | 商品コード | 定格荷重 (t) | 標準揚程 (m) | フック間最小距離 (mm) | 手巻力量 N (kg) | ロードチェーン | | | 自重 (kg) |
|--------|----------|----------|----------|---------------|-------------|---------|----|----|---------|
| | | | | | | 線径 (mm) | 掛数 | 等級 | |
| YA-80 | YA-00815 | 0.8 | 1.5 | 290 | 294(30) | 5.6 | 1 | V | 6.0 |
| YA-100 | YA-01015 | 1 | 1.5 | 312 | 363(37) | 5.6 | 1 | V | 6.2 |
| YA-160 | YA-01615 | 1.6 | 1.5 | 352 | 353(36) | 7.1 | 1 | V | 9.2 |
| YA-320 | YA-03215 | 3.2 | 1.5 | 420 | 432(44) | 9.0 | 1 | V | 15.5 |
| YA-630 | YA-06315 | 6.3 | 1.5 | 564 | 441(45) | 9.0 | 2 | V | 26.5 |
| YA-900 | YA-09015 | 9 | 1.5 | 689 | 451(46) | 9.0 | 3 | V | 42.0 |

寸法図



YA-80/100 ※()内数字はYA-100の寸法です。

YA-160/320 ※()内数字はYA-320の寸法です。

YA-630/900 ※()内数字はYA-900の寸法です。