



長ストローク&高荷重用 つばき ケーブルベヤ® TKHP-R形



内蔵したローラにより 最大移動ストローク1500mを実現。

ケーブルベヤ® TKHP-R形

長ストローク対応

ローラによる転がり構造なので滑らかに走行
ローラはゴミが詰まりにくくメンテナンス不要

耐環境性抜群

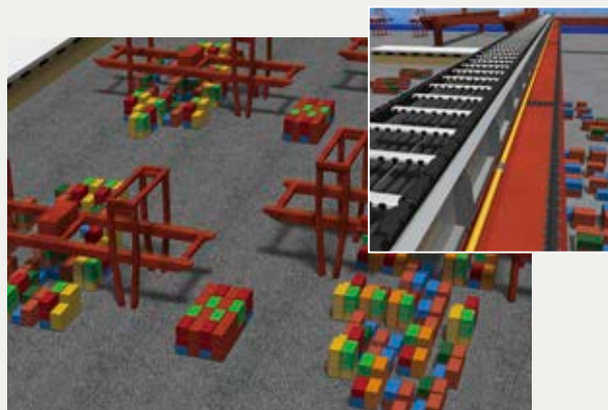
フラットな表面をしているため、ゴミが溜まりにくく、
可動不良のリスクを低減

アプリケーション例

バルクアンローダ



レールマウントガントリクレーン



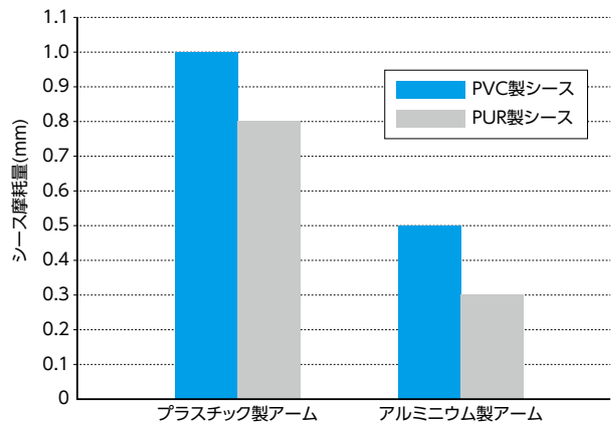
耐久性抜群

ボルトで連結されているため、アームやロックステイが外れるリスクを回避

ケーブルへの保護性抜群

耐摩耗性に優れたアルミニウム製プラスチック製のアームに比べて、ケーブルの損傷リスクを低減

■ケーブルシース摩耗比較



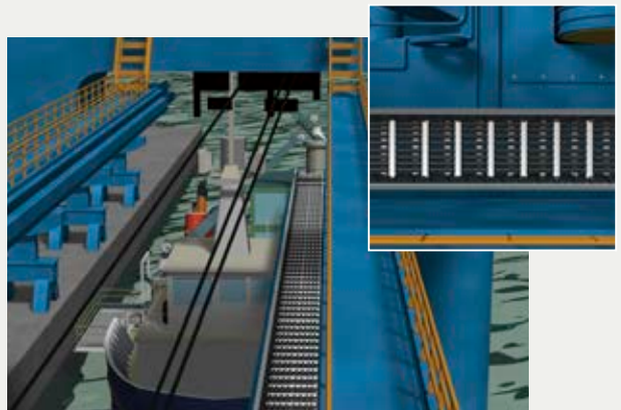
取扱性抜群

内幅を1mm毎に変更可能&ボルトを外すだけで簡単に部品の組立や交換が可能

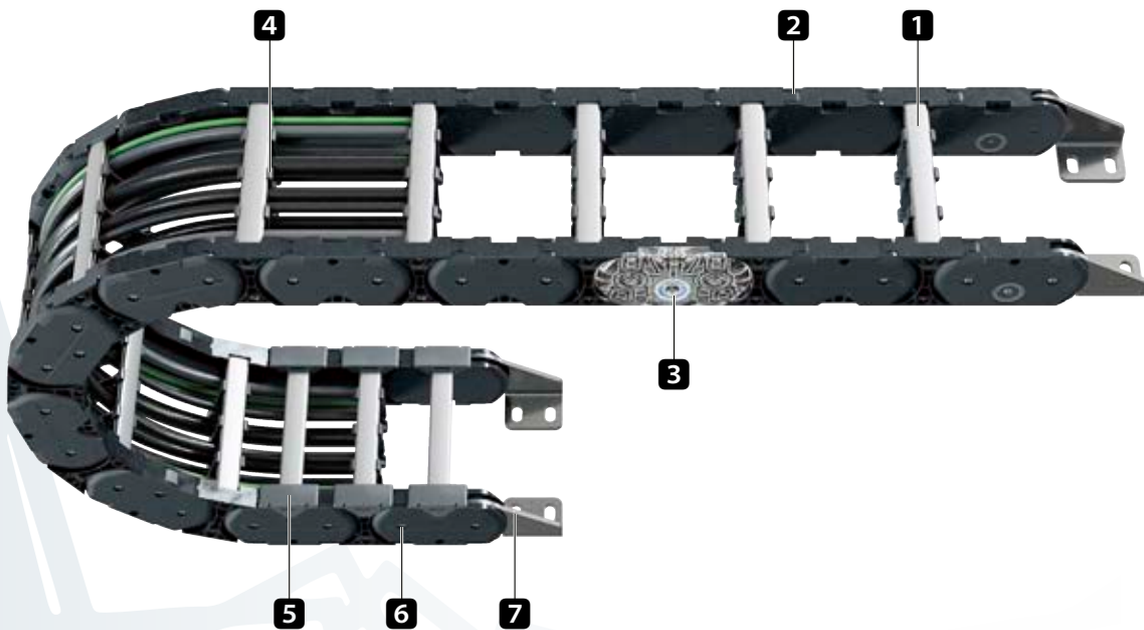
タイヤ式門型クレーン



シップツーショアコンテナクレーン



基本構成



- 1 1mm 毎に調整可能なアルミニウム製のアーム
- 2 プラスチック製のリンク
- 3 内蔵ローラ
- 4 仕切板

- 5 オプションのスライドシュ
(内蔵ローラとの併用は不可です。)
- 6 ステンレス製のボルト
- 7 ステンレス製の金具

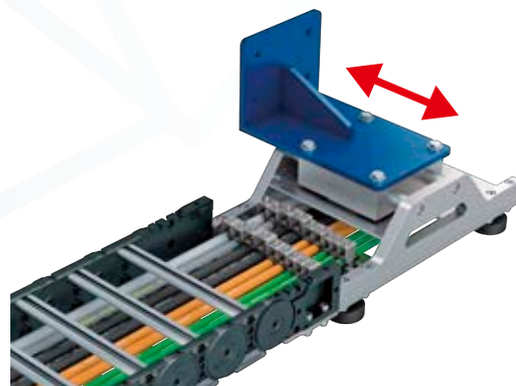
アクセサリ

モニタリングシステム



- ケーブルベヤの押し引き力またはスライドシュの摩耗をモニタリング
- 自動緊急停止システムとしての使用可能

位置ずれ補正デバイス



- 移動端における水平方向の位置ずれを補正
- 取付容易



基本仕様

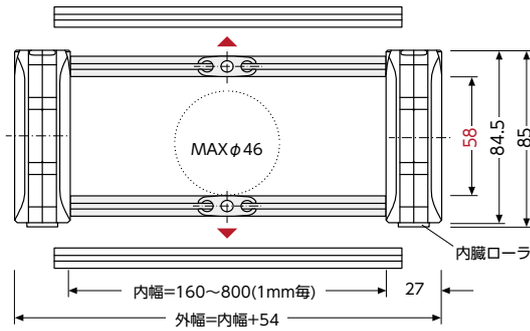
	TKHP85-R	TKHP90-R
ピッチ (mm)	85	90
内高さ (mm)	58	92
内幅 (mm)	160~800(1mm毎)	160~800(1mm毎)
屈曲半径 (mm)	240/300/350/400	250/310/360/500

	TKHP85-R	TKHP90-R
最大移動ストローク (m)	1200	1500
ケーブル・ホース最大質量 (kg/m)	60	100
ケーブル・ホース最大外径 (mm)	46	73
最大移動速度 (m/s)	5	10
最大加速度 (m/s ²)	50	50
使用温度範囲 (°C)	-40~80	-40~80

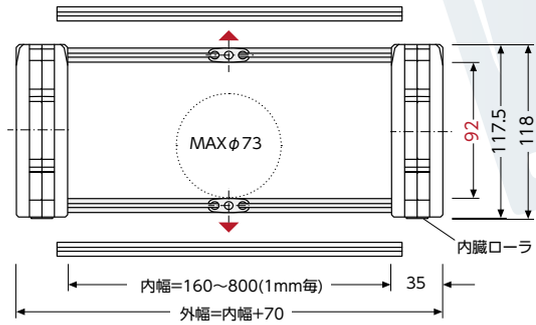


断面寸法

TKHP85-R

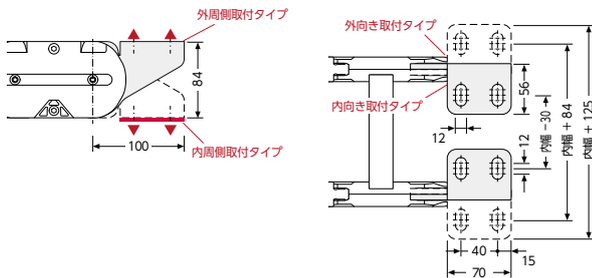


TKHP90-R

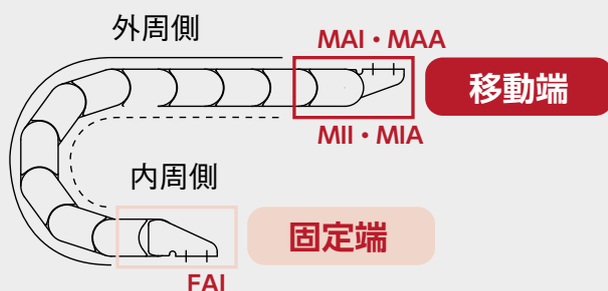
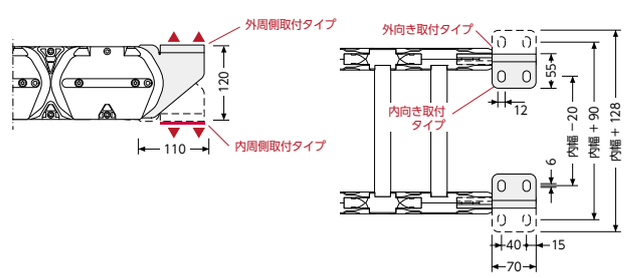


取付金具の寸法

TKHP85-R



TKHP90-R



固定端・移動端の識別

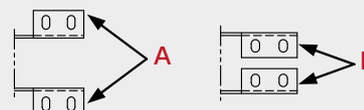
固定端 = F
移動端 = M

取付側の識別

外周側 = A
内周側 = I

取付面の向き

外向き = A
内向き = I



Q TKHP-Rの見積依頼方法を教えてください。

A お問い合わせシートに使用条件などを記入し、お取引のある商社様へ見積依頼をお願いします。

椿本チエイン 選定計算

検索

Q ガイドレールは必要ですか？

A 必要です。
貴社または、当社にて製作となります。

Q ケーブル・ホースを組付けての納入は可能ですか？

A 可能です。
ドラム巻きにして納入します。

Q 内蔵ローラの交換は可能ですか？

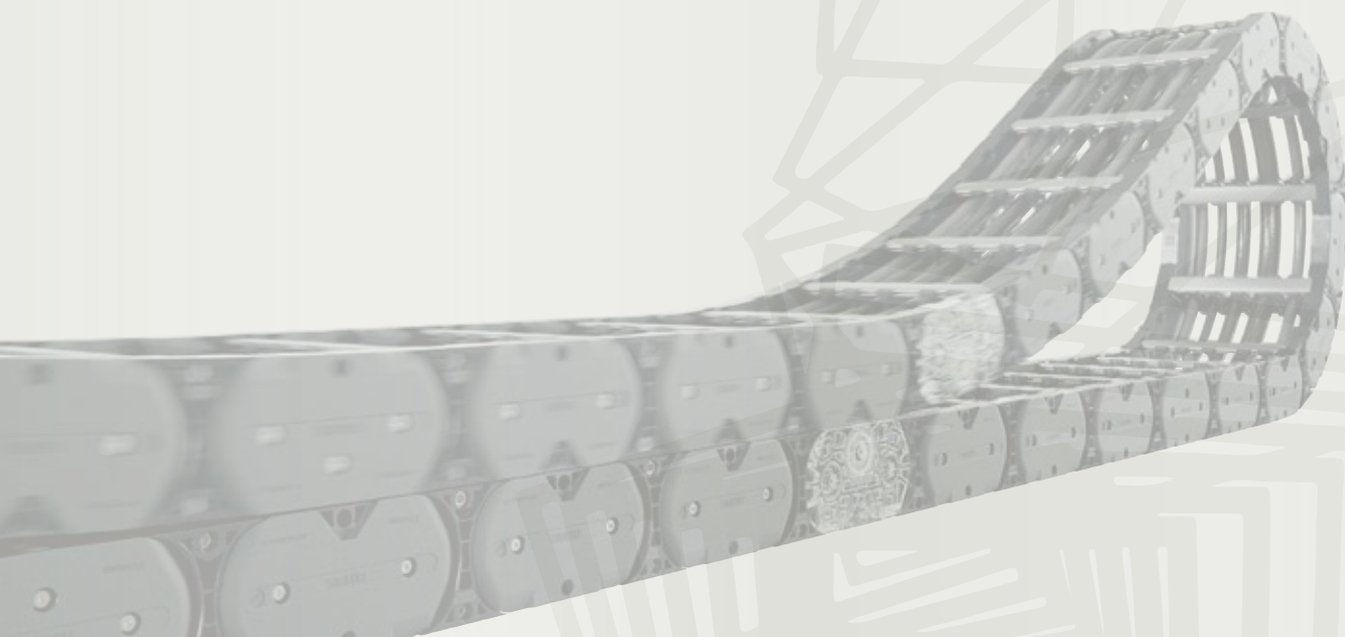
A 基本的にはメンテナンスなしで使用できますが、交換可能です。
お取引のある商社様へ内蔵ローラの見積依頼をお願いします。

Q アフターサービスはありますか？

A ご用意しております。
取扱サポートや点検・診断サービスを、ぜひご利用ください。

椿本チエイン プロサービス

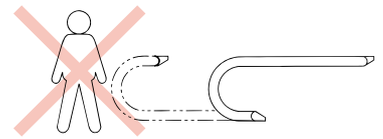
検索



安全にご使用いただくために

⚠ 警告 危険防止のため、下記の事項にしたがってください。

- ケーブルベヤ(以下、クリーンベヤ・フラットベヤ 含む)および部品は、本来の用途以外には使用しないでください。
- ケーブルベヤの上には絶対に乗らないでください。破損して落下する可能性があります。
- ケーブルベヤおよび部品への追加加工は絶対に行わないでください。(クリーンベヤ、フラットベヤのケーブルやチューブの端末加工を除く)
 - ・ ケーブルベヤおよび部品を酸やアルカリで洗浄しないでください。割れが生じます。
 - ・ ケーブルベヤおよび部品への電気メッキは絶対に行わないでください。水素脆性割れする可能性があります。
 - ・ ケーブルベヤおよび部品への溶接は行わないでください。熱影響で強度低下や割れが生じます。
- 労働安全衛生規則第2編第1章第1節一般基準を遵守してください。(労働安全衛生規則には、ケーブルベヤ製品に該当しない項目も含まれます。)
- 損耗(破損)した箇所を取替は、損耗(破損)部分のみの取替えではなく、すべてを新品に取替えてください。
- 脆性割れを引き起こすもの(酸・強アルカリ・バッテリー液など)がケーブルベヤおよび部品に付着した場合は、直ちにケーブルベヤおよび部品の使用を中止し、新品に交換してください。
- ケーブルベヤおよび部品の連結、取付け、取外し、保守点検などの際には、
 - ・ 取扱説明書、カタログまたはお客様に対して特別に提出された文書に従って作業してください。
 - ・ ケーブルベヤおよび部品が自由に動かないように固定してください。ケーブルベヤは自重により自走したり、倒れたりする可能性があります。
 - ・ ケーブルベヤの屈曲部で手を挟まないようにご注意ください。
 - ・ 作業に適した服装、適切な保護具(安全眼鏡、手袋、安全靴など)を着用してください。
 - ・ 事前に必ず装置の元電源を切り、また不慮にスイッチが入らないようにしてください。
 - ・ ケーブルベヤの取扱いは、作業に熟練した方が行ってください。



⚠ 注意 事故防止のため、下記の事項を守ってください。

- ケーブルベヤおよび部品の構造、仕様を理解したうえで取り扱ってください。
- ケーブルベヤおよび部品を据え付ける際には、事前に運搬時の破損がないか検査してください。
- ケーブルベヤおよび部品は必ず定期的に保守点検をしてください。
- ケーブル・ホース支持案内装置の能力はメーカーによって異なります。当社カタログ等によって選定された場合には、必ず当社製品をご使用ください。
- 取扱説明書は、製品ご使用の前に当社WEBサイトにアクセスして必ずご確認ください。
- 本リーフレットに記載する製品内容は、主に機種選定のためのものです。実際のご使用に際しては、ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

保証

1. 無償保証期間

工場出荷後18カ月間または使用開始後(お客様の装置への当社製品の組立完了時から起算します)12カ月間のいずれか短い方をもって、当社の無償による保証期間といたします。ただし、条件によっては有償となる場合があります。

2. 保証範囲

無償保証期間中に、お客様側にて、カタログ、取扱説明書等に準拠する正しい据付・使用方法・保守管理が行われていた場合において、当社製品に不具合が発生し、当社がこれを確認した場合は、速やかに当社製品または部品を無償で納入もしくは修理させていただきます。ただし、無償保証の対象は、お納めした製品についてのみとし、以下の費用は保証範囲外とさせていただきます。(取扱説明書などにはお客様に対して特別に提出された文書を含みます)

- (1) お客様の装置から当社製品を交換または修理のために取り外ししたり取り付けたりするために要する費用およびこれらに付帯する工事費用。
- (2) お客様の装置を修理工場などへ輸送するために要する費用。
- (3) 不具合や修理にともなうお客様の逸失利益ならびにその他の拡大損害額。

3. 有償保証

無償保証期間にもかかわらず、以下の項目が原因で当社製品に不具合が発生した場合は、有償にて調査、修理、製作を承ります。

- (1) お客様が、カタログ、取扱説明書等通りに当社製品を正しく配置・据付(切継ぎを含む)・潤滑・保守管理されなかった場合。(取扱説明書等にはお客様に対して特別に提出された文書を含みます)
- (2) お客様が、カタログ、取扱説明書等に従わない使用方法(使用条件・使用環境・許容値を含む)でご使用された場合。(取扱説明書等にはお客様に対して特別に提出された文書を含みます)
- (3) お客様が不適切に分解、改造または加工された場合。
- (4) お客様が、当社製品を損傷・摩耗した他製品と使用された場合。(例:チェーンを摩耗したままのスプロケット・ドラム・レール等と使用された場合。)
- (5) ご使用条件での、当社による選定上の寿命が本保証寿命に満たさない場合。
- (6) お客様が、打合せ内容と異なる条件でご使用された場合。
- (7) 当社製品に組み込んだペアリング・オイルシール・油などの消耗部品が、消耗・摩耗・劣化した場合。
- (8) お客様の装置の不具合が原因で、当社製品に二次的に不具合が発生した場合。
- (9) 災害等の不可抗力によって当社製品に不具合が発生した場合。
- (10) 第三者の不法行為によって当社製品に不具合が発生した場合。
- (11) その他当社の責任以外で不具合が発生した場合。

以上

本リーフレットに記載の「ケーブルベヤ」「ケーブルベア」「CABLEVEYOR」含むロゴマークおよび商品名は株式会社椿本チエインまたはグループ会社の日本および他の国における商標または登録商標です。

※本リーフレットの仕様は、改良その他で予告なく変更する場合があります。設計される前に念のためお問い合わせいただくか、当社ホームページで最新情報をご確認ください。



株式会社 椿本チエイン 〒530-0005 大阪市北区中之島3-3-3 (中之島三井ビルディング)

記載内容に関するお問い合わせは、お客様問い合わせ窓口をご利用ください。
TEL (0120)251-664

東 京 (03)6703-8405 大 宮 (048)648-1700 名 古 屋 (052)571-8187 大 阪 (06)6441-0309 広 島 (082)568-0808 九 州 (092)451-8881

ホームページアドレス <https://tt-net.tsubakimoto.co.jp>

■お願い

このカタログに記載の仕様・寸法等は改良のため変更する場合がありますので、設計される前に念のためお問合せください。
©本書に集録したものはすべて当社に著作権があります。無断の複製は固くお断りします。

価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店にお尋ねください。