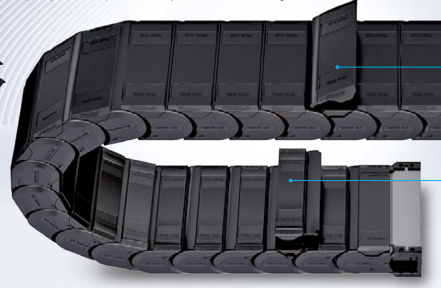


静かに、頑強に、

さまざまな生産現場を支える

フルクローズドタイプ・ケーブルベヤ

TKA形



高密閉

Highly sealed

過酷な環境でもケーブル類を守る密閉構造

TKA形はIP54を取得 (TKA55のみ) しており、粉塵や切粉、スパッタから内部のケーブルを確実に保護します。 ブラケットにもカバーがついており、開口部を可能な限り減らしています。



切粉



スパッタ



切削油



防水・防塵性能を表す規格

防水防塵規格(TKA55のみ)

IP54

User-friendly

メンテナンス時間を削減する様々な機構





ブラケットには クシ歯形ケーブル クランプを装着可能

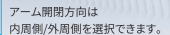


ロックステイ部の目盛りで素早い 仕切板の取り付けが可能











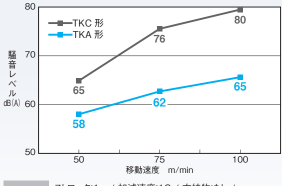
全世界の工業製品等を対象に、 優れたデザインに送られる IF賞(世界三大デザイン賞の一つ) を受賞。

低騒音

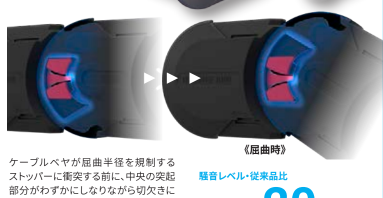
Low noise level

ダンパー構造が低騒音を実現

屈曲動作時の騒音レベルをTKC形に対し最大約20%低減。 作業者に優しい作業環境の実現に貢献します。



ストローク:1m / 加減速度:1G / 支持物:なし / 測定条件 設置条件:標準設置(床面あり) / 騒音測定距離:500mm



当たるダンパー機能で、衝撃を吸収し 屈曲時の騒音を抑制します。

最大約20%低減

Wide variety

あらゆる設備にフィットする322ラインアップ

【内幅】×【屈曲半径】×【アーム開閉方向】の組み合わせで全322種類の圧倒的なバリエーション。 内幅、屈曲半径の種類も多く、アーム開閉方向の選択が可能。装置レイアウトに合わせてお選びいただけます。

サイズ	ピッチ	内高さ Hmm	内幅 Wmm					屈曲半径 Rmm						アーム 開閉方向			
TKA30	30.5	20.5	15	20	25	38	50	65	55	75	95	125	145	180			
TKA38	38.5	26	25	38	58	78	103	130	70	95	120	145	170	195	230		
TKA4	45.5	36	50	75	100	125	150		82	95	125	145	170	200	230		内周側 / 外周側
TKA5	55.5	45	50	75	100	125	150	175	100	120	140	170	195	225	250	300	



納期一覧表

11週間

サイズ	屈曲半径 Rmm											
TKA30H20	55	75	95	125	145	180						
TKA38H26	70	95	120	145	170	195	230					
TKA45H36	82	95	125	145	170	200	230					
TKA55H45	100	120	140	170	195	225	250	300				





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。 【チェーン】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

このリーフレットに記載の仕様・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。 ②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。 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。