



その直動機構に  
**ベストチョイス!!!**

# TSUBAKI'S TIMING BELTS

**LONG BELT**

低騒音

給油  
不要

## 3つの強みでライバルに差をつける!

### VARIATIONS

選べる4タイプ

**迷わない製品選び**

バランス重視の汎用タイプ

高強度・高精度タイプ

ロバスト対応タイプ

超高強度・超高精度タイプ

歯数指定※

必要歯数で  
カット

指定歯数

指定長さ

メートル(端数)指定※

0.1m単位で  
任意の長さ

定尺

**必要な分だけ購入**  
**FLEXIBLE**  
さまざまな販売長さ

※一部品種は歯数・端数販売に対応しておりません。  
対応品種は最寄りの営業所にお問い合わせください。

### COLORS

色付きベルト

**摩耗状態が見える!**

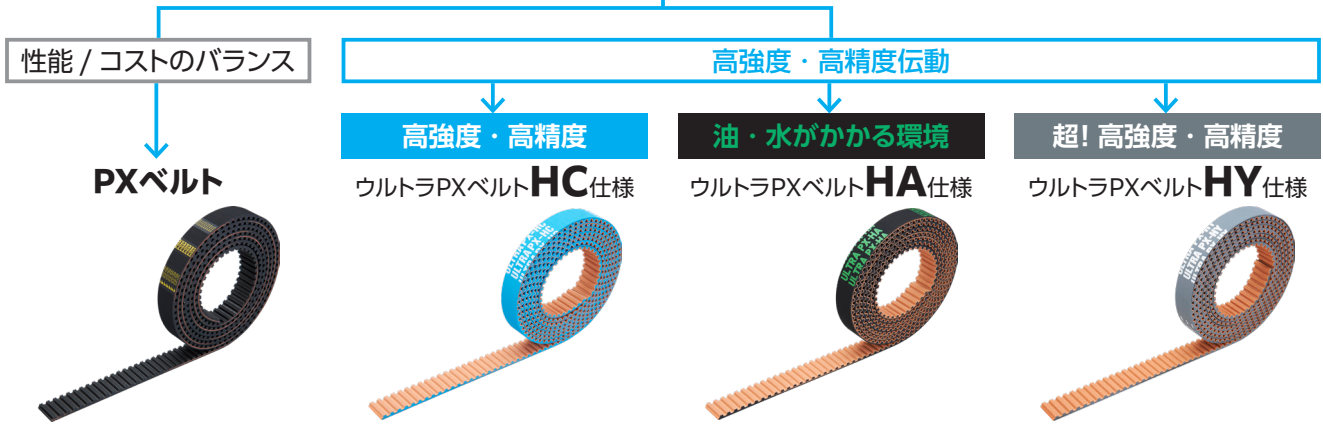


その**直動機構**に、最適な製品は…

タイミングベルトなら!

**給油不要! 低騒音!**

でクリーンな環境が実現できます。



## 製品詳細

### PXベルト

あらゆる装置の高性能化に

PXベルトは、緻密なかみ合い理論に基づく合理的な円弧歯形を採用しタイミングベルトの飛躍的な性能を実現しました。豊富なサイズをご用意しています。



### ウルトラPXベルト HC仕様

PXベルトをベースに素材を強化

ウルトラPXベルト HC仕様は、PXベルトをベースに各種高強度材料を使用することで一層の高負荷運動や長寿命を実現しました。ベルトに求められる性能を追求した新世代のタイミングベルトです。



### ウルトラPXベルト HA仕様

ウルトラPXベルト HC仕様にロバスト性をプラス

ウルトラPXベルト HA仕様は、HC仕様をベースに耐油/耐水性を付加したベルトです。油や水がかかる雰囲気でも高強度で高精度な伝動が可能です。



### ウルトラPXベルト HY仕様

つばき最高強度モデルで装置の高速化を実現

ウルトラPXベルト HY仕様は、カーボンファイバーと高強度グラスファイバーを特殊処理したハイブリッド心線の採用により、大幅な高強度化と高剛性化を実現したベルトです。ウルトラPXベルト HC仕様の最大2.0倍の伝動能力を有し、高速・高負荷伝動が可能です。



株式会社 椿本チエイン 京田辺工場 〒610-0380 京都府京田辺市甘南備台1丁目1-3

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

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



つばきエコリンク®は、つばきグループが設定した  
エコ評価基準をクリアした商品に付加されるマークです。

#### ■お願い

本書に記載の内容は改良のため変更する場合があります。

©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。

本書に記載の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。