

# 木登り器

KAZ よさくデラックス

# 与作DX



木登り器「与作」山林業務従業者によって考案されました  
その為、実用的価値は全国の森林愛好家の皆様に充分満足していただけるものと確信しております  
まずは、木登り器「与作」で快適な作業をお試し下さい

- 特徴 1** 急斜面での作業も疲れない
- 特徴 2** 与作に乗ったまま木の周りを回れます
- 特徴 3** 体重をかけるとストッパーが固定され、高所でも安心です
- 特徴 4** 両手で作業ができるので枝打ち作業の能率アップ
- 特徴 5** 手軽に運べて誰にでも簡単に使える

枝打ち作業	索道の架線張り
アスレチックス用具	種子の採集
水銀灯の交換	鉄柱のペンキ塗り
バードウォッチング	用途は多数

木登り作業の決定版

なるほど！ワンランクアップ！



必ず墜落制止用器具を装着してください(※別売り)

**Y-1 標準タイプ** 標準与作 (5 穴) ・標準ワイヤーセット  
JAN:4536619980021 希望小売価格 ¥ 68,600 (税別)

**Y-4 大型タイプ** 大型与作 (11 穴) ・超ロングワイヤーセット  
JAN:4536619980014 希望小売価格 ¥ 88,000 (税別)



説明動画

## 本体



▶動画再生

### Y-1 | 与作標準タイプ

標準ツノ 5穴  
標準ワイヤー付き  
木使用可能径：120 ~ 250mm  
JAN：4536619980021  
希望小売価格 ¥68,600 (税別)

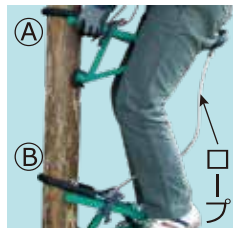


### Y-4 | 与作大型タイプ

大型ツノ 11穴  
超ロングワイヤー付き  
木使用可能径：300 ~ 480mm  
JAN：4536619980014  
希望小売価格 ¥88,000 (税別)

## 設置方法

必ず墜落制止用器具を装着してください (※別売り)



**1** 事前に(A)(B)をつなぐロープを脚の長さに合わせて調節しておきます

**2** 肩バンドは必ずたすき状に掛け(A)に取付けしっかり結びます

**3** (A)(B)ともワイヤーを木の太さに合わせてピンをツノパイプの穴に差し込みます



**4** ピンについている押さえゴムを、ツノパイプの下に出ているピンの先にひっかけて固定します

**5** つま先を足掛け棒の下にひっかけるようにして、足乗台に足を乗せます

**6** 補助ロープを腰に2回巻き結びます。ロープの端を(A)のワイヤーに沿って木に一巡りさせ、先の金具をロープに掛けます

## ワイヤー2本組

### YX-1 | ショート

全長 450mm  
木の使用径 60~180mm  
JAN：4536619980038  
希望小売価格：オープン

### YX-2 | 標準

全長 610mm  
木の使用径 120~250mm  
JAN：4536619980045  
希望小売価格：オープン

### YX-3 | ロング

全長 780mm  
木の使用径 200~330mm  
JAN：4536619980052  
希望小売価格：オープン

### YX-2 | 超ロング

全長 1100mm  
木の使用径 300~480mm  
JAN：4536619980069  
希望小売価格：オープン

## 与作交換部品 (2本組)

### YX-7 | 標準ツノ

穴数：5穴  
長さ：295mm



JAN：4536619980083  
希望小売価格：オープン

### YX-8 | 大型ツノ

穴数：11穴  
長さ：450mm



JAN：4536619980090  
希望小売価格：オープン

### YX-10 | 下部ゴム

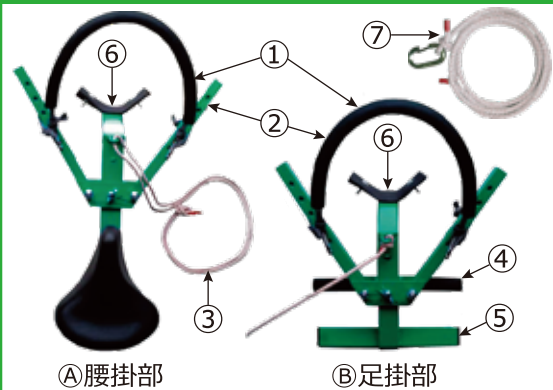
※標準・大型与作共通  
腰掛け部と足掛け部に使います



JAN：4536619980113  
希望小売価格：オープン

## 各部名称

※写真は標準タイプです



- ① ワイヤー
- ② ツノパイプ
- ③ 肩ロープ
- ④ 足掛け棒
- ⑤ 足乗台
- ⑥ 下部ゴム
- ⑦ 補助ロープ

## 使用方法

①~③の動作を繰り返し、しゃくとりむしのように登ってゆきます。降りるときはこの逆の動作です。



**1** (A)に座ってつま先に力を入れて (B)を引き上げます



**2** (B)に体重を移し立ち上がります



**3** そして(A)を持ち腰の位置に合わせて引き上げます

標準与作	ワイヤー	周囲目安
ショートワイヤー		約 180 ~ 560mm
標準ワイヤー		約 370 ~ 780mm
ロングワイヤー		約 620 ~ 1030mm
超ロングワイヤー		使用できません



大型与作	ワイヤー	周囲目安
ショートワイヤー		使用できません
標準ワイヤー		使用できません
ロングワイヤー		約 620 ~ 1320mm
超ロングワイヤー		約 940 ~ 1630mm

《あなたのご相談は》