

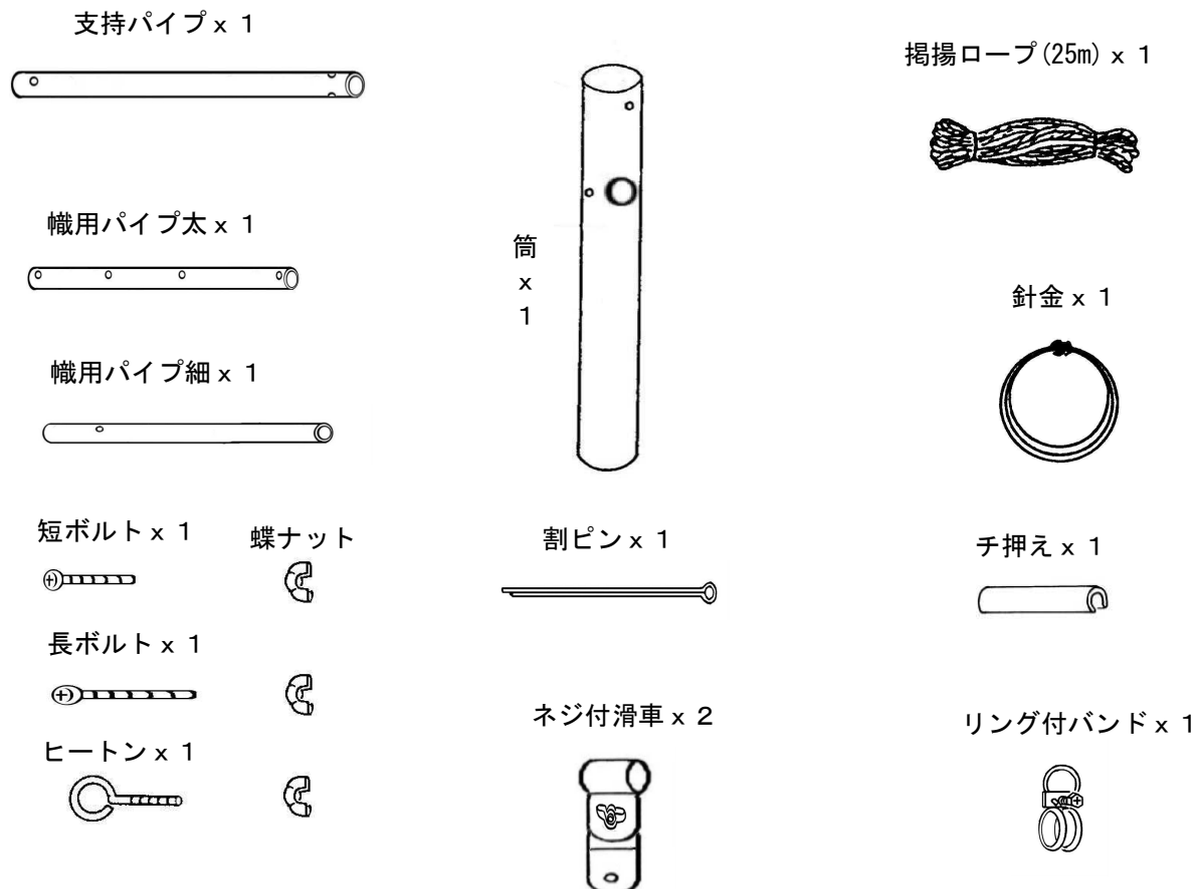
# 簡易型掲揚器 組立説明書

(型番 簡易型TOKU-2401)

- \* 組立をする前に、必ず、この説明書を最後までお読み下さい。
- \* 警告・注意事項は厳守して下さい。
- \* 準備として組立工具(ドライバー[+・-]／スパナ／ペンチ等)をご用意下さい。

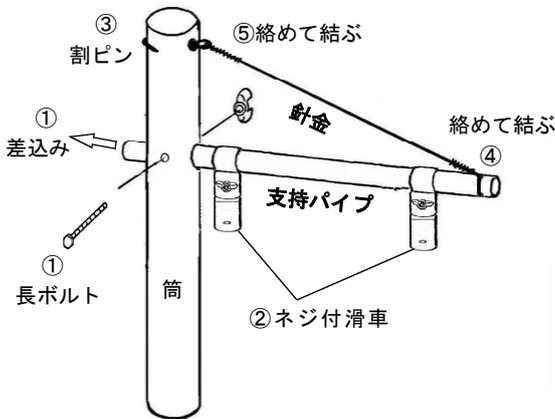
 注意	<ul style="list-style-type: none"><li>* 組立は手袋等を着用しケガにご注意して、説明書に従い確実に組付けを行って下さい。</li><li>* 部品を紛失しないよう袋から空箱等に入れ変えて下さい。</li><li>* 取降し収納する場合は、組立の逆順でおこない部品等を清掃して箱に説明書と一緒に湿気の少ない所へ保管して下さい。</li></ul>
 警告	<ul style="list-style-type: none"><li>* 強風や突風(風速約8m以上)の時、掲揚器や幟旗や竿が破損し落下の危険があり、速やかにご使用を中止して安全の確保して下さい。</li><li>* 雨天やお出かけの場合は、ご使用をしないで下さい。</li><li>* 節句時期が過ぎましたら、速やかにご使用を中止して下さい。</li></ul>

## 《部品図》



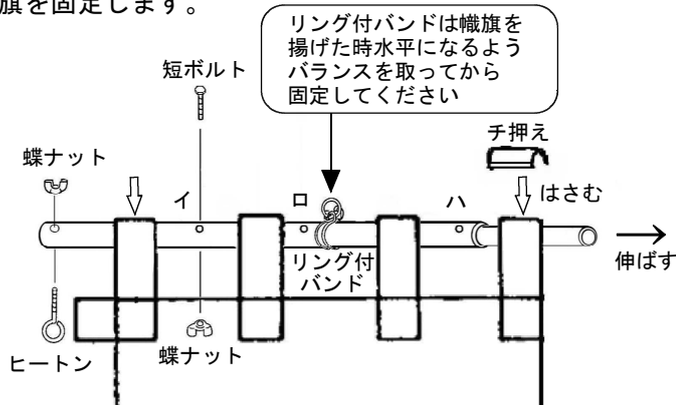
## ①・支持パイプの取付

- ① 筒に支持パイプを差込み固定します。
- ② 下図のように支持パイプにネジ付滑車を仮止めて下さい。
- ③ 筒の上の穴に割ピンを通して工具にて割って固定します。  
(別売の回転球をご使用の場合は、  
回転球を差込み、一緒に固定します)
- ④ 支持パイプの先端の穴に針金を通して絡めて結び付けます。
- ⑤ 割ピンの輪に針金を通して、しっかりと張った状態で絡めて結び付けます。



## ②・幟用パイプの組付

幟用パイプ(太)にパイプ(細)を挿し入れ、幟旗の中の長さパイプをスライドさせて合せ短ボルトにて固定して上側チ部を通し、チ押えにて外チ部をはさんで、幟旗を固定します。

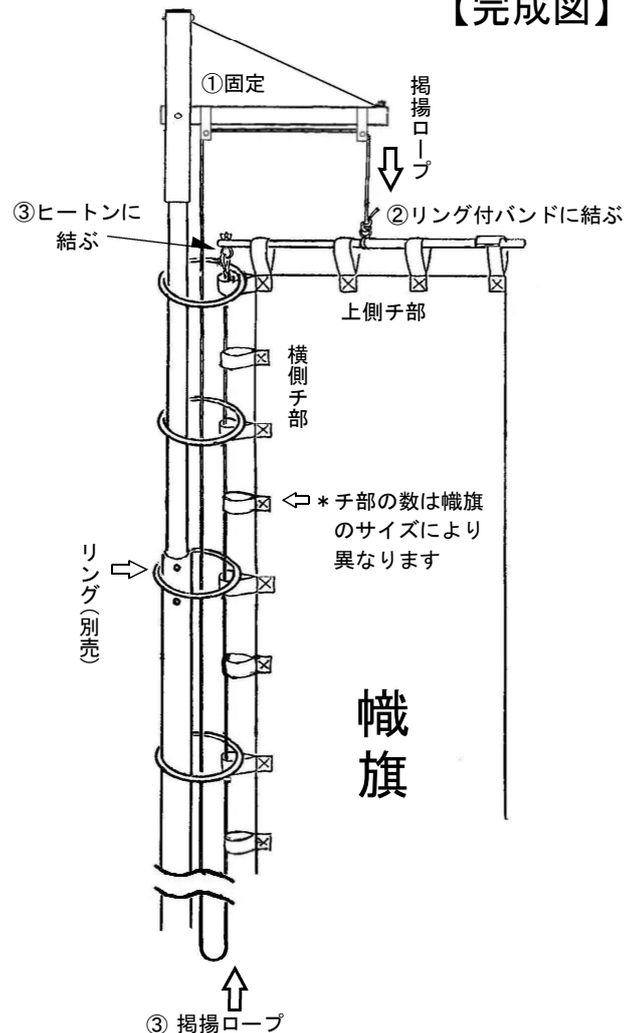


イ・大巾 (約71cm用)  
ロ・ヤール巾 (約87cm用)  
ハ・三巾 (約102cm用)

## ③・滑車の固定と掲揚ロープの取付け

- ① ①番で仮止めたネジ付滑車を下の完成図のような間隔で固定します。
- ② 掲揚ロープを滑車に通してリング付バンドにしっかりと結びます。
- ③ 掲揚ロープの反対の端を、幟旗の横側チ部の下側から通し、ヒートンにしっかりと結びます。
- ④ 最後にネジやロープ等の増し締めをしてください。

### 【完成図】



◆組付けが終わりましたらポール(木竿)等の先端に取付けてポール等の立上をして下さい。  
(\*筒は回転するよう固定はしません!)

\*本製品でご不明な事等ございましたら製品名をご確認のうえ下記までご連絡下さい。

(株)ワイエスヤマザキ お客様センター  
TEL 0276-45-5005  
ys-yamazaki-info@email.plala.or.jp

(型番 簡易型TOKU-2401)

# 簡易型掲揚器用回転球 組立説明書

(型式 回転球TOKU-2401)

**注意**

- \* 組立は手袋等を着用しケガにご注意して、説明書に従い確実に組付けを行って下さい。
- \* 部品を紛失しないよう袋から空箱等に入れ変えて下さい。
- \* 取降し収納する場合は、組立の逆順でおこない部品等を清掃して箱に説明書と一緒に湿気の少ない所へ保管して下さい。

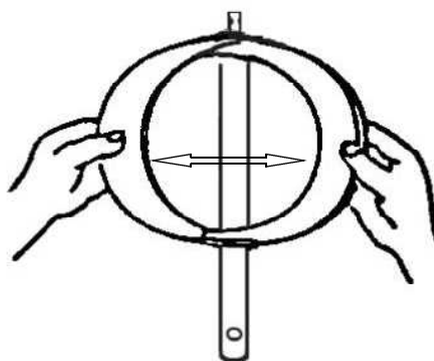
**警告**

- \* 強風や突風(風速約8m以上)の時、掲揚器や幟旗や竿が破損し落下の危険があり、速やかにご使用を中止して安全の確保をして下さい。
- \* 雨天やお出かけの場合は、ご使用をしないで下さい。
- \* 節句時期が過ぎましたら、速やかにご使用を中止して下さい。

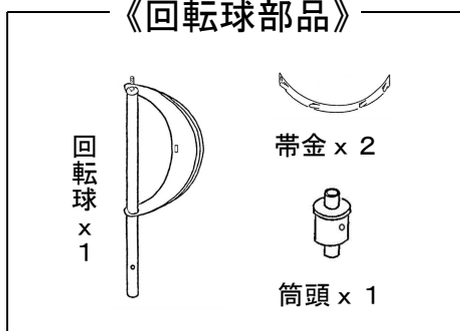
## 【回転球の組立て方】

### ① 広げる

回転球を等間隔に広げ球状にします



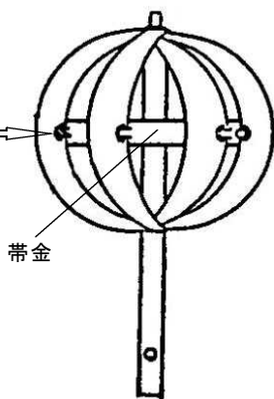
### 《回転球部品》



### ② 帯金をつける



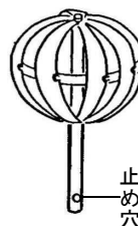
\* ドライバー等の先を使って内側に折り曲げて下さい



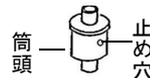
- ① 帯金の爪を全て外側へ45度位にお返し回転球の内側に入れる
- ② 帯金の爪は真ん中から止め爪を止穴に外から内側へ曲げて下さい
- ③ 帯金両端の連結は片側の穴に相手側の爪を入れて止めて下さい



### ③ 筒(別売)に固定する

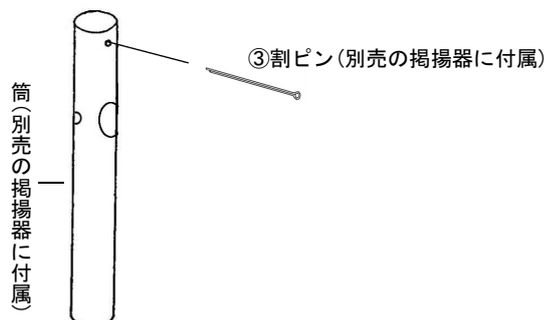


② 差込む



① 差込む

- ① 別売の掲揚器の筒に筒頭の止め穴を合せて差込みます
- ② 回転球を筒頭の止め穴に合わせて差込みます
- ③ 別売の掲揚器の割ピンにて筒と筒頭と回転球と一緒に固定します



\* 本製品でご不明な事等ございましたら製品名をご確認のうえ下記までご連絡下さい。

(株)ワイエスヤマザキ お客様センター  
TEL 0276-45-5005  
ys-yamazaki-info@email.plala.or.jp