

# 電柱切断台座

実用新案登録済



安全をかたちに

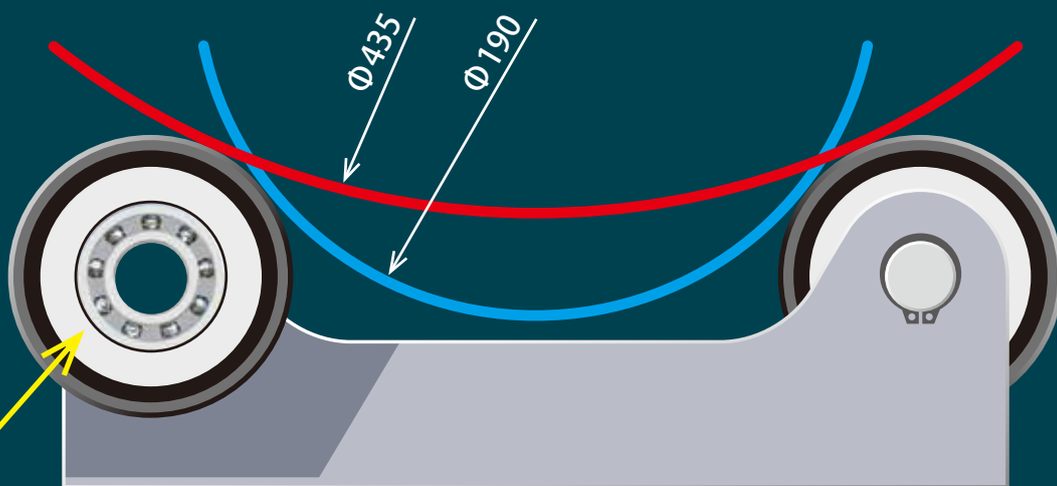
従来の枕木をこの台座に置き換えれば

## 電柱が楽々回転



### 電柱の切断が容易になります

電柱最大サイズ $\Phi 435$ （質量 2.5 t）から最小サイズ $\Phi 190$ まで全て対応



ベアリング内蔵でスムーズな回転  
ウレタン部でクッション性を確保



株式会社 サンモユウ

■ **製品概要** 電柱切断台座はフランジ有 2 台、フランジ無 2 台で 1 セットです。

## フランジ有



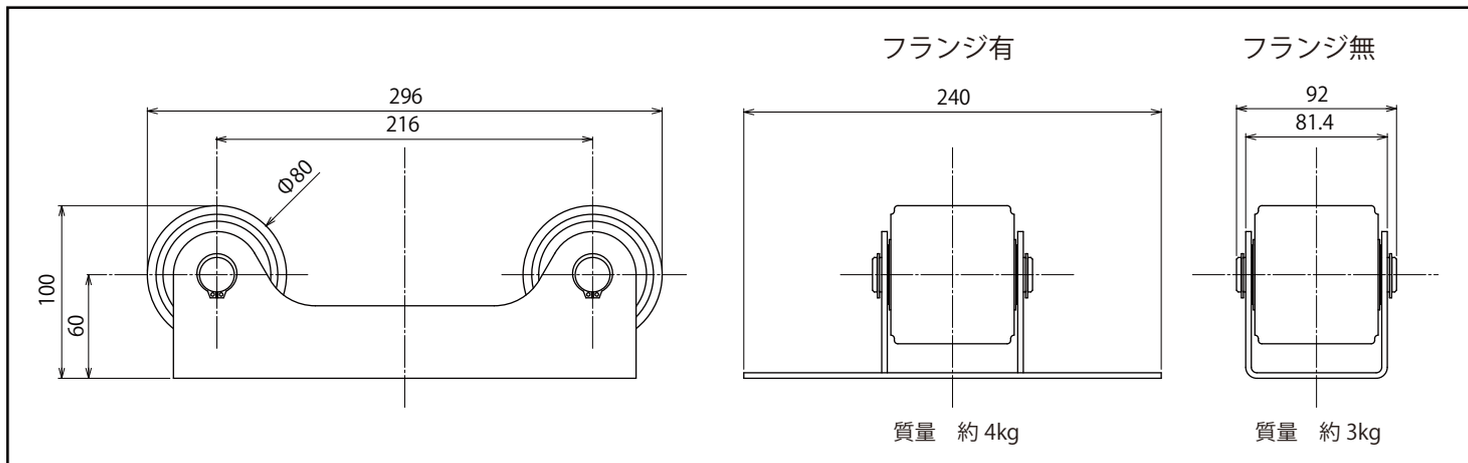
両端部・軟質地面用

## フランジ無



中間部用

## ■ 製品寸法図



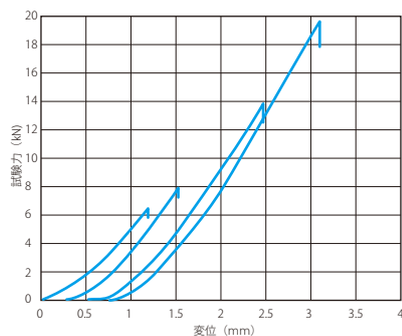
## ■ 部品名及び材質

部品名	材質
本体金属部	SPHC t 3.2 溶融亜鉛メッキ
シャフト	SUS304 硬質クロムメッキ
ローラー部	ウレタン車輪 アルミ芯
ベアリング	6004ZZ
ベアリングカバー	ナイロン
C型止め輪	バネ用鋼 リン酸塩被膜

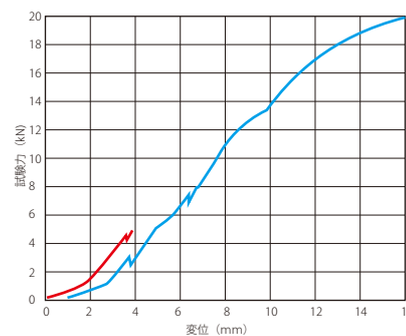
## ■ 耐久性能

- 縦荷重試験  
20kN 荷重 (60 秒停止) 後、ローラーの動作に問題ありません。
- 横荷重試験  
耐荷重 4kN、20kN 荷重でも分解・破裂には至りません。
- 複合サイクル試験 (中性塩水噴霧サイクル試験)  
30 サイクル (240 時間) 後、ローラーの動作に問題ありません。

## ■ 縦荷重試験データ



## ■ 横荷重試験データ



## ■ 梱包サイズ

310×370×125 (mm)

弊社から段ボール梱包の状態

質量約 14kg



上下反転させて省スペースです

● 枕木等と比較して圧倒的にコンパクトです。

● 1人で1セットを持ち運ぶことが可能です。

■ フランジ付き電柱にも対応しております。

## ■ 注意事項

- 本製品は防水ではありません、長時間の屋外への放置や水没させないようにご注意ください。
- 本製品は性能向上のため予告なく、仕様および外観の変更を行うことがあります、予めご了承ください。

202409①

株式会社 **サンモヨウ** [sankyo111.co.jp](http://sankyo111.co.jp)

本 社 名古屋市昭和区紅梅町 1 丁目 1 7 番地 〒466-0031  
TEL<052>852-3323(代) FAX<052>852-1717

東京支店 東京都中野区弥生町 4-34-8 東京・インテックスビル 2B  
〒164-0013  
TEL<03>6454-1971(代) FAX<03>6454-1972

ホームページ



お問合せ先