

単相200V用  
一般給湯・給水用

大口径配管の凍結による破損を防ぎます。

耐熱105℃

金属管用

W型

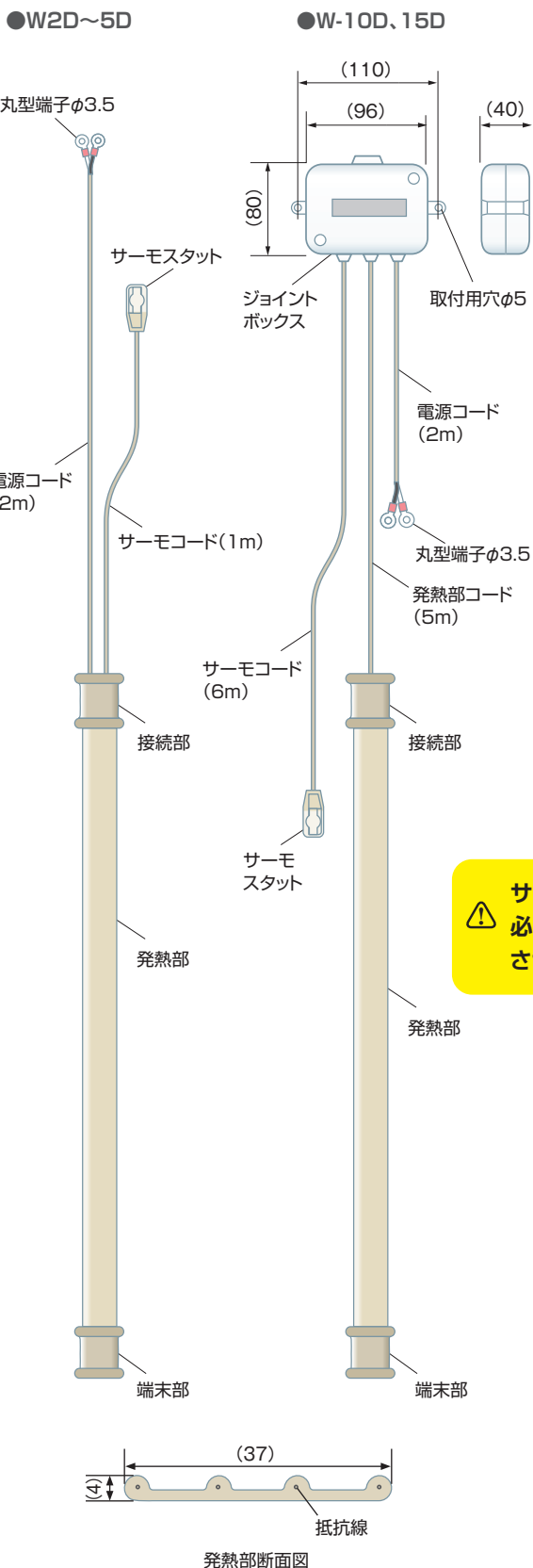
# 水道凍結防止帯

ニクロム線  
〇〇〇〇〇



## 構造

## 仕様



※電気用品安全法基準適合品

型番	定格	発熱部の長さ	サーモスタット	保温テープ	梱包人数	標準価格
W-2D	単相200V 40W	2m	バイメタル	4m×2	10	¥5,500
W-3D	単相200V 60W	3m	バイメタル	4m×3	10	¥7,700
W-5D	単相200V 101W	5m	バイメタル	4m×5	10	¥11,000
W-10D	単相200V 200W	10m	バイメタル	6m×5	5	¥18,500
W-15D	単相200V 301W	15m	バイメタル	6m×8	5	¥23,500

在庫品限り

- 付属品**
- W-2D~5D の付属品 50mm幅保温テープ 結束バンド
  - W-10D、15Dの付属品 70mm幅保温テープ 固定用テープ 固定用ネジ4×50 2本

## 用途

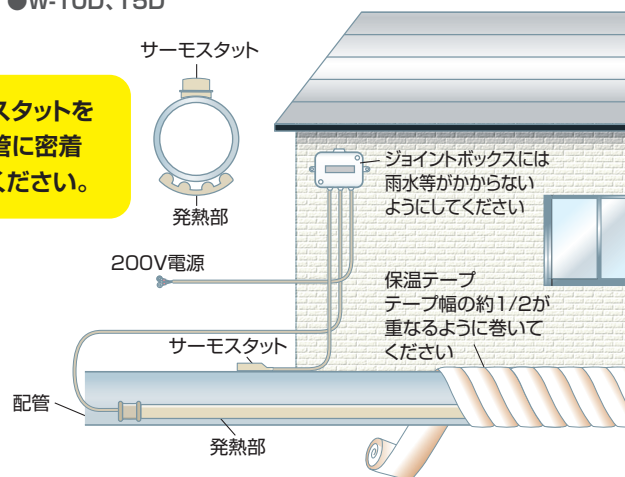
- 大口径配管。
- 一般水道配管の凍結防止。
- 20A以上の配管にご使用できます。

## 特長

- 安全面に充分配慮されています。  
耐熱(105℃)塩化ビニル樹脂をヒーター発熱部の被覆に使用している為、給湯配管にもご使用いただけます。

## 取付方法

### ●W-10D、15D



### ●W2D~5D

