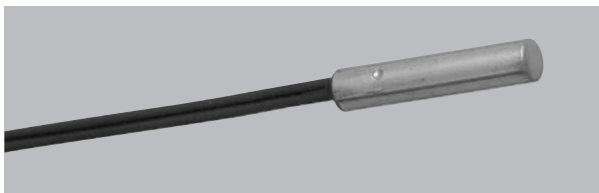


## 水回り機器

### 洗濯機用

#### WDS-60



- 抵抗値 .....  $R_{100}=3.3k\Omega \pm 3\%$
- B定数 (6PR) .....  $B_{25/100}=3999K \pm 2\%$
- 使用温度範囲 .....  $-30^{\circ}C \sim +150^{\circ}C$
- 熱時定数 (水中) ..... 10sec.

### ■特長

- 耐熱性に優れている
- 耐湿性に優れている

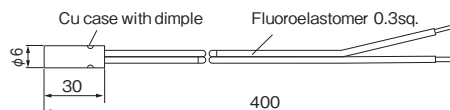
※R-Tデータに関しては、弊社ホームページに記載しておりますので参照願います。  
 ※サーミスタセンサの使用環境条件については、弊社にご相談下さい。

## Used in Water

### For Washing machine

#### WDS-60

#### 形状・寸法 Dimensions(mm)



- Resistance .....  $R_{100}=3.3k\Omega \pm 3\%$
- B value (6PR) .....  $B_{25/100}=3999K \pm 2\%$
- Operating temperature range .....  $-30^{\circ}C \sim +150^{\circ}C$
- Thermal time constant (in water) ..... 10sec.

### ■Features

- Resistance to high temperature.
- Moisture resistant.

※Regarding R-T data, please refer to our web site.  
 ※Please consult us regarding the operating conditions of Thermistor sensors.

NTCサーミスタ  
NTC THERMISTOR

### 給湯機用

#### IBS-25



- 抵抗値 .....  $R_{50}=3.485k\Omega \pm 2.5\%$
- B定数 (6QR) .....  $B_{25/50}=3423K \pm 1\%$   
 $B_{25/85}=3468K$
- 使用温度範囲 .....  $-30^{\circ}C \sim +105^{\circ}C$
- 熱時定数 (水中) ..... 0.8sec.

### ■特長

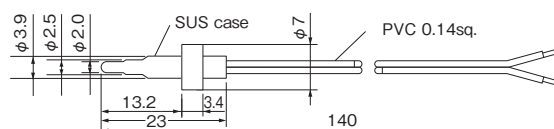
- 耐ヒートショックに優れている
- 熱応答が速い
- ステンレスケースの耐腐食性に優れている

※R-Tデータに関しては、弊社ホームページに記載しておりますので参照願います。  
 ※サーミスタセンサの使用環境条件については、弊社にご相談下さい。

### For Instant boiler

#### IBS-25

#### 形状・寸法 Dimensions(mm)



- Resistance .....  $R_{50}=3.485k\Omega \pm 2.5\%$
- B value (6QR) .....  $B_{25/50}=3423K \pm 1\%$   
 $B_{25/85}=3468K$
- Operating temperature range .....  $-30^{\circ}C \sim +105^{\circ}C$
- Thermal time constant (in water) ..... 0.8sec.

### ■Features

- Resistant to heat shock.
- Quick temperature response.
- Stainless steel case makes resistant to corrosion.

※Regarding R-T data, please refer to our web site.  
 ※Please consult us regarding the operating conditions of Thermistor sensors.