

# ケーブル測長器

検電器・計測器

## デジタルケーブルメジャー

### ケーブルの長さが簡単に測れる！ デジタル式 ケーブル測長器 (2線以上の銅線ケーブル)

- 簡単操作！ 電線に接続して、ボタンを押すだけ
- 300mまで計測可能
- 「ユーザーモード」で、より正確に長さを測定でき、メニューに無い電線の測定も可能\*
- バックライト付液晶で、暗いところでも見やすい



動画は  
コチラ

検電器

配線  
チェッカー

テスター

各種測定器

探査カメラ

ケーブル  
測長器

メジャー！  
距離測定器

ケーブル

水平器

レーザー

NEW  
発売予定

300m  
までOK

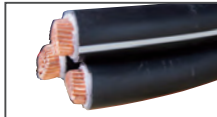


### 使用上の注意

エコケーブル、6600V-CVケーブルなど登録されていないケーブルは必ず、ユーザーモードで測定を行ってください。ユーザーモードの登録には、長さのわかる「基準ケーブル(30m以上)」が必要です。

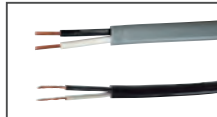


CV



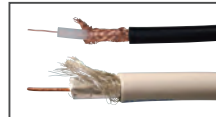
600V CV (mm) : 5.5 ~ 325

VVF



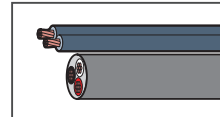
VVF : φ 1.6, 2.0, 2.6  
VCTF : 0.75, 1.25, 2.0

同軸



3C-2V, 3C-FV, 5C-2V,  
5C-FV, 5C-FB

その他



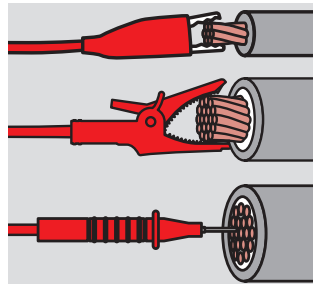
「ユーザーモード」使用  
・2線以上の導線ケーブル  
・10個まで登録可能

### ケーブル在庫の棚卸しに！



敷設ケーブル OK !  
ドラム巻きも OK !

### 用途に合わせて選べる付属ケーブル



クリップ (小)  
細径電線 (最大径 10mm) の導体をはさむ場合に使用。

クリップ (大)  
太径電線 (最大径 35mm) の導体をはさむ場合に使用。

テストプローブ  
太径電線の導体断面に当てる場合に使用。キャップ付。

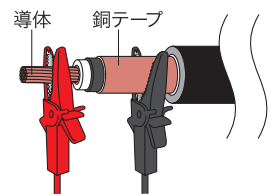


活線  
不可



途中で分岐しているケーブル、圧着端子・スリーブ等で接続されたケーブルは測定できません。

※「ユーザーモード」で、上記以外の銅線ケーブル(2線以上)を測定できます。(長さのわかる10m以上の「基準電線」が必要)(エコケーブル等は、「ユーザーモード」を使用してください)「6600V CVケーブル」を測定する場合は、1本のケーブルで、「導体と銅テープ」に接続して測ってください。(右図参照)



仕様

測定範囲 (m)	5~300
測定精度 (%)	±5
分解能 (m)	100未満:0.1 / 100以上:1
表示	バックライト付LCD
使用温度範囲 (°C)	0~40(80%RH以下)
オートパワーオフ機能	無操作約3分で自動的に電源オフ
電池交換お知らせ機能	POWER LEDが点滅
使用電池	単3形アルカリ乾電池 ×2 (電池は付属していません)
連続使用時間	約8時間(アルカリ乾電池)

サイズ (mm)	質量 (g)	品番	標準販売価格
W80×H150×D29 (本体のみ)	200(本体のみ、乾電池含む)	DMJ-301A	¥ 52,800