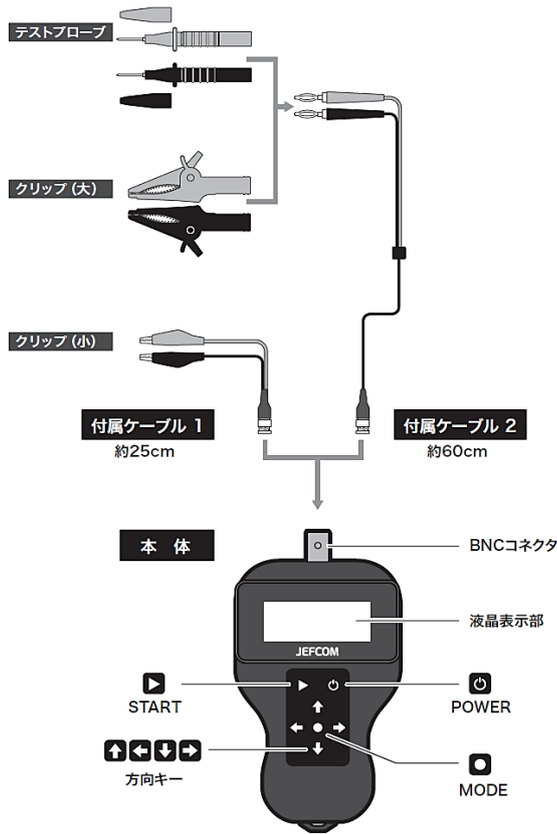


# 商品仕様書

単位 ; mm 第三角法

## ● 本体外観



## ● 適合電線・測定可能長さ

- VVF :  $\phi 1.6, \phi 2.0, \phi 2.6$  (mm)
- VCTF : 0.75, 1.25, 2.0 (mm<sup>2</sup>)
- 同軸 : 3C-2V, 3C-FV, 5C-2V, 5C-FV, 5C-FB
- LAN : Cat5e, Cat6
- 600V CV : 5.5, 8, 14, 22, 38, 60, 100, 200, 325 (mm<sup>2</sup>) 600V CV (2心、3心、4心)、CVD、CVT、CVQに適合
- その他2線以上のケーブル(ユーザーモード使用時)

## ● 仕様

測定方法	TDR法
測定範囲	5m~1000m
測定精度	±5% <sup>※</sup> ただし次の場合は±10%となります。 ①ケーブル長が5m以上10m未満 ②VFFビニル平型コードのような簡易な構造のコード ③ユーザーモードで基準ケーブルと被測定ケーブルの差が大きい場合
分解能	100m未満:0.1m / 100m以上:1m
表示	バックライト付LCD (バックライトはスイッチ操作後、約5秒間点灯)
使用温度範囲	0°C~40°C (80%RH以下)
オートパワーオフ機能	無操作約5分で自動的に電源オフ
電池交換お知らせ機能	Low Batt 表示
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(本体のみ)	W93×D39×H173mm
質量	213g(本体のみ、乾電池含む)

				品名	デジタルケーブルメジャー
				品番	DMJ-1000AA
部番	部品名	材質・素材厚	備考	作成日	2025.4.21