

銅もアルミも 測れます!

1000m
OK



詳細は裏面をご覧ください>>>

new product

デジタル ケーブルメジャー
DMJ-1000AA

JEFCOM
Japan Electric Future Communication



品名：デジタル ケーブルメジャー

品番：DMJ-1000AA

定価：¥55,000



JANコード：4937897057991

デジタル式 ケーブル測長器

- 1000mまでのケーブルの長さを素早く計測できる※1
- 10個までユーザーモードの登録が可能※2

- 本体をケーブルの一端に接続し、ボタンを押すだけの簡単操作。
- ユーザーモードで、より正確に長さを測定できる。
また、メニューに無いケーブルの測定も可能。※2
- アルミCVケーブルはユーザーモードで測長可能です。
- バックライト付液晶で、暗いところでも見やすい。
(バックライトはスイッチ操作後、約5秒間点灯)
- 用途に合わせて選べる付属ケーブル。

●セット内容



活線不可

途中で分岐している電線、圧着端子・スリーブ等で接続された電線は測定できません。

- 梱包仕様
 - ・梱包形態：個装箱
 - ・梱包サイズ：幅195×奥行55×高さ245mm
 - ・質量：約650g
 - ・梱包単位：1個

- 材質
 - ・ケース：ABS
 - ・LCDカバー：アクリル
 - ・BNCコネクタ：黄銅+ニッケルメッキ
 - ・電池端子：ピアノ線
 - ・スイッチカバー：クロロブレンゴム

■梱包姿図



■MADE IN JAPAN



アルミケーブル測れます！

※ユーザーモード使用時

●適合ケーブル

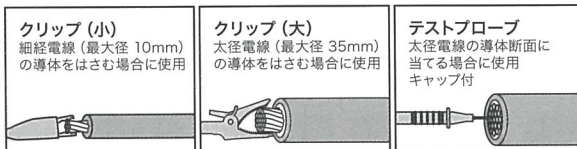
- ・VVF : φ1.6、φ2.0、φ2.6 (mm)
- ・VCTF : 0.75、1.25、2.0 (mm²)
- ・同軸 : 3C-2V、3C-FV、5C-2V、5C-FV、5C-FB
- ・LAN : Cat5e、Cat6
- ・600V CV : 5.5、8、14、22、38、60、100、200、325 (mm²)
600V CV(2心、3心、4心)、CVD、CVT、CVQに適合
- ・その他2線以上のケーブル(ユーザーモード使用時)

※注意 エコケーブル、6600V CVケーブル、アルミCVケーブルは、ユーザーモードを使用してください。

●仕様

測定方法	TDR法
測定範囲	5m～1000m
測定精度	±5% (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 ②VVF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き場合)
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℃～40℃(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)

●用途に合わせて選べる付属ケーブル



※1 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。
 ※2 同仕様の長さのわかっている「基準ケーブル」が必要。