User's Manual

98030

電源供給ケーブル

このたびは、電源供給ケーブルをお買いあげいただきましてありがとうございます。 この取扱説明書は、CW120、CW121 用の電源供給ケーブルの仕様、取り扱いの注意などについて説明したものです。ご使用前に本書をよくお読みいただき、正しくお使いください。また、詳しい取扱い方法は、CW120、CW121 クランプ電力計の取扱説明書をご覧ください。

⚠ 警告

- ・最大入力電圧 (240 VAC) を超える電圧を決して加えないでください。
- ・ 当社製 CW120、CW121 クランプ電力計以外には使用しないでください。
- ・接続や取り扱いについては、CW120、CW121の取扱説明書をよく読んでご使用ください。
- ・ヒューズを交換するときは、本ケーブルの配線を全て外してから行ってください。
- ・ヒューズの定格は必ずお守りください。

■ 仕様

ケーブル長: 約 45 cm

プラグ形式: 安全カバー付きプラグ(安全端子付き)

コネクタ形式: L型電源コネクタ

最大入力電圧: 240 Vrms

ヒューズ定格: 250 V AC, 0.5 A, 速断タイプ, 5×20 mm

付属品: ヒューズ 2 個(内 1 個は実装済み)、取扱説明書

■ ヒューズの交換方法

- 1. 電源スイッチを OFF にしてください。
- 2. 本ケーブルの配線を全て外してください。
- 3. ヒューズホルダは、ねじ式になっています。 ねじを緩めて切れたヒューズを取り出してください。
- 4. 新しいヒューズをヒューズホルダに入れてねじを締めてください。

■ 外形図



