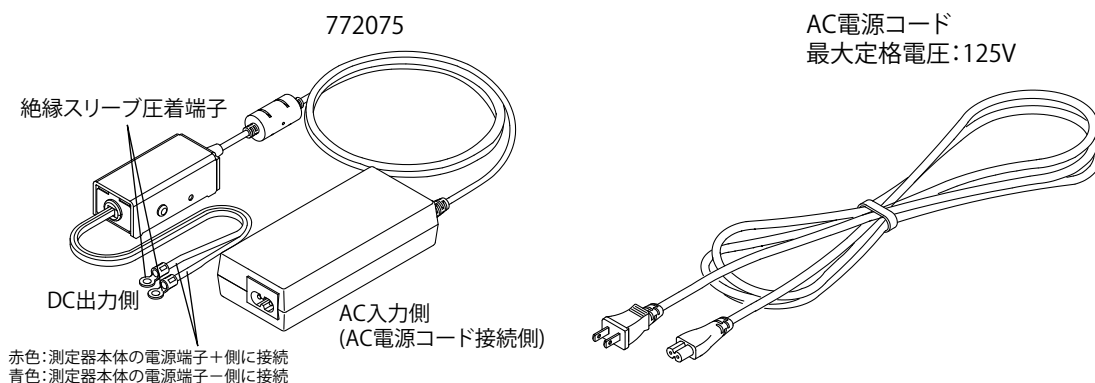


この取扱説明書では、ACアダプタの仕様について記述しています。772075 ACアダプタは、当社測定器専用のACアダプタです。他の製品には使用しないでください。詳しい操作方は、各測定器の取扱説明書をご覧ください。772075 ACアダプタには、AC電源コードが同梱されています。



## ACアダプタの仕様

定格電源電圧	: AC 電源 100 ~ 240VAC
使用電源電圧範囲	: AC 電源 90 ~ 250VAC
定格電源周波数	: 50 ~ 60 Hz
定格出力電圧	: 19.5V
動作温度範囲	: 0 ~ 35 °C
動作湿度	: 25 ~ 85%RH (結露なきこと)
保存温度	: - 20 ~ 60°C
保存湿度	: 10 ~ 90%RH (結露なきこと)
絶縁抵抗	: AC 電源入力 - DC 出力 50 M Ω以上 (500 VDC)
耐電圧	: AC 電源入力 - DC 出力 3kVAC(50/60 Hz) 1 分間
外形寸法 *	: 約 143 × 63 × 30.5 mm
重量 *	: 410g 以下

\* ACアダプタ本体部だけ。



## 警告

- 電源コードは、当社が供給した本機器用のものをご使用ください。
- 供給側の電圧が AC アダプタの定格電源電圧に合っていることを確認してから、電源コードを接続してください。
- 測定器の電源スイッチが OFF になっていることを確認してから、電源コードを接続してください。
- 長期間使用しない場合は、AC アダプタの電源コードを AC コンセントから抜いてください。
- AC アダプタや電源コードの上に物を乗せたり、発熱物が触れないように注意してください。
- 電源コードの差し込みプラグをコンセントから抜くときは、コードを引っ張らずに必ずプラグを持って引き抜いてください。電源コードが傷んだときは、お買い求め先にご連絡ください。