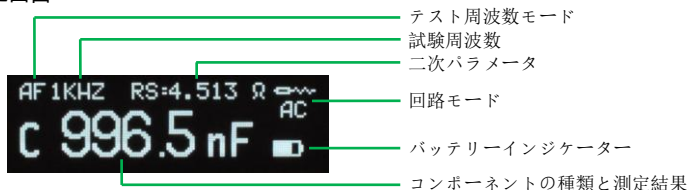


## ボックスにはいつてるもの?

- |                             |              |             |
|-----------------------------|--------------|-------------|
| 1. LCR Elite2 ポータブル LCR メータ | 2. 収納ボックス    | 3. USB ケーブル |
| 4. クイックスタートガイド              | 5. NIST の証明書 |             |

## 測定画面



## 測定画面からメニュー画面への切り替え

測定時にメニューをスクリーンに切り換える場合、メインメニュー画面に切り換わるまでナビゲーションボタンを0.5秒ほど長押ししてください。

## メニュー画面とナビゲーション

メニューオプションを変更する場合は、ナビゲーションボタンを一度クリックしてください。メニューオプションを選択するにはナビゲーションボタンを長押ししてください。



## バッテリーの充電

Pro1は、内部のリチウムイオンポリマー二次電池が搭載されています。これは、コンピュータまたはUSB電源アダプタ（別売）で充電することができます。

## 電源を切る

LCR Elite2は測定後もしくはナビゲーションボタンクリックしてから約一分後に自動的に電源が切れるように設計されています。手動メータの電源をオフにするには、メインメニューから「オフにします」オプションを選択してください。

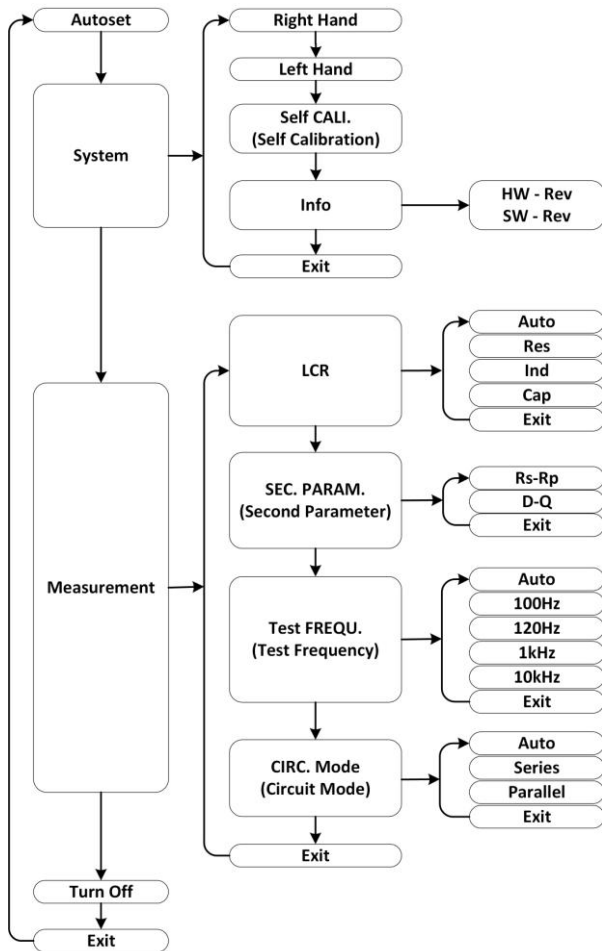
## 保証につきまして

本製品は引渡しから一年間、素材および仕上がり欠陥がないことを保証します。保証期間中は当社の判断で物品の修理もしくは交換をいたします。修理または交換後の保証期間につきましては元の修理期間（購入日または引渡し日から一年間）の対応となります。

経年劣化および製品表面、ディスプレイ上のキズの保証はいたしません。またディスプレイの物理的損害、スイッチやボタンの電気損害（高圧ボルトや電池種類入れ間違いなど）は保証対象外となります。お客様の不十分、不適切なメンテナンスが原因で引き起こした不具合、当社が認めていないソフトウェア製品、インターフェイス、改造、誤使用、不適切な場所での準備や保守から生じた欠陥につきましても保証対象外となりますのでご了承ください。

詳細はLCR Elite2ユーザーマニュアル保証事項をご参照してください。

## メニュー構造



この装置は、FCC その 15、サブパート B 及び ICICES-003 のクラス B に準拠しています。

この装置は、FCC 規則のパート 15 に準拠しています。操作は次の 2 つの条件を前提としています：(1) このデバイスが有害な干渉を起こさないこと、および (2) このデバイスは、任意の干渉が望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受け入れなければなりません。

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

## 役立つ情報

LCRリサーチ ウェブサイト: [www.lcresearch.com](http://www.lcresearch.com)

LCR Elite2 ユーザーマニュアル: [www.lcresearch.com/downloads](http://www.lcresearch.com/downloads)