

電源供給機能と安全ブレーカーを  
搭載したサーキットテスター

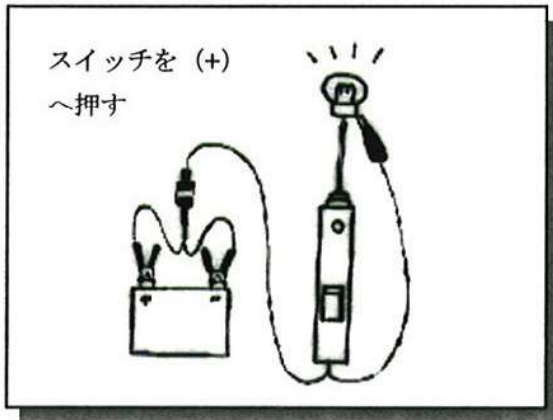


- 使用範囲 6V～24V まで
- サーキットテスターは、電装品関係の様々なトラブルを電源供給スイッチの操作と表示ライトで故障原因を容易にチェックでき、オートブレーカー内蔵の安全なテスターです。

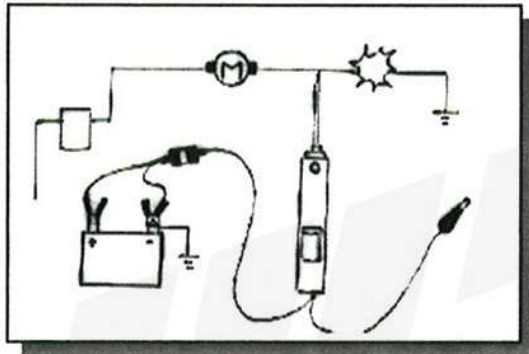
## オートブレーカー内蔵で危険解消！

ショートした場合、“ピー” とブザー音でお知らせしてブレーカーが作動し、回路を遮断します。約 10 秒後自動復帰しますので安全に使用できます。

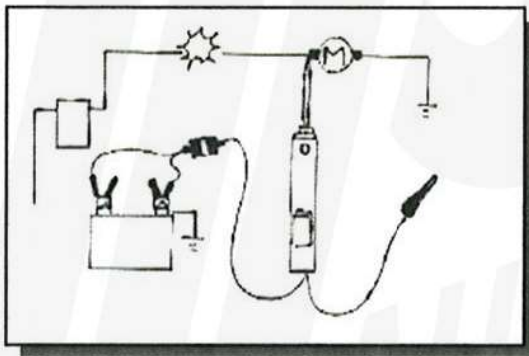
## 電源供給テスト



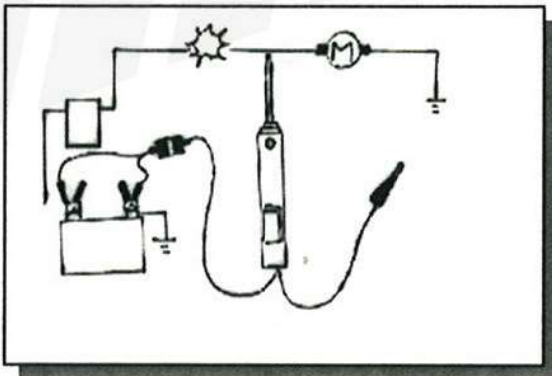
## 短絡箇所の検索



## 極性テスト



## 回路作動テスト



# JTC1248 サーキットテスター基本機能

## 電源供給テスト

部品の単体動作確認が車体から取り外さなくても出来ます。

電球及びモーターの断線の有無が判定及び点検ができます。

## 短絡箇所の検索機能

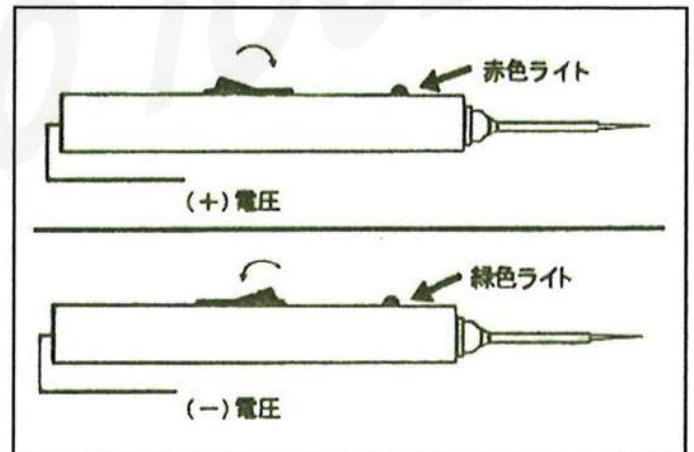
ブレーカーの機能で、何度もヒューズを飛ばすことなく、ショート箇所を特定できます。また、ジャンパー線が燃え上がる危険ありません。

## 極性テスト機能

先端チップを+端子に接触させればLEDが赤く点灯し、-端子に接触させれば緑に点灯し、オープン回路では点灯しません。

## 導通テスト機能

配線などの端子間に先端チップとテストリード線をつなぎ、断線が無ければLEDが緑に点灯します。



電源供給スイッチで先端チップに (+) 電圧・(-) 電圧を  
通電させることができます。