

SOLID CABLE 取扱説明書

*このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
*ご使用前に、取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。
*この取扱説明書は大切に保管してください。

LANケーブルチェッカー

HT-LCC

安全上のご注意

安全にご使用いただくため、注意事項は必ずお守りください。
守らずに、破損・事故を起こしたり、怪我を負った場合、当社は一切の責任を負いかねます。

警告表示 間違った使い方をした場合に生じる危害や損害の程度を分類して表示しています。

	警告	死亡または重症、感電や火災を伴う危険性がある内容です。
	注意	軽傷を負ったり、機械の故障・破損のおそれがある内容です。

図記号 お守りいただく内容を図記号で表示しています。

	禁止事項:してはいけない内容です。
	順守事項:しなければならない内容です。

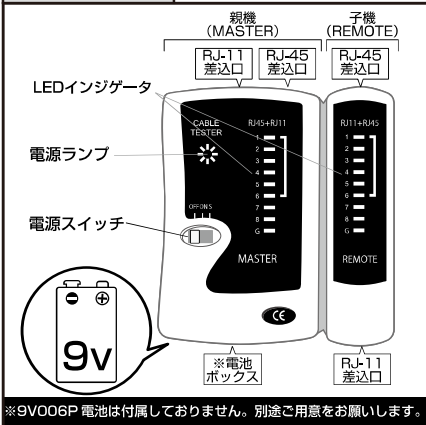
注意

- 本機に通電させたり、通電状態のケーブルを接続しないでください。故障の原因となります。
- 不適合なコネクタ及び不適切な圧着をしたコネクタは挿入しないで下さい。故障の原因となります。
- 本器を改造したり分解しないでください。故障の原因となります。

警告

- 使用を開始する前に本器の外観構造に異常が無いかを確認して下さい。火災・感電・故障の原因となります。
- 雨中や水に濡れる環境では危険ですので使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

各部名称

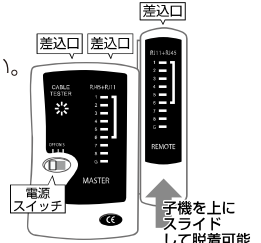


用途・特長

RJ45コネクタ付きLANケーブル(UTP/STP)・RJ11コネクタ付きモジュラーケーブルの結線状態確認を行います。ケーブル長300mまで計測可能です。
親機・子機が取り外し可能な為、配線済ケーブルも確認出来ます。

検査手順

- 電池ボックスのふたを下にスライドさせ、9V006P乾電池を＋に注意してセットしてください。(電池は別途ご用意ください)
- 測定するケーブルのコネクタを親機・子機の差込口に接続して下さい。配線済ケーブル等の検査の際は子機を上にもスライドして取り外して接続してください。(図参照)
- 電源スイッチをONにスライドさせてください。
- 親機・子機のLEDが1より順次点灯し、結線状態を表示します。「S」にした場合は点灯スピードが遅くなります。

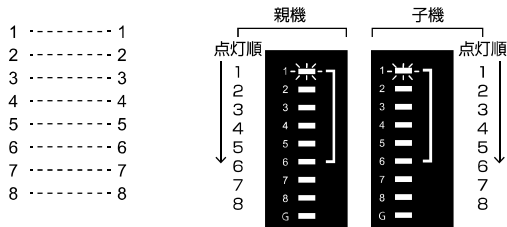


LED表示例

電源ランプが点灯しない・LEDの表記が暗い・LEDの表示が遅い場合は電池を交換してください。

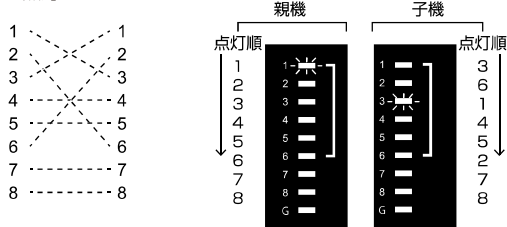
①ストレートLANケーブル(RJ45)

親機・子機共に1から順次LEDが点灯します。



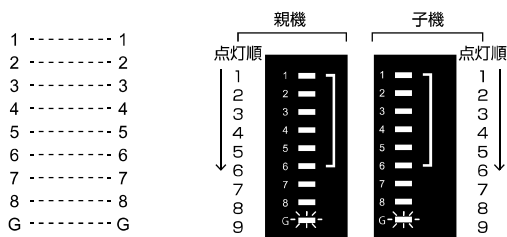
②クロスLANケーブル(RJ45)

親機は1から順次、子機は結線されている端子からLEDが点灯します。



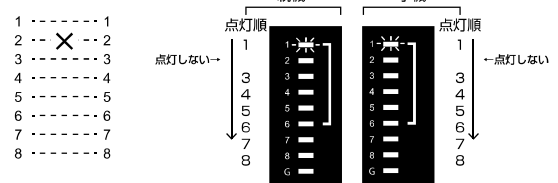
③STPストレートLANケーブル(RJ45)

STPケーブルの場合、シールドに導通が確認されていると「G」のLEDが点灯します。

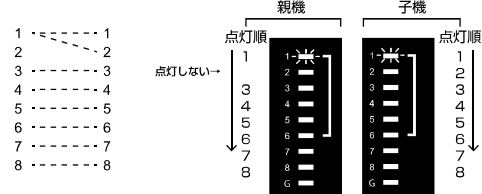


④断線・ショートしている場合は対象の番号が点灯しません

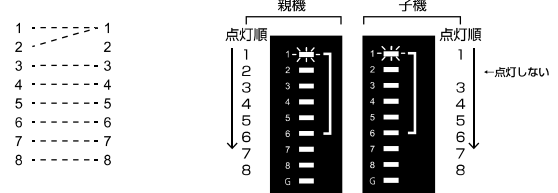
■断線している場合(2)



■ショートしている場合(1と2)



■ショートしている場合(1と2)



⑤結線間違いの場合は違う番号が点灯します

■3と6を間違えている場合

