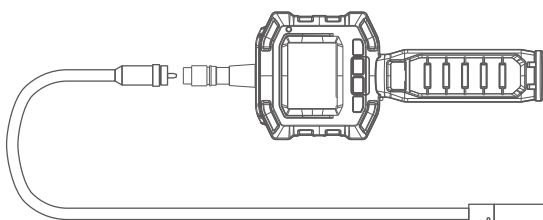


スネークスコープ
型番:SS-11

取扱説明書



保証書

株式会社 カスタム

保証規定

本器は当社基準に基づく検査により合格したもので、下記の保証規定により保証いたします。

- 保証期間中に正常な使用状態で、万一故障等が生じた場合は無償で修理いたします。
- 本保証書は、日本国内でのみ有効です。
- 下記事項に該当する場合は、無償修理の対象から除外いたします。
 - 不適当な取扱い、使用による故障
 - 設計仕様条件等を越えた取扱い、または保管による故障
 - 当社もしくは当社が委嘱した者以外の改造または修理に起因する故障
 - その他当社の責任とみなされない故障

| | | | |
|------|-------------|-------|--|
| 型番 | SS-11 | ロット番号 | |
| 保証期間 | 年 月 日より1ヵ年 | | |
| お客様 | お名前 _____ 様 | | |
| | ご住所 _____ | | |
| | 電話番号 _____ | | |
| 販売店 | 住所・店名 _____ | | |

販売店様へ お手数でも必ずご記入の上お客様へお渡しください。

このたびは、当社のスネークスコープをお求めいただきまして誠に有り難うございます。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用下さい。なお、お読みいただきました後も、この取扱説明書を大切に保存されることをおすすめします。

安全にご使用いただくために

本器を安全にご使用いただくために、以下の事項をお守りください。本文中の「危険」は、使用者が感電事故などを起こす可能性を避けるための記号です。

⚡ 危険

損傷や火災事故防止のため、電子レンジなどマイクロ波加熱炉では絶対に使用しないでください。

⚡ 危険

使用済の電池は直ちに廃棄してください。また、電池を加熱すると破裂する恐れがありますので、絶対に火の中へ入れないでください。

備考

冬期間の室外での使用は、本体の温度低下により応答速度が遅くなることがあります。暖房器具などの周辺でのご使用は、本体のプラスチック部の変形・故障の原因になったり電池の消耗が常温の使用に比べて早くなります。

⚠ 警告

直射日光のあたる場所でのご使用、夏季の社内での放置はやめてください。

極端な温度変化のある環境でのご使用は結露の原因になりますので、注意してください。

防水について

本器は、防水構造ではありません。フレキシブルケーブルの防水部分以外は絶対に水に浸したり濡れないように充分にご注意ください。

直射日光の当たる場所、埃の多い場所、湿気の高い場所、強い磁気のある場所では使用しないでください。

1.特長

- 本器には曲げた時の形状を保持でき、天井裏や棚の上等を観察するのに適したインターロックタイプのフレキシブルケーブルを付属しています。
- マグネット、シングルフック、ダブルフック、ミラーのアタッチメントが使用でき、パイプ内に落としたり濡れず磁石やフックを使って回収する事が出来ます。ミラーアタッチメントはカメラレンズ部の側面を観察するのに便利です。
- 表示には2.4インチの見やすいカラー液晶ディスプレイを採用。
- 水がかかっても安心のIP67準拠の防水フレキシブルケーブルを採用。(本体、コネクター部を除く)
- 添付のビデオ出力ケーブルを使用してテレビ画面に画像を表示する事が出来ます。
- フレキシブルケーブルは脱着式でコンパクトに収納出来ます。
- 暗所を明るく照らすLEDライトを標準装備。
用途)狭い空洞や奥深い中空スペース内部の検査・観察など。
- 多彩なオプションカメラケーブル。

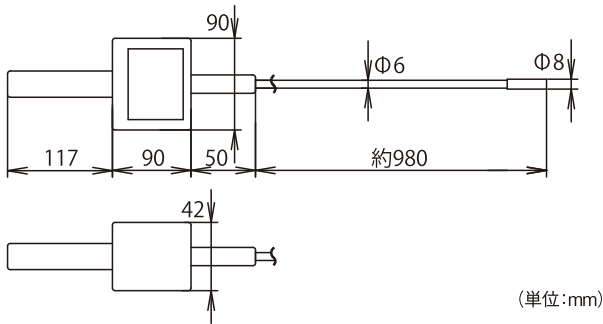
| | | |
|-------------------|-----------|------------------------------------|
| オプションカメラケーブル (別売) | SS-V45 | : φ4.5mm、全長98cm、フレキシブルタイプ |
| | SSVC-9005 | : φ9mm、全長5m、インターロックタイプ |
| | SSVC-4505 | : φ4.5mm、全長5m、フレキシブルタイプ |
| | SS-D9 | : デュアルカメラ φ9mm、全長98cm、フレキシブルタイプ |

株式会社 カスタム

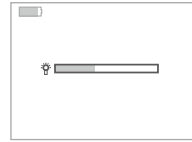
〒101-0021東京都千代田区外神田3-6-12
TEL (03)3255-1117 FAX (03)3255-1137
<http://www.kk-custom.co.jp/>

2.仕様

| | |
|------------|--|
| ケーブル材質 | 銅ワイヤー (PE被覆) |
| 液晶画面 | 2.4インチ640×480ピクセル |
| カメラ解像度 | 640×480ピクセル |
| 焦点距離 | 約30~60mm |
| 最小ケーブル曲げ半径 | 約45mm |
| 防水性 | フレキシブルケーブル部IP67準拠(コネクタ部を除く) |
| 重量 | 約400g(本体にフレキシブルケーブル、電池を取り付けた状態) |
| 使用温度 | -10~50℃、15~85%RH(但し、結露のない事) |
| 保存温度 | -10~70℃、15~85%RH(但し、結露のない事) |
| 電源 | 単3乾電池(1.5V)×4個 |
| 電池寿命 | 約6時間(アルカリ電池使用時) |
| 付属品 | <ul style="list-style-type: none"> 取扱説明書 フレキシブルケーブル(カメラ部Φ8mm) ビデオケーブル マグネットアタッチメント、シングルフックアタッチメント、ダブルフックアタッチメント、ミラーアタッチメント |



- (2) 電源ボタン⑨を約2秒間長押しすると電源が入り、表示部④にカメラレンズ①で撮影された画像が表示されます。
- (3) 照明用LED明るさ調整ボタン⑦を押すとカメラレンズ①に装備されているLEDライトが点灯し明るさを8段階に調整する事ができます。



- (4) コントラスト調整ボタン⑥を押すと表示部④のコントラストを8段階に調整する事ができます。



- (5) 画面回転ボタン⑩を押す毎に表示部④が左右反転、上下左右反転、上下反転へと回転します。



- (6) 画像をテレビの画面で見るときは付属のビデオケーブルをビデオ出力端子⑤に接続しピンプラグ側をテレビのビデオ映像入力端子に接続します。

※本器は防水構造ではありません。フレキシブルケーブル②の防水部分以外は故障の原因となりますので、絶対に水に浸したり、濡れないように十分ご注意ください。

3.各部の名称

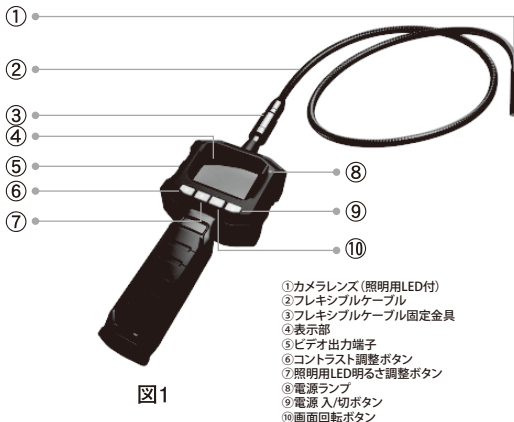


図1

4.使用方法

- (1) 本体にフレキシブルケーブルを取り付けます。フレキシブルケーブルのコネクタ部を本体へしっかりと差し込み、フレキシブルケーブル固定金具③を矢印の方向へ回して固定してください。

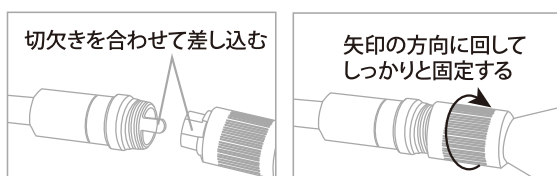


図2

5.電池の交換方法

表示部にある電池残量表示にて電池の交換時期が近づいた場合は、早めに電池の交換をして下さい。(図3参照)

- (1) 電源ボタン⑨を押して電源を切ります。
- (2) フレキシブルケーブル固定金具③を緩めて本体からフレキシブルケーブル②を外します。
- (3) 電池蓋のフックを外して電池蓋を外します。
- (4) 古い電池を取り外し、新しい電池を極性に注意して正しく装填します。
- (5) 電池蓋を元に戻し、フレキシブルケーブル②を元の通りに接続します。

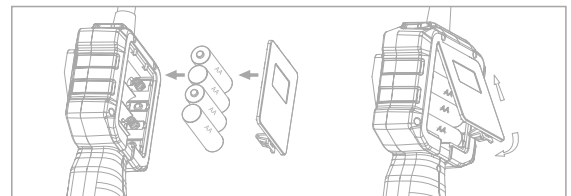


図3

6.付属のアタッチメントについて

本器にはマグネット、シングルフック、ダブルフック、ミラーのアタッチメントが付属しています。カメラ部には下記の手順で取り付けて下さい。

- (1) カメラ部①にラバーリングを装着し、カメラ部に付いている穴に各種アタッチメントを引っかけるようにしてはめ込みます。
- (2) 付属のラバーリングを使ってしっかりと固定します。

