

News Release

アタッチメント 3 種付属、ケーブル径 3.9Φ で狭い隙間でも確認が楽に行える工業用内視鏡
『ポータブル内視鏡スコープ 3.9φ 1M』『ポータブル内視鏡スコープ 3.9φ 3M』を
発売開始



<概要>

この度、サンコー株式会社（東京都千代田区、代表取締役：山光博康）では
『ポータブル内視鏡スコープ 5.8Φ 1M（接写タイプ）』
『ポータブル内視鏡スコープ 5.8Φ 3M（接写タイプ）』を 12 月 1 日より発売致します。

本製品は先端径 3.9Φ の基本機能を揃えた工業用内視鏡です。
形状記憶型フレキシブルチューブを採用。カメラケーブル部は IP67 相当の防水性能。
先端のカメラ部には 2 灯の LED ライトを搭載。本体から 7 段階に明るさの調整が可能です。
2.4 インチのモニターを搭載し手元でカメラ画像を確認しながら作業ができます。
microSD カード（別売）への動画・静止画の保存が可能なので、リアルタイムに観覧する
以外に、後から録画映像をチェックすることもできるので、便利に活用できます。
テレビに付属の AV ケーブルで出力することで、大画面で大勢の人と一緒に観覧すること
もできます。
側視ミラー・磁石・フックのアタッチメントが付属し、様々な場面で活躍する工業用内
視鏡です。

<製品特長>

- 先端径 3.9Φ の内視鏡
- 形状記憶型フレキシブルチューブ
- 2.4 インチカラーディスプレイ搭載
- 白色 LED ライト 2 個搭載 7 段階の明るさ調整が可能
- 側面の確認ができる側視ミラーが付属
- 動画・静止画の保存が可能
- 水回りでも使用できる IP67 の防水設計
- TV 出力可能なケーブル付
- 単 3 乾電池で駆動



<仕様>

- ・サイズ／幅 85×高さ 250×奥行 40(mm)
- ・重量／173g(ケーブル部除く)
- ・付属品／本体、AV ケーブル(100cm)、USB ケーブル(95cm)、側視アタッチメント、フックアタッチメント、磁石アタッチメント、日本語説明書
- ・カメラ先端径／先端部 3.9Φ
- ・ケーブル長／フレキシブルチューブ (形状記憶型) 1m／3m
- ・焦点距離／30～80mm
- ・光源／高輝度白色 LED2 灯 7 段階調光機能付き
- ・防水性／カメラケーブル部防水あり IP67
- ・視野角／60 度
- ・センサー／CMOS センサー
- ・表示部／2.4 インチカラー液晶ディスプレイ
- ・電源／単 3 乾電池×4 本 (別売)
- ・連続駆動時間／約 1.5 時間 ※環境などにより異なります。
- ・解像度／動画：HD 1280×720 / VGA 640×480 AVI 形式 (約 500MB で 1 ファイル)
静止画：1280×960 JPEG 形式
- ・画素数／動画：約 90 万画素／静止画：約 120 万画素
- ・フレームレート／最大 30fps
- ・対応 MicroSD カード／MicroSD カード 32GB まで (別途ご用意ください)



注意事項

※内蔵メモリは搭載しておりません。 ※ズーム機能は搭載しておりません。

※microSD カード、乾電池は付属しません。

- ・パッケージサイズ／幅 414×高さ 250×奥行 70 (mm)
- ・パッケージ重量 (内容品含む) /705g(1M)/955g(3M)
- ・保証期間／1 年間
- ・発売日／2018/11/30

ポータブル内視鏡スコープ 3.9φ1M

[販売価格] 29,800 円(税込)

<https://www.thanko.jp/shopdetail/000000003203>

型番：LCP39X1M JAN：4562331779735



ポータブル内視鏡スコープ 3.9φ3M

[販売価格] 34,800 円(税込)

<https://www.thanko.jp/shopdetail/000000003204>

型番：LCP39X3M JAN：4562331780564



■本ニュースリリースに関するお問い合わせ先

サンコー株式会社 広報部

TEL 03-3526-4323 FAX 03-3526-4322

Email pr@thanko.jp

※本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告無しに変更されることがあります。