



カメラ径	3.9φ	モニターサイズ	5インチ
ケーブル長	1m	光源	6灯

## 2方向に180度先端カメラが曲がる先端可動式3.9mm工業用内視鏡

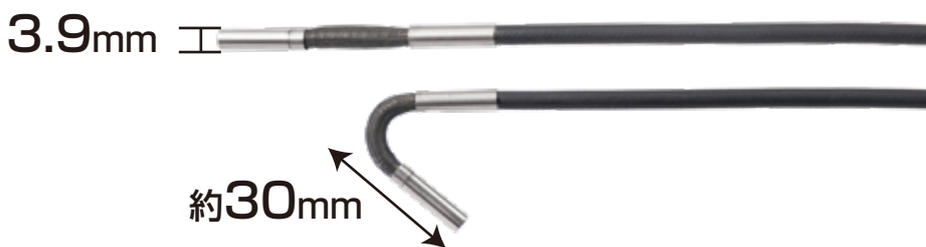
モニター下にあるダイヤルを回す事で、カメラを曲げることができる先端可動式の内視鏡です。先端径は3.9mmで細い管などでお使い頂けます。カメラ防水性能はIP67。また、カメラ先端部には6灯のLEDライトを装備。モニター画面の角度を調整が可能です。



先端カメラ部は手元のダイヤルを回すと、左右2方向に180度曲がります。カメラ角度をロックすることが可能。しっかりと観察したい場所を見ることができます。

## 先端2方向可動3.9mm径工業内視鏡

型番：CAWA24S1M  
¥110,000 (税込)



先端カメラ径3.9mm。LEDライトを6灯搭載し、3段階で明るさを調整することができます。ケーブル部およびカメラ部は、IP67防水機能搭載のため水気の多い場所でも使用可能です。

頑丈なケース入り



5インチのカラーモニターは、前後、左右で角度を変えることができます。

### 先端2方向可動3.9mm径工業用内視鏡 製品仕様

サイズ	本体：幅 135×奥行き 50×高さ 335 (mm) ケース：幅 450×奥行き 285×高さ 110 (mm)	光源	白色LED6灯 (3段階明るさ調整)
重量	本体：約 420g ケース込：約 2.2kg	視野角	80度
カメラ先端径	3.9mm	回転角	左右各 180度
カメラケーブル長	1m (非形状記憶型)	ディスプレイ	5インチカラーディスプレイ
電源	内蔵バッテリー	画像サイズ	静止画：1280×720/動画：1280×720 25fps
バッテリー充電	USB - AC アダプター (5V 2.0A 以上推奨)	デジタルズーム	最大 4倍
バッテリー	リチウムポリマーバッテリー 3.7V 5000mAh	防水性能	IP67 (カメラケーブル部のみ)
充電時間	約 6 ~ 7 時間	動作温度	本体：-10 ~ 40℃ カメラ/ケーブル動作温度：-10 ~ 60℃
稼働時間	約 3 ~ 3.5 時間	ケーブル長	約 950mm
焦点距離	20 ~ 50mm	保証期間	購入日より 12ヶ月