

# 先端可動式工業用内視鏡

## VJ-ADV5

商品コード	備考
R6N 69050 001	

一体構造で先端のカメラが360°全方向アングルに操作できる工業用内視鏡です。画像は付属品のSDカードに静止画で約500枚、動画で60分記録できます。



メーカー	アールエフ	測定項目	—
型式	VJ-ADV5		
カメラヘッド直径	φ6.9mm		
ケーブル長	5m		
湾曲角	360° 方向湾曲各90° 以上		
ケーブル最小曲げ半径	R45mm以上		
ケーブル外装	メタルブレード		
カメラヘッド防水性	挿入部防水(カメラ、ケーブル)		
カメラヘッド照明	超高輝度LED4灯(5段階光量調節)		
視野角(水平/垂直)	72°/54°(対角90°)		
レンズ	F6.0 焦点範囲:20mm~∞		
液晶モニター	3.5inch カラーデジタルTFT		
記録	メディア	microSD カード 最大2GB	
	記録方式	動画 MotionJPEG フォーマット	
	記録容量	静止画像:約500枚 動画:約60分(メディア1GB使用時)	
	再生機能	保存ファイル:一覧表示(9分割)、静止画フル画面表示 動画ファイル:再生・一時停止	
電源	単3形アルカリ乾電池×4本/単3形充電式ニッケル水素電池×4本/AC100~240V		
電池寿命	最大約1.5時間(単3形アルカリ乾電池使用時) 最大2.0時間(充電式ニッケル水素電池使用時)		
使用温度	空気中-30~60℃(結露なきこと)/水中10~30℃		
寸法(W×D×H)	88×171(挿入部含まず)×281mm		
質量	約1,100g		

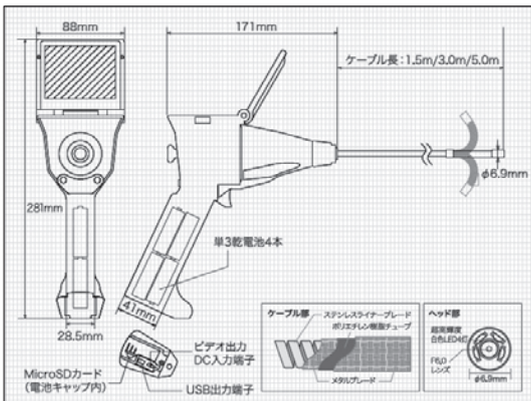
※外部モニターでの表示切替は対応していません。

付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・収納ケース</li> <li>・バイザー(とめ具付)</li> <li>・イヤホンマイク</li> <li>・映像ケーブル</li> <li>・microSD カード(変換アダプタ付)</li> <li>・USBケーブル</li> <li>・ACアダプタ</li> <li>・ドライブCD</li> <li>・単3形アルカリ予備乾電池×4本</li> </ul>
-----	---

### 用途

- ・各種パイプ・配線の目視検査
- ・水道・配管・ダクト・エアコン等 上下水道・給排水管のさび、腐食、詰りの診断に。
- ・空調機、エアコン内部検査、ダクト内の保守点検、壁内の断熱材、鉄骨の診断に。

### 外形寸法図



### 表示例(VJ-ADV5)

#### LED フラッシュ



#### 撮影2倍ズーム表示

