



# 工業用内視鏡

● 先端可動式工業用内視鏡  
● デジタル検査カメラ

騒音・振動測定器

有害ガス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

録音検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・量力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

ART/O

通信 13

100

## 工業用内視鏡 デジタル検査カメラ

# micro CA-350

メーカー 日本エマソン(リッジ社)



商品コード	備考
R6N 17109 001	

90cmのφ17mmカメラヘッドケーブル付きの検査カメラです。見づらい場所の検査、静止画・動画の記録に最適です。作業レポート用の静止画像とビデオを簡単に記録できます。※先端可動式ではなく、カメラケーブルはワイヤーで形状記憶できます。

型式	micro CA-350
カメラヘッド直径	φ17mm
ケーブル長	90cm
可視距離	10mm~∞
光源	調整可能LED 4灯
モニター	3.5インチカラーLCDモニター(解像度320×240)
記録方式	静止画像: JPG(解像度640×480) 動画映像: MP4(640×480)最高30FPS
記録媒体	内部: 235MBメモリー 外部: SD™カード最大32GB
電源	12Vリチウムイオンバッテリー、AC100V
寸法(W×D×H)	95×110×240mm(バッテリー含む)
質量	2.5kg

付属品	カメラヘッドケーブル0.9m、MicroSDカード、SD変換アダプタ、バッテリー、充電器、ACアダプタ、電源ケーブル1.4m、先端ツール×3、マイク付きイヤホン、USBケーブル1.4m、オーディオケーブル1m、収納ケース、取扱説明書×2、弊社検査成績書
-----	--

## 先端可動式工業用内視鏡

# VJ-ADVシリーズ

メーカー アールエフ



商品コード	型式
R6N 69015 001	VJ-ADV1.5
R6N 69050 001	VJ-ADV5

### 操作イメージ

本体内蔵のジョイスティックでカメラの向きを自在に操れます。



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。

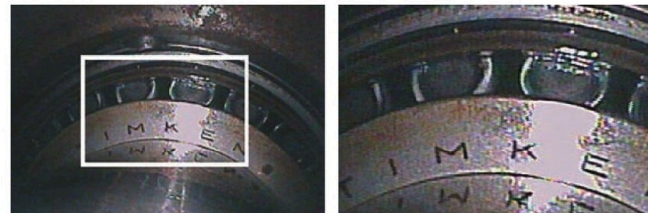
型式	VJ-ADV1.5	VJ-ADV5
カメラヘッド直径	φ6.9mm	
ケーブル長/直径	1.5m	5m
湾曲角	360°方向湾曲各90°以上	
ケーブル最小曲げ半径	R45mm以上	
視野角(水平/垂直)	72°/54°(対角90°)	
レンズ	F6.0 焦点範囲: 20mm~∞	
液晶モニター	3.5inchカラーデジタルTFT	
記録容量	静止画像: 約500枚、動画: 約60分(メディア1GB使用時)	
電源	単3形アルカリ乾電池×4本、AC100V	
電池寿命	最大約1.5時間	
使用温度	空気中-30~60°C(結露なきこと)、水中10~30°C	
寸法(W×D×H)	88×171×281mm(挿入部含まず)	
質量	570g	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	バイザー、止めネジ×2、microSDカード、SD変換アダプタ、電源・映像ケーブル3m、ACアダプタ、単3形アルカリ乾電池×4(予備付)、イヤホン、USBケーブル1.8m、収納ケース、CDソフト、取扱説明書×4、弊社検査成績書
-----	---

### 表示例

2倍デジタルズーム使用時



本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄りの営業所までご確認ください。トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について: 当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)