

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) 測定項目 —



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。見えづらい場所の検査、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/直径	90cm/φ17mm
可視距離	10mm~∞
光源	調整可能LED 4個
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	2.21kg(カメラケーブル、バッテリー含む)

付属品	カメラヘッドケーブル0.9m、MicroSDカード、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 測定項目 —



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

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	
記録メディア	microSDカード 最大2GB	
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	
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、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×2、クイックマニュアル、弊社検査成績書
-----	---

工業用内視鏡 クリアスコープデジタル

TH1000G

メーカー アサダ 測定項目 —



商品コード	備考
R6N 55110 001	

カメラヘッドφ5.5mm、ケーブル長10mの管内用カメラです。柔軟なケーブルで、あらゆるメンテナンス作業に対応します。配管・エアコン・自動車・機械内部など様々な場所を確認できます。

型式	TH1000G
カメラヘッド直径	φ5.5mm
ケーブル長/曲げ半径	10m/最小: 70mm
焦点範囲	2~6cm
光源	高輝度白色LED4個
モニター	3.5型TFTカラー液晶モニター(解像度320×240)
記録方式	静止画像: JPEG(解像度640×480) 動画映像: ASF(解像度640×480)
記録媒体	SD™カード最大32GB
電源	内蔵リチウムポリマーバッテリー、ACアダプタ
電池寿命	フル充電時: 約4時間(充電時間: 約3時間)
使用温度	-20~60°C、充電時: 0~40°C(結露なきこと)
寸法(W×D×H)	230×122×39mm
質量	520g

付属品	カメラケーブル10m、90°側視ミラー、ボールガイド、プロテクター(15A)、手締めホースバンド(20~32mm)、SDカード、ACアダプタ、USBケーブル1m、AVケーブル2m、収納ケース、取扱説明書×2、使用上の注意、仕様変更のお知らせ、弊社検査成績書
-----	--