



工業用内視鏡

●工業用内視鏡
クリアスコープデジタル

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



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)
電源	内蔵リチウムポリマーバッテリー、ACアダプタ
使用時間	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×4、弊社検査成績書
-----	---

工業用内視鏡

ビデオフレックスG4 ウルトラM10

メーカー レーザーライナー



商品コード	備考
R6N 90110 001	

カメラヘッド径φ9mm、長さ10mの工業用内視鏡です。配管内部の画像を回転調整できる「スマートビュー機能」を搭載しています。

型式	ビデオフレックスG4 ウルトラM10
カメラヘッド直径	φ9mm
ケーブル長	10m
焦点距離	1～6cm
光源	高輝度白色LED(5段階調光)
ディスプレイ	3.5インチTFTカラーディスプレイ
記録データ	静止画：JPEG(解像度：640×480) 動画：AVI(解像度：640×480)
電源	リチウムイオン電池
寸法(W×D×H)	96×181×207mm
質量	1,450g

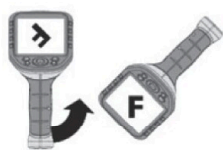
付属品	カメラヘッドケーブル10m、SDカード、変換アダプタ、USBケーブル1.5m、映像出力ケーブル1m、USB充電器(2口)、トップガイド、トップクリップ(フック、マグネット、ミラー)各1、キャリングケース、取扱説明書×2、弊社検査成績書
-----	---

スマートビュー(画像調整機能)について

配管内部の天地左右が、ダイヤル調整・本体可動で調整可能です。



本体固定で画像回転調整



本体可動で画像回転調整

使用イメージ

ダクト内の保守点検に



水道管の点検・診断に



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)

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

鉄筋検査・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・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

AKT/O

通信 13

101