

先端径φ2.8mmの極細径！360°先端可動！ ジョイスティックで簡単操作できる工業用内視鏡



φ2.8mm 1.2m ケーブル 4.5inch モニター microSD 保存 IP67

分解・解体不要で駆動装置内部の観察

冷却配管・ダクト等奥まった場所の保守点検

切削品のバリ、鋳物の「す」、溶接のひび割れ、溶接部の検査

構造物、コンクリート内部の剥離劣化診断

税抜 ¥320,000 (税込 ¥352,000)



人間工学に基づいた設計で操作が簡単です



360°先端可動



硬くてキズや摩耗に強いサファイアガラスで、プローブ先端のカメラを保護

先端径φ2.8mmの極細径タイプで、狭い隙間から奥まった場所の非破壊検査が可能です。ジョイスティックで360°楽々操作。カメラ部には高輝度光ファイバーライトを搭載。microSDカードに撮影・録画画像の保存ができ、4.5インチモニターで即時確認が可能です。摩耗に強いタングステン網組のプローブとサファイアガラスレンズを搭載したカメラ部は、防塵・防水性能IP67で幅広い環境下での使用が可能です。



専用スタンド(オプション)



商品名	MRA-28W
プローブ径	φ2.8mm
ケーブル長 / 素材	1.2m / タングステン
視野角 / 焦点距離	120° / 5~80mm
湾曲角	180° 全方向湾曲
モニター / 解像度	4.5インチTFT LCD / 850×480
カメラ解像度	400×400
照明	光ファイバー(内蔵5WLED光源) 4段階調光機能
メモリ	microSDカード(最大32GB)
動作環境	温度 本体: 0~40℃ プローブ: 0~60℃ 非結露の相対的湿度90%
防塵・防水性能	プローブ先端部とレンズ: IP67 本体: IP52
電源	AC100-240V、リチウムイオンバッテリー(内蔵)
重量 / 本体寸法	480g / 127×238×140mm(ケーブル含まず)
付属品	microSDカード、SDカードリーダー、USBアダプター、USBケーブル、クロス、掃除用綿棒、収納ケース、ケース用ショルダーベルト
オプション	専用スタンド
税抜価格(税込)	¥320,000(¥352,000)