

カメラ可動配管検査用カメラ TA417XF



TA417XF は、縦方向 180°、横方向 360°のカメラ可動式で鮮明な画像であらゆる場所に対応したカメラ可動配管検査用カメラです。

SD カードに最大 MiniSD 32GB まで保動画保存が可能です。

メーカー名 | タスコジャパン

▶特長

- φ40 41万画素 CCD カラーカメラ
- 120° の広い視野角
- 縦 180°、横 360° カメラが回転
- IP67 規格対応で水深 1m 防水
- 7 インチ液晶モニタ
- SD カードに動画保存可能 (MiniSD 最大 32GB)
- 充電電池で最大 3 時間連続使用可能
- 挿入長をモニタ表示

▶使用例



カメラ可動配管検査用カメラ TA417XF

▶仕様

カメラ径	先端カメラ径:40mm
ロッド径 ロッド長 ロッド材質	ロッド径:7mm ロッド長:30m 材質:グラスファイバー
カメラ可動範囲	縦180°、横360°
カメラ可動操作	上下左右回転、ボタン式
防水性	メラヘッド・ロッド部防水(IP67)水深1mまで可。
光源部	高輝度白色LED(12灯)
必要照度	0.5Lux以上
カメラ/画素数	CCDカメラ/43万画素
視野角	120°
焦点距離	2cm~無限大
絞り	F=2.4
液晶モニター	7インチ、TFTモニター
記録機能	SDカード式、動画記録(2GBで約1時間)※最大32GBまで可能(SDHC規格)
出力端子	NTSC(ビデオ)出力・MiniUSB出力(記録データのみ)
使用環境温度	-10~50°C
電源	ニッケル水素専用電池
動作時間	充電時間3時間、使用時間約1.5時間
外形寸法	(ケース)508x432x432mm、(カメラ部)40x60mm
重量	8.2kg
付属品	滑り止めマット(幅120x長さ300mm)、ACアダプター、ニッケル水素専用電池x2個、交換用カメラヘッドドームx5個、SDカード(2GB)、MiniUSBケーブル

▶構成品

本体、先端可動カメラ、グラスファイバーロッド 30m、収納ケース、滑り止めマット、ACアダプタ、ニッケル水素専用電池、交換用カメラヘッドドーム、SDカード 2GB、Mini USB ケーブル



測定キューブ

測定器・計測器販売専門サイト

株式会社キューブイノベーション

〒662-0836 兵庫県西宮市大畑町 6-10

T.0798-65-6350 F.0798-65-6351