

配管検査カメラ

カメラヘッドがぐるぐる動く…縦回転180°×横回転360°
SDカード記録により、瞬時に動画・静止画を保存。



WÖHLER



カメラ可動

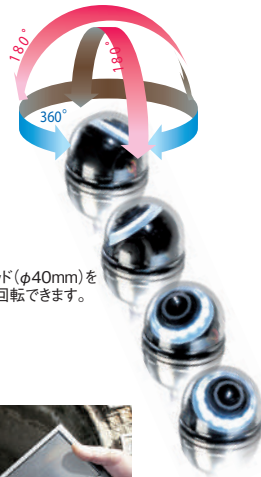
新機能搭載

カメラ部が回転し角度を表示します。

36°



カメラヘッド(φ40mm)を自在に回転できます。



カメラ部回転

カメラ回転状況を表示。HomeFunctionで自動的にカメラ部を水平に復帰します。

カメラ部角度

水平軸とカメラ部との角度を数値表示。

φ40mm

先端径40mmの可動型カメラが内部で縦180°、横360°回転。

SDカード

映像を動画・静止画にて保存が可能。

一体型ケース

オールインワンでケースを開ければ、その場ですぐ使用可能です。

IP67

カメラ及びロッド部は防水構造(IP67)

12灯LED

高輝度LEDライトにより、驚きの明るさを実現。(3段階切換式)

7インチモニター

大型7インチモニターを装備。

充電式

1.5時間の連続使用が可能な充電電池を2個付属。

ビデオ出力

NTSCビデオ出力付で、テレビPCへの出力が可能。

グラスファイバー

ロッドの材質にグラスファイバー強化プラスチックを使用。反発性に優れており、奥へ入っていきます。

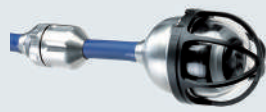
スケール表示

モニターにロッド挿入長さが表示されます。

先端可動型配管検査カメラ

品番	ロッド長
TA417XG	30m
カメラ・ロッド径	先端カメラ径:φ40mm、ロッド径:φ6.5mm
ロッド長	30m
ロッド材質	グラスファイバーロッド
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	カメラヘッド・ロッド部:防水(IP67)
光源部	高輝度白色LED(12灯)・3段階切換式
カメラ	CMOSカメラ(32万画素)
視野角	120°
液晶モニター	7.0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) 静止画記録(2GBで約15,380枚) ※最大32GBまで可能(SDHC規格)。 モニターでの再生は動画のみ。
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	0~+40°C
電源	ニッケル水素専用電池
動作時間	充電時間:約3時間、使用時間:約1.5時間
サイズ	(ケース)510×430×170mm(カメラ部)40×60mm
質量	9.1kg
付属品	滑り止めマット(120×300mm)、ACアダプター、ニッケル水素専用電池×2個、交換用カメラヘッドドーム×5個、SDカード(2GB)、MiniUSBケーブル

+ OPTION



カメラヘッドに装着時

ヘッドプロテクタ

品番

TA417XA-1

- ヘッドプロテクタ外径…φ45mm
- カメラヘッドに装着し、カメラを保護します。

交換用ポリカーボネートドーム

品番

TA417XA-10

■10個入

固定式小型カメラ

品番

TA417XA-20



ツインセンタリングスター

品番

TA417MA-10C

- 前後2つのセンタリングスターが、太い配管へ挿入した場合、カメラレンズが配管の中央にくるように保持します。



カメラヘッド部にツインセンタリングスターを装着。