

先端可動式工業用内視鏡



【概要】

φ6.9mm先端可動式デジタル内視鏡
ジョイスティック操作360°全方向アングルで、様々な目視検査に対応。パイプや構造物の内部監察、トンネルの覆工背面や堤防・護岸背面の空洞観察に最適。優れた携帯性と機動力を活かし、多くの現場で活躍しています。

<特長>

- ◆先端部の湾曲操作は応答性と操作性に優れたダイレクトコントロール方式。複雑に入り組んだ現場での湾曲操作も意のままに操れます。
- ◆先端部には超高輝度白色LED4灯を内蔵。OFF～HIGHまで5段階の光量調整が可能で、被写体や撮影状況に合わせて最適な明るさを設定して観察できます。またLEDによるフラッシュ撮影が可能です。
- ◆片手操作で静止画・動画を記録できます。

現場計測機器のレンタルは **OKS** におまかせください

確かな技術と信頼の機器をお届けします



■ 仕様

- ・ 先端部外径 ϕ 6.9mm
- ・ 有効長 3m
- ・ 防水性 挿入部防水
- ・ 視野角 水平 72° 垂直 54° (対角 90°)
- ・ 観察深度 20mm \sim ∞
- ・ 照明 超高輝度白色 4 灯 (5 段階調整)
- ・ 液晶モニター 3.5inch カラーデジタル TFT
- ・ 保存媒体 MicroSD カード 最大 2GB
- ・ 静止画保存形式 JPEG フォーマット
- ・ 動画保存形式 MotionJPEG フォーマット
(AVI 拡張子ファイル)
- ・ 静止画保存解像度 640 × 480pixel
- ・ 動画保存解像度 640 × 480pixel 15 \sim 30fps
- ・ 動作時間 最大約 1.5 時間
(単 3 アルカリ乾電池 4 本使用時)

■ レンタル料金 (税別)

単位:円

| 1 週間 | 2 週間 | 3 週間 | 1 ヶ月 | 3 ヶ月 | 6 ヶ月 | 12 ヶ月 |
|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 16,000 | 24,000 | 32,000 | 40,000 | 96,000 | 156,000 | 240,000 |

OKS 応用計測サービス株式会社

〒334-0076 埼玉県川口市本蓮 1-11-21

TEL: 048-285-2133 FAX: 048-284-9553

<http://www.oyoks.co.jp>