

管内検査用TVカメラシステム

型式: HS3100

本支管兼用の超広角レンズの採用で気中・水中問わず鮮明に検査を可能としました。

適用口径: 50~300A

適用延長: 100m



カメラ本体



本支管兼用カメラヘッド

[主な特徴]

- ・一種類のカメラヘッドで本支管共に対応可能
- ・気中 160 度・水中 96 度の超広角レンズ
- ・超高輝度白色LED4灯を採用
- ・ケーブル径 8mm 新素材採用 100m
- ・ドラムと制御部を一体化したシンプルモデル
- ・操作性能重視。既設走行装置と互換性有
- ・液晶モニター標準装備
- ・画像記録装置標準装備

[主な仕様]

カメラヘッド	30mm
レンズ	超広角レンズ
レンズ撮像素子	30万画素 CMOS センサー
自動水平	有
防水構造	IP68 水深 100m 防水構造
ヘッド接続	脱着式
ケーブル長表示	有 卷数回転数検知式
液晶モニター	8.4型 TFT-LCD
電源/消費電流	DC12V/約 1.2A
重量	約 30Kg