



# 管内検査カメラ

パイプカメラ  
Gラインスコープ

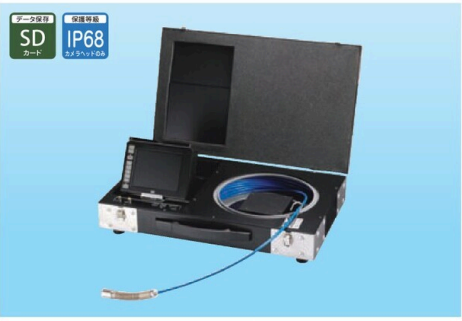
- 騒音・振動測定器
- 有害ガス検知器
- 水質・塩分濃度
- 粉じん・風速・気象観測
- 土質・生コン試験機・水分計
- 厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡
- 鉄筋探査・コンクリート試験
- 引張試験機・トルクレンチ
- その他非破壊検査
- トラックスケール・はかり・量力計
- 電気計測器
- その他計測器
- 通信関連機器
- 映像情報機器
- 安全管理機器
- システム管理機器
- 測量関連機器
- ICT関連機器
- 資料

通信 13

## パイプカメラ

# AS340B

メーカー 東芝テリー



商品コード	備考
R6D 15025 001	

カメラヘッドφ20mm、ケーブル長15mの管内検査カメラです。カメラヘッド、ケーブルは水中形防水構造 (IP68・水深10m) で水中使用できます。

型式	AS340B
適応配管径	φ25~75mm (推奨)
カメラヘッド直径	20mm
ケーブル長/直径	15m/φ6.1mm
モニター	5.6型 TFT カラー液晶モニター
記録方式	静止画 (JPEG ファイル)、動画 (AVI)
電源	単3形ニッケル水素電池×8本・AC100V
使用時間	約1時間 (バッテリー満充電時)
使用温度	0~40°C
寸法 (W×D×H)	525×320×78.5mm
質量	約6.5kg

付属品	SDカード、ACアダプタ、電源ケーブル2.4m、バッテリーユニット、バッテリー×8、充電器×2、バッテリーユニット接続ケーブル1m、フォーカス調整工具、収納ケース、取扱説明書×5、弊社検査成績書
-----	---

## パイプカメラ

# CARPSCA21

メーカー サンコー



商品コード	備考
R6D 20023 001	

カメラヘッドφ23mm、ケーブル長20mの管内カメラです。90度のエルボを2箇所通過可能です。自動水平、録画機能を搭載しています。

型式	CARPSCA21
適応配管径	φ25~120mm
カメラヘッド直径	φ23mm
ケーブル長	20m
モニター	7型カラー液晶ディスプレイ
記録方式	静止画: 720×576 / 動画: 720×576 30fps
電源	AC100V / バッテリー
使用時間	約5時間 (充電時間: 約5時間)
使用温度	10~50°C (結露なきこと)
寸法 (W×D×H)	500×430×180mm
質量	約10kg

付属品	先端カメラ、Oリング×3、コントロールボックス、ACアダプタ、ボール型アタッチメント、羽型アタッチメント、マイク、SDカード、カードリーダー、モニター用リモコン、T型六角レンチ、取扱説明書×2、弊社検査成績書
-----	--

## パイプカメラ Gラインスコープ

# GLSシリーズ

メーカー レッキス工業



商品コード	型式
R6D 30028 001	GLS-V2830
R6D 30032 001	GLS3030

ケーブル長30mの管内カメラです。自動水平、録画機能を搭載しています。

型式	GLS-V2830	GLS3030
適応配管径	φ30~110mm	φ32~110mm
カメラヘッド直径	φ28	φ30
ケーブル長/直径	30m (有効長: 28m) / φ6.6	
曲管通過能力	90°エルボ2箇所程度 (φ40~)	
モニター	5.7型 TFT液晶カラーモニター	
記録方式	静止画 (JPEG)、動画 (H.264 Hi Profile)	
電源	AC100V	
使用時間	約1時間	
使用温度	0~40°C	
寸法 (W×D×H)	350×432×153mm	
質量	6.3kg	

付属品	バッテリー、充電器、SDカード (SDHCカード*)、ACアダプタ、電源ケーブル2m、フォーカス調整工具、収納ケース、取扱説明書、付属品取扱説明書×2*、弊社検査成績書
-----	--

\*GLS3030のみ付属

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について: 当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)