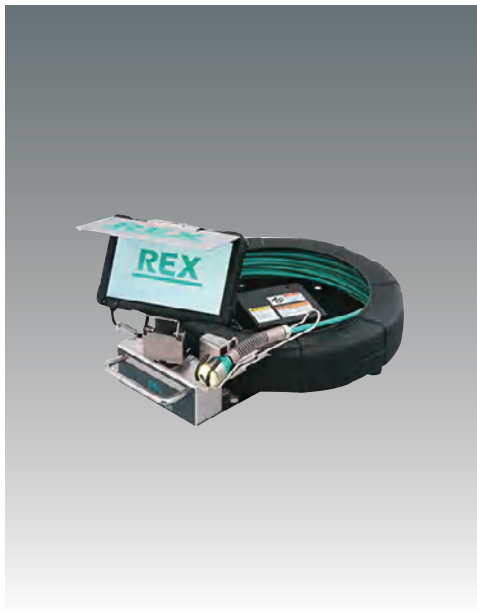


GラインスコープV2830Mk II

GLS-V2830Mk II



■仕様

寸法	350 (W)×463 (D)×176 (H) mm	
質量	5.7kg	
電源	AC100V 50/60Hz (ACアダプタ使用)	
消費電流	0.4A (ACアダプタ使用)	
動作環境	温度：0℃～+40℃	
カメラヘッド	サイズ/適応管径	φ28 / φ30～φ110
	曲管通過能力	90°エルボ2箇所程度 (φ40～)
	防水構造	水中形防水構造 JIS-IP68 水深30m
	照明	温白色LED 5灯
カメラケーブル	径 / 長さ	φ6.6 / 30m (有効長28m)
	最小曲げ半径	R100mm (常温にて)
レンズ		F2.8 f=1.91mm (焦点調整範囲：10mm～∞)
	画角	水中：約96° 気中：約180°
カメラ部	TV方式	NTSC方式準拠
	撮像素子	1/37型30万画素 C-MOSカラーセンサー
	距離表示	0.1m刻み表示
モニタ	7型タッチパネル付きTFT液晶カラーモニタ	
保存形式	静止画：JPEG形式	
	動画：H.265方式 (AVI)	
保存媒体	SD (1GB / 2GB) / SDHC (4～32GB) / SDXC (～256GB)	
標準付属品	SDHCカード (8GB)、フォーカス調整治具、キャリングケース、ACアダプタ	

- 対角180°の広角レンズを採用
- 自動水平機能の搭載により、管内の天地に合わせて画像(カメラ)が回転。



■オプション

品名	品番	仕様
GLS-V2830用ケーブルセットφ28	44V101	カメラヘッドφ28 ケーブル長30m (有効長28)
スキッド100	440366	φ100用 3030/2830/v2830兼用
スキッド150	440368	φ150用 3030/2830/v2830兼用
キャリングケース	44v310	V2830Mk II/v2830兼用

クリアスコープデジタル1000G

TH1000G



■仕様

電源	リチウム・ポリマーバッテリー (充電時間:約3時間、1回の充電における使用時間: フル充電で約4時間) ※バッテリーの充電状態や使用条件により、使用時間は異なります。
カメラ	ヘッド外径：φ5.5mm / ケーブル長さ：10m (最小曲げ半径：70mm)
焦点範囲	2cm～6cm
モニター	3.5型TFTカラー液晶 / 解像度：320×240ピクセル
質量	520g (モニター本体のみ)
保存形式	解像度：640×480ピクセル 静止画：JPEG・動画：AVI
保存媒体	SDカード (最大32GBまで対応)
外部出力	USB、AV出力
標準付属品	クリアスコープF800本体、クリアスコープケーブル 10m、ACアダプタ、Mini USBケーブル、ビデオケー ブル、SDカード、収納ケース 90°側視ミラー、ボールガイド9.9mm、プロテクタ (15A)組

- ガスフレキシ管10A～25Aに対応
- 側視ミラー、ボールガイド、プロテクタ組その他サイズは別売

ポリエチレン管

フレキシブル管

鋼管

鋳鉄管

管内カメラ

導管保全

配管作業工具

給湯給水樹脂管

シースネイク ビデオ検査システム

シースネイクビデオ検査システムは耐久性に優れたパッケージとして、信頼性と性能を提供します。

- ビデオヘッドは標準カメラ、または自動水平機能付きを選択可能。
- 際立った視界と耐久寿命を実現する頑丈な高輝度照明。
- 頑丈なビデオヘッド、軽量高耐久設計のケーブル
- ビデオヘッドに内蔵されている発信器で、埋設探索（別途受信器必要）も可能。

■シースネイク レギュラー

適用管径	50 ~ 300mm
ケーブル長	100 m
ゾンデ（発信機周波数）	512 Hz
質量（モニター別）	19.5 kg
長さ	81 cm
カメラヘッド径	φ35 mm
カメラヘッド部長さ	42 mm
ケーブル径	φ11 mm
動作温度	-20° ~ 40°C
防水深度	100 m
解像度	656 x 492 ピクセル

シースネイク（レギュラー）

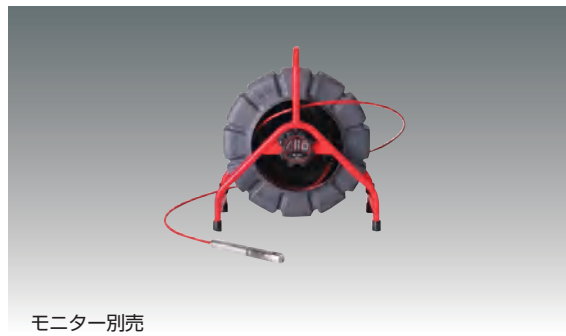


モニター別売

■ミニ シースネイク

適用管径	40 ~ 200 mm
ケーブル長	60 m
ゾンデ（発信機周波数）	512 Hz
質量（モニター別）	11.1 kg
長さ	51 cm
カメラヘッド径	φ30 mm
カメラヘッド部長さ	42 mm
ケーブル径	φ8 mm
動作温度	-20° ~ 40°C
防水深度	100 m
解像度	656 x 492 ピクセル
照明	LED6 灯（自動水平機能なし） LED18 灯（自動水平機能）

ミニ シースネイク



モニター別売

■シースネイク マックス rM200

適用管径	38 mm -150 mm (200 mm)
ケーブル長	60 m
ゾンデ（発信機周波数）	512 Hz
重量	15.4 kg
カメラヘッド径	φ25 mm
カメラヘッド部長さ	32 mm
全長	53 cm
幅	35 cm
高さ	61 cm
解像度	NTSC: 648 x 488 PAL: 768 x 576

シースネイク マックス rM200A



モニター別売

●各種モニター



CS6xVersa デジタル録画モニター
5.7インチ カラーLCD、
Wi-Fi内蔵。USBドライブ保存



CS6 デジタル録画モニター
5.7インチ カラーLCD、
Wi-Fi内蔵。USBドライブ保存



DVDパック2
5.7インチ カラーLCD、
DVDレコーダー