

Jスコープ 先端可動式工業用内視鏡PR03EX 直径6.0mm 1方向

180° の1方向先端可動。挿入口の真うしろまで観察できる！
従来品では観察できなかった「ケーブル挿入の反対側」まで観察可能です。

本体
3年保証



ケーブルの特長

- 1方向180°
- コントローラーから指を離すだけで、湾曲形状を正確に保持
- VGAの高画質
- 画像回転機能
- メタルブレード加工
- ナイトビジョンで画像を明るく切替

本体の特長

- ◆ 3.5インチ大型カラーディスプレイ
- ◆ SDカード記録
- ◆ 本体軽量390g
- ◆ 充電式リチウム電池内蔵
4時間駆動
- ◆ デジタルズーム
- ◆ 回転・反転 調光機能 多言語
- ◆ ビデオ出力
- ◆ USBデータ転送

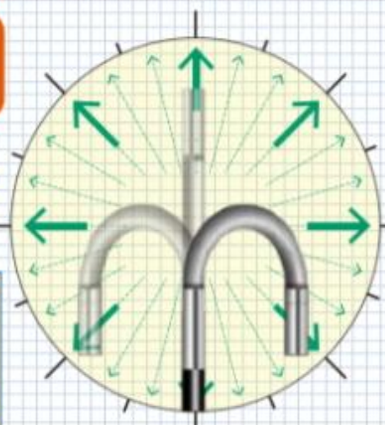


湾曲角度180度
真うしろまで観察できる！

全方向観察

測定範囲が広い

視野角 視野角90°
視野角が広い



耐摩擦性に優れた
メタルブレード加工

ここも見える！

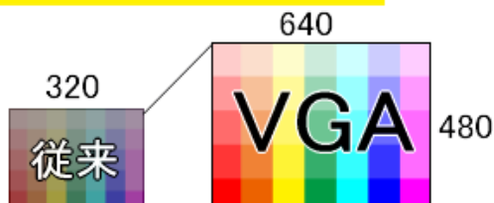
観察困難

観察簡単





従来の2倍の高画質



プローブヘッド径	6.0 mm
プローブヘッド長	13 mm
プローブ長さ	1.0 m
先端可動角	右方向に180°
屈曲部可動半径	約30 mm
プローブヘッド材質	ステンレス鋼
プローブ材質	ステンレス鋼 (ワイヤーブレード加工)
光源	高輝度白色LED 3灯
視野角 (FOV)	87°
焦点深度 (DOF)	1 cm~6 cm
ビデオ解像度	640 × 480ピクセル
ボタン	ナイトビジョン、回転
使用温度	0 °C~60 °C
保管温度	0 °C~60 °C
防塵・防水規格	IP67相当 (コントロールユニットを除く)
コントロール部寸法	高さ228 mm・幅35 mm・厚み53 mm
接続ケーブル長さ	約120 cm
重量	約310 g
付属品	取扱説明書、キャリングケース

ディスプレイ	3.5インチTFTカラーモニター (強化ガラスを採用)
電源	充電式リチウムイオンバッテリー内蔵 2時間の充電で約4時間駆動が可能
駆動時間	4時間駆動
記録媒体	SDカードSDHC (最大32Gまで対応) に静止画、動画を保存 記録された再生画像や動画が高画質なのがリースコープ
静止画記録形式	JPEG (640×480)
動画記録形式	AVI (640×480) 動画フレーム・レート30fps
ビデオ出力形式	NTSCでテレビモニターに映すことも可能
USB出力	ミニUSB端子 (記録データ転送)
対応言語	日本語・英語・ドイツ語・スペイン語・フランス語
使用環境温度/湿度	0~60°C / 90%RH未満 (結露なきこと)
保管環境温度 / 湿度	0~60°C / 90%RH未満 (結露なきこと)
本体サイズ・重量	207mm x 117mm x 37mm 重量: 約388 g
接続部	本体とケーブルの接続部は、強固なメタル接続仕様
機能	2倍デジタルズーム、調光、ミラー反転機能
付属品	モニター本体、SDカード、キャリングケース、USBケーブル 充電式電池、ACアダプター AVケーブル



SP 株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

☎ 044-738-0622

FAX : 044-738-0623

<http://www.ureruzo.com>