

# 配管内点検カメラ

## QV-PS10 よろずや君

天井裏、空調ダクト、上下水道、橋梁、トンネル、水産養殖の管路、処理場、電力通信、ビルメンテナンスなどの、あらゆる構造物の調査に威力を発揮。



- ケーブル長さ **10m**
- 総重量 **約2.8kg**\*
- 適応管径 **φ40mm ~100mm**

\*QV本体、収納ケース、10mケーブル、ストラップ



画像・動画をSDカード保存

**本体  
2年保証**

ケーブル・付属品・消耗品を除く

**高性能カメラ** 高性能なカメラ部



頑丈なサファイアガラスを採用し、0~60℃の耐熱性、高精度LED8灯を搭載した高性能なカメラです。

**防塵防水耐油 IP68相当** 水深10mに耐える、防塵防水・耐油仕様



水深10mまで耐えられる、強力な防塵防水・耐油仕様。

**超広角** 管の壁面もよく見える側視調査が簡単に!



超広角レンズだから、押し込んだ先の直角のみならず、壁面調査も可能になりました。

**焦点距離 ∞** 焦点距離が無限遠だから、遠くまで見える



10mm~無限遠の焦点距離に対応し、遠くのものまで綺麗に映し出すので、広い空間の撮影にも適しています。

**90°エルボ部通過** 優れた曲管通過



90°エルボ部 2箇所通過が可能です。(管内の状態による)

**専用ケース** 専用のケースで、本体固定



付属のケースとショルダーストラップで本体を固定し、両手を使った検査が可能です。

## 撮影データ

### ■ 伸縮ポールを取り付けた「よろずや君」でドレーンパイプ内を撮影



### ■ パイプシャフトを撮影



### ■ 空調装置を撮影



商品コード	P-QV-PS280110	
先端カメラ部	カメラヘッド径	Φ28mm
	適応管径	Φ40mm～Φ100m
	視野角	150.8° (対角線方向)
	焦点深度	10mm～∞
	分解能	VGA (640 x 480px)
	照明	高輝度LED x 8灯
	耐熱性	0～60℃
ケーブル	ケーブル直径	6mm
	ケーブル長さ	10m
	最小曲げ半径	R150mm
収納ケース	サイズ/重量	490x450x60mm / 2.8kg

### ■ 携帯性バツグン! 肩ストラップつき新型ドラム単3電池駆動、高い機動性を確保



高輝度LED8灯  
サファイアガラス採用



ケーブル:  
直径28mm x 長さ10m

### ● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社  
**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

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>