



目視できない場所の状態確認に /



# 先端可動内視鏡 X750-7M

僅かな隙間から内部を確認！ HDクラスの高画質映像！

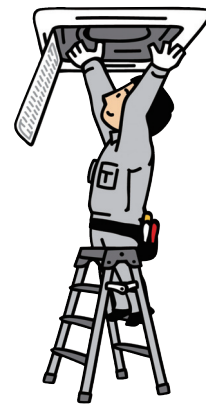
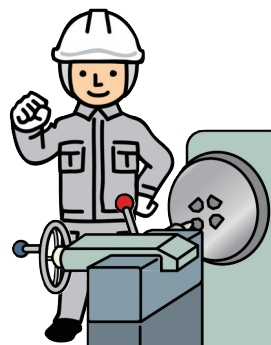
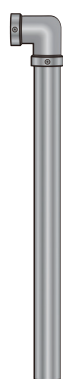
高画質映像で  
内部を確認したい！

僅かな隙間から  
内部を確認したい！



目視できない場所の状態確認で  
こんなお悩みがある方におすすめ！

## ■用途



配管内の検査

機械・建築物・構造物の内部確認

など



## 特徴

- HDクラスの高画質映像
- タッチパネル仕様の5インチカラーモニター
- 7mの長尺プローブ (φ6.5mm)
- タングステン仕様の堅牢なケーブル
- モニターとプローブが一体型

## 仕様

液晶モニター	5インチ / カラー	
プローブ	外径	φ6.5mm
	先端ヘッド長	19.3mm
	プローブ長	7m
	湾曲角度	全方向80°
	ヘッド材質	ステンレス
	プローブ材質	タングステン
静止画・動画記録解像度	2,560×1,440	
使用温湿度範囲	気中:	0 ~ 60°C
	水中:	10 ~ 30°C
電源	リチウムイオンバッテリー	
使用時間	約3時間	
寸法	約W150×H290×D150mm	
重量	約1.8kg(バッテリー含む)	



総合レンタル業のパイオニア

西尾レントール株式会社

<https://ict.nishio-rent.co.jp/>

・このチラシは2022年8月現在のものです  
・予告なくチラシ内容に変更が出る場合がございます

202208-8004-401

お問い合わせ