

φ2.8mm極細径! 4方向先端可動式 工業用内視鏡

φ2.8
mm1.5m
ケーブル5inch
ワイドモニターmicroSD
保存

IP67

配管内部の汚れや破損の点検、溶接確認
品質管理に

エンジンや機械内部の点検、
損傷・摩耗の検査、状態確認に

金属のバリ検査など部品内部の確認に

壁内部の調査、構造物の劣化確認に

コンクリートの点検孔内部の観察に

工場内の機器やパイプの清掃点検、
タンク内確認に

高性能なのに低価格! 先端可動式工業用内視鏡

先端カメラがレバー操作でスムーズに動くので、手の届かない狭い場所をフレキシブルに確認・撮影することができます。1.5Mの4層タングステン網組ケーブルとIP67防塵・防水性能のプローブ先端部を採用、5段階に明るさ調整が可能な、光ファイバー2灯(内蔵5WLED光源)付きなので、暗所でもご使用いただけます。大画面モニターで出力しながらプローブの操作ができ、撮影した動画・静止画を確認することも可能です。



商品名	NP2000
プローブ径	φ2.8mm
ケーブル長	1.5m
視野角	90°
焦点距離	5~100mm
湾曲角	150°
モニター	5インチワイドTFT LCD
カメラ解像度	400×400
照明	光ファイバー2灯(内蔵5WLED光源) 5段階調光機能
出力 / メモリ	USB2.0ポート、HDMI / microSDカード(最大32GB)
動作環境	温度 本体 : -10~50℃ プローブ : -20~60℃ 非結露の相対的湿度90%
防塵・防水性能	IP67準拠 ※プローブ先端部とレンズのみ
電源	AC100-240V、リチウムイオンバッテリー(18650)
重量 / 本体寸法	800g / 140×330×100mm(ケーブル含まず)
付属品	ハードケース、HDMIケーブル、microSDカード、USB変換アダプター、ACアダプター、充電電池2本、充電器、クロス、掃除用綿棒3本
価格(税込)	¥650,000 (¥715,000)

2022.2

販売元

▲ アルファミラージュ株式会社

大阪 | 〒534-0021 大阪市都島区都島本通3-2-19
TEL.06-6924-2631 FAX.06-6924-2022

東京 | 〒110-0016 東京都台東区台東3-13-7 加瀬ビル2F
TEL.03-3835-1853 FAX.03-3835-1855

Email:alfa@alfamirage.com <https://www.alfamirage.com>

Online store : <https://alfamirage.shop-pro.jp>

お問い合わせ・ご用命は