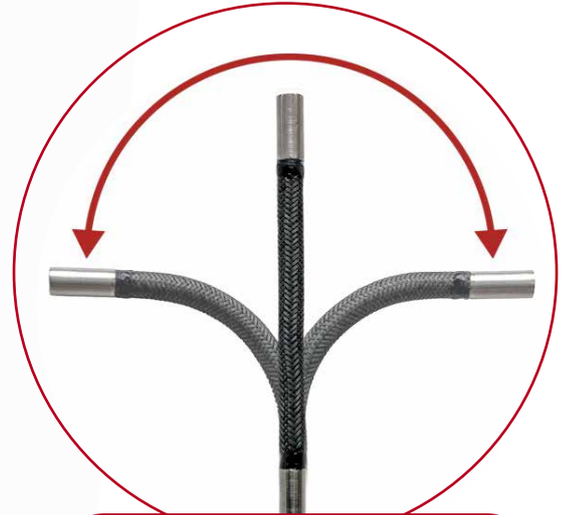


オールインワンの携帯性にすぐれた一体構造

2方向先端可動式工業用内視鏡 HJ-ADV Ø2.2mm



最新ジョイスティックで
2方向のカメラヘッド動作



先端2方向可動

用途

- 自動車エンジンブロック等の鋳鋼製品の検査に
- エンジン、CPUボックス、ドアなどの内部検査
- 水道・ガス設備の点検に
- 精密部品、金属加工部品、金型加工品の品質検査



- 画像・動画ファイルをSDカードに記録
- HDMI出力で外部モニターでの確認が可能
- 3.5インチLCDモニター・超高輝度白色LED4灯
- 携帯性に優れたコンパクトボディ
- 防塵防水性能（本体：IP54，ケーブル：IP67）
- デジタルズーム・反転・固定表示・白黒反転機能
- 明るさ・アスペクト比・ホワイトバランスの調整可能
- 耐摩耗性のタングステンメッシュ採用ケーブル
- 別売り固定スタンドでより便利になります

軽快なジョイスティック操作

- 応答性と操作性に優れたダイレクトコントロール方式
- ジョイスティック操作でカメラ操作を思い通りに
- 作業の高速化・効率をアップ



タングステン採用で挿入性・耐久性が向上

- 防塵防水のタングステンケーブル
- 細管の湾曲形状への挿入も手元押込みがスムーズ
- 自動車業界のエンジンブロック等鋳鋼製品の検査に最適



TVモニター・PCに映像を出力、観察

- HDMIケーブル接続で外部モニターに接続
- SDカードに保存されたデータをPCで閲覧・編集
- 撮影結果の検証、顧客への説明・報告など目的に合わせたご利用が可能

HDMIケーブルでモニター接続



USB接続でPCに接続



2方向先端可動式工業用内視鏡 HJ-ADV ø2.2mm 製品仕様

本体部

製品型番	HJ-ADVシリーズ
IP規格	本体：IP54※1 ケーブル：IP67
ディスプレイ	3.5インチ LCDモニター
画面解像度	640×480 ピクセル
電源	18650リチウムイオン電池×1、USBケーブル経由の給電
連続駆動時間	約4時間
機能	静止画撮影、動画撮影、再生、LED調光（6段階）、ズーム（4段階）、回転※2、白黒反転表示、ロック（画面固定）、グリッド表示、明るさ（4段階）※3、アスペクト比※3、ホワイトバランス※3
メモリ	SDカード（～32GB） ※SDHC/SDXCに対応
インターフェース	SDカードスロット、HDMIケーブル端子、USBケーブル端子、ヘッドフォンジャック
静止画記録形式	JPEG（ø6mmケーブル：640×480ピクセル）（その他ケーブル：400×400ピクセル）
動画記録形式	MOV（ø6mmケーブル：640×480ピクセル）（その他ケーブル：400×400ピクセル）
動画フレームレート	30fps
静止画記録可能枚数	約18万枚（SDカード32GB使用時）
動画記録可能時間	約5時間（SDカード32GB使用時）
言語	日本語、英語、簡体字中国語、繁体字中国語、ドイツ語、スペイン語、ポルトガル語、フランス語、ロシア語、韓国語
使用環境温湿度	本体：0℃～50℃ ケーブル：0℃～50℃、90%RH（結露なきこと）
保管環境温度	0℃～40℃
サイズ	本体 高さ315mm×幅111mm×厚さ173mm
重量	675g
付属品	リチウムイオン電池（×1、装着済み）、充電器、USBケーブル、HDMIケーブル、ACアダプター、SDカード、SDカードリーダー、クリーニングクロス、固定バンド、キャリングケース、取扱説明書
別売品	マグネットスタンド、ホールディングチューブ

※1 バッテリー格納部、端子カバーなどがしっかりと取り付けられた状態で、防塵防水性能が保持されます。※2 直径6.0mmケーブル仕様では、反転機能は「上下反転」のみです。
 ※3 明るさ・アスペクト比・ホワイトバランス機能は、直径6.0mmケーブル仕様にはありません。

ケーブル

直径 (ømm)	2.2		2.8		4.0			6.0					
長さ(m)	1	1	2	1	2	3	1	2	3	5	8	10	12
光源	超高輝度白色LED4灯		超高輝度白色LED1灯		超高輝度UV灯 1灯			超高輝度白色LED 6灯					
照度	3500 lux		8000 lux		UV:35mW 365nm			20000 lux					
先端可動方向	2方向		全方向										
先端可動方向	150±10°	150±10°	140±10°	170±10°	150±10°	120±10°	170±10°	150±10°	120±10°	100±10°	80±10°	70±10°	
カメラ解像度 (ピクセル)	400×400 px			640×480 px									
測定方位	前方												
カメラ焦点深度	3mm～50mm						7mm～80mm						
視野角	120°												
材質	タングステン												
耐熱温度	-10℃～50℃												
防塵防水	IP67（ケーブル先端部）												
耐油（防滴）	マシンオイル、プレーキオイル（DOT 4）、トランスミッションオイル												

※ケーブルはお客様にて交換可能です。【交換可能な組み合わせ】 [ø6.0mm] …同タイプでのみ交換可。 [ø2.8mm/ø2.2mm/ø4.0mmUV] …相互に交換可。

● 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.

神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階
 TEL. 044-738-0622 FAX. 044-738-0623
<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com>