

## 工業用ビデオスコープ IPLEX UltraLite IV8420U/IV8435U/IV8620U/IV8635U

手のひらにぴったり収まるサイズの高画質工業用ビデオスコープ。

動画

静止画

- 直感的操作を可能にするメニューアイコン。  
(ライブ画面表示・明るさ調整・画像ズーム・画像のフリーズ/記録)  
(湾曲操作・メニュー表示・リトリフ/サムネイル画像表示)
- LCDモニターには強化ガラスである「ゴリラガラス」を採用
- 防塵・防水機能 IP55。過酷な環境に応える全天候型ボディ。
- 耐つぶれ、耐摩擦強度に優れたスコープ。テーパードフレックス
- 日付・時刻・タイトル・システム設定情報を画像に上書き可能
- 半角英数字・半角カナ 30文字以内・タイトル入力機能
- メモリー機能……………SDカード 4GB
- レスポンスに優れたスコープ湾曲性能。360全方向
- さまざまな検査対象に対応する光学アダプタ

基本性能

照明方式	高輝度LED照明
挿入部	蛇管 4φ/TF蛇管 6φ
液晶モニター	3.7インチLCD
明るさ調整	10ステップデジタル調整
ズーム機能	5倍シームレスズーム
プリント機能	画像に上書き可能
タイトル入力	半角英数字・半角カナ
光学アダプタ	光学アダプタ着脱認識
温度警告	高温感知センサー2点
メモリー	SDHCカード4GB
解明度	H640 x V480 Pixel
静止画像	ファイルサイズ300KB
動画枚数	13,400枚/SDHC4GB
動画像	120分/SDHC 4GB
USB端子	Ver 2.0 準拠
電源	バッテリー-7.2V/AC100V
環境性能	IP55・耐衝撃構造
サイズ	120x190x190mm

スコープ仕様

IV8420U	外径	4.0φmm	IV8620U	外径	6.0φmm
	有効長	2.0m		有効長	2.0m
	湾曲方向	130° 全方向		湾曲方向	130° 全方向
	重量	700g		重量	800g
IV8435U	外径	4.0φmm	IV8635U	外径	6.0φmm
	有効長	3.5m		有効長	3.5m
	湾曲方向	130° 全方向		湾曲方向	120° 全方向
	重量	760g		重量	900g

4197001	工業用ビデオスコープシステム	IV8420U	OPEN
4197002	工業用ビデオスコープシステム	IV8435U	OPEN
4197003	工業用ビデオスコープシステム	IV8620U	OPEN
4197004	工業用ビデオスコープシステム	IV8635U	OPEN
4197005	AC電源アダプタ	付属品	OPEN
4197006	SDHCカード	付属品	OPEN
4197007	キャリングケース	付属品	OPEN
4197008	三脚アダプター	MAJ-2017	OPEN
4197009	リチウムイオンバッテリー/チャージャー	IB-1/IC-1	OPEN
4197010	リジッドスリーブセット	MAJ-1253	OPEN
4197011	リジッドスリーブセット	MAJ-1737	OPEN
4197012	キャリングケース	MAJ-2019	OPEN
4197013	光学アダプター 6φmm用	視野角40° 直視/深度 200~∞mm	AT40D-IV86 OPEN
4197014	光学アダプター 6φmm用	視野角80° 直視/深度 8~∞mm	AT80D/NF-IV86 OPEN
4197015	光学アダプター 6φmm用	視野角80° 直視/深度 35~∞mm	AT80D/FF-IV86 OPEN
4197016	光学アダプター 6φmm用	視野角120° 直視/深度 4~190mm	AT120D/NF-IV86 OPEN
4197017	光学アダプター 6φmm用	視野角120° 直視/深度 25~∞mm	AT120D/FF-IV86 OPEN
4197018	光学アダプター 6φmm用	視野角80° 側視/深度 18~∞mm	AT80S-IV86 OPEN
4197019	光学アダプター 6φmm用	視野角120° 側視/深度 1~25mm	AT120S/NF-IV86 OPEN
4197020	光学アダプター 6φmm用	視野角120° 側視/深度 5~∞mm	AT120S/FF-IV86 OPEN
4197021	光学アダプター 4φmm用	視野角120° 直視/深度 4~190mm	AT120D/NF-IV84 OPEN
4197022	光学アダプター 4φmm用	視野角120° 直視/深度 25~∞mm	AT120D/FF-IV84 OPEN
4197023	光学アダプター 4φmm用	視野角120° 側視/深度 1~20mm	AT120S/NF-IV84 OPEN
4197024	光学アダプター 4φmm用	視野角120° 側視/深度 6~∞mm	AT120S/FF-IV84 OPEN

## 高画質ビデオスコープ

IPLEX NX

画質、照明、計測性能、検査効率。全てを極めたハイエンドモデル

動画

静止画

- 屋外型8.4インチモニター搭載
- 超高輝度レーザーダイオード光源
- 圧倒的な高画質と明るさを表現
- 直感的な操作感覚にて操作性向上
- 新PulsePicの画像処理技術
- 表面の凹凸がわかる  
マルチスポットレンジング
- マルチポジションデザイン

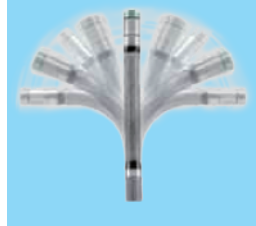
IV9435N IV9450N	外径	4.0φmm	IV9635N IV9650N IV9675N	外径	6.0φmm
	有効長	3.5m/5m		有効長	3.5m/5m/7.5m
	湾曲方向	130° 4方向		湾曲方向	180°/150° 4方向
	重量	7.1kg/7.2kg		重量	7.3kg/7.4kg/7.6kg

照明方式	超高輝度レーザーダイオード
挿入部	特殊強化加工タンクステンプレート
液晶モニター	8.4型TFTタッチスクリーン
ズーム機能	5倍シームレスズーム
タイトル入力	タイトルのみ
USB端子	A端子 USB準拠
電源	ACアダプタ/DC(専用/バッテリー)
ベースサイズ	320(W)×310(H)×180(D)mm3.9kg(ベースユニット)

4197025	工業用ビデオスコープシステム	IPLEX NX 3.5m	IV9435N	OPEN
4197026	工業用ビデオスコープシステム	IPLEX NX 5.0m	IV9450N	OPEN
4197027	工業用ビデオスコープシステム	IPLEX NX 3.5m	IV9635N	OPEN
4197028	工業用ビデオスコープシステム	IPLEX NX 5.0m	IV9650N	OPEN
4197029	工業用ビデオスコープシステム	IPLEX NX 7.5m	IV9675N	OPEN
4197030	バッテリー			OPEN
4197031	側視リジッドスリーブ	4.4φmm用		OPEN
4197032	側視リジッドスリーブ	6.0φmm用		OPEN
4197033	USBフラッシュメモリー1GB	付属品		OPEN
4197034	キャリングケース	付属品		OPEN



IPLEX UltraLite  
先端可動イメージ



IPLEX NX



IPLEX NX



IPLEX NX



IPLEX NX