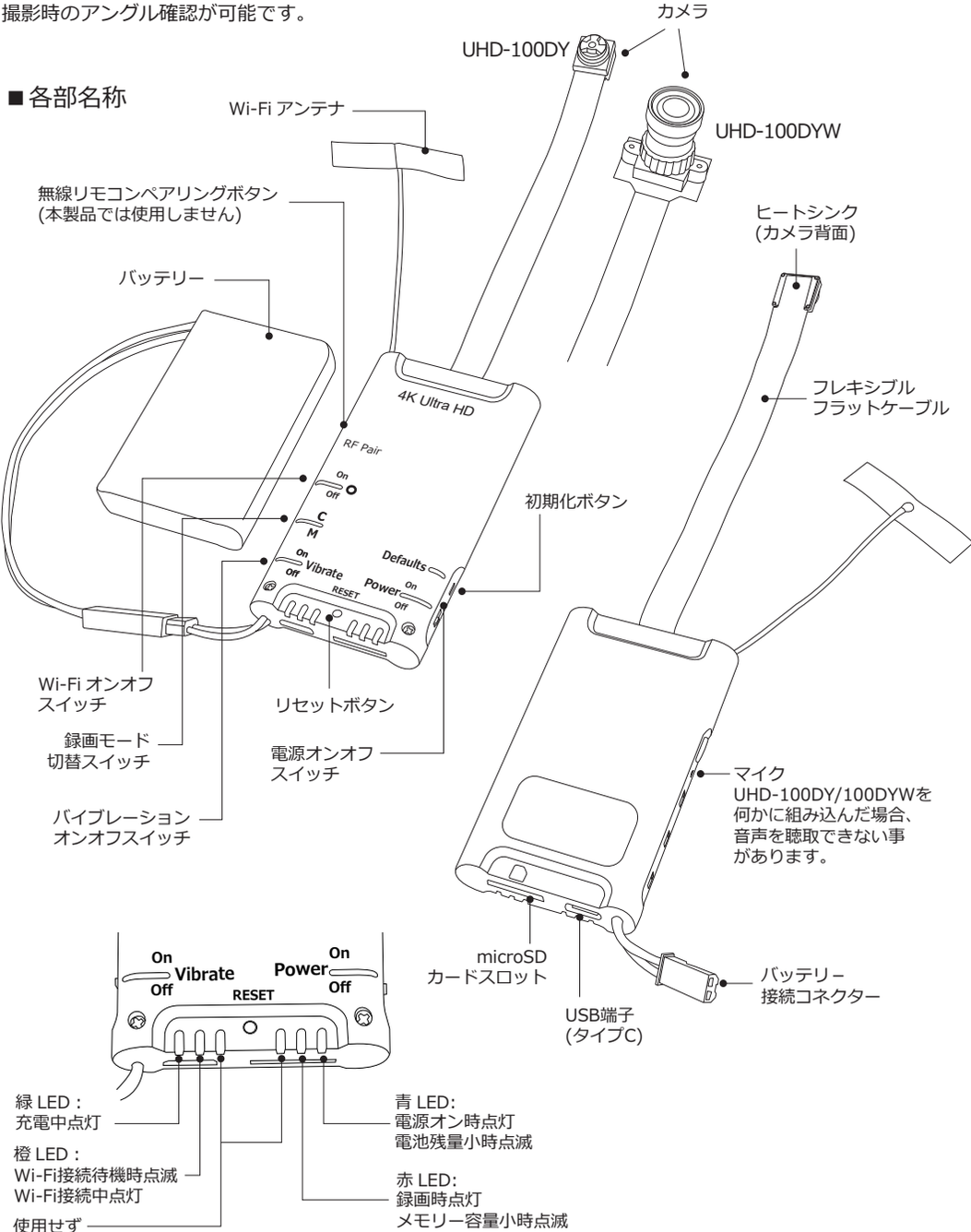


UHD-100DY / UHD-100DYW 製品概要説明書

UHD-100DY は秘匿性に優れた超小型デジタルビデオカメラです。本体とカメラ部をフラットケーブルで分離したフレキシブルなデザインは、様々な設置アイデアに対応。新たに広角モデル UHD-100DYW も新登場。解像度 4K(3840x2160) の高画質動画を記録します。コンパクトなボディに Wi-Fi 通信機能を搭載。撮影時のアングル確認が可能です。

■各部名称



■UHD-100DY の録画モード

UHD-100DY では以下の録画モードがご利用頂けます (UHD-100DYW 共通です)。

連続録画	連続で録画するモードです。1分毎 (解像度 4K 選択時) にファイルを生成しながら録画を続けます。4K 以外の解像度を選択した場合、5分毎にファイルを生成します。バッテリーが切れるか、microSD カードの容量が無くなるまで録画します。
動体検知録画	撮影範囲内の動きを検知し録画するモードです。解像度 4K 選択時は録画時間の選択は 1分のみ、それ以外の解像度を選択した時は 1分、3分、5分の録画時間から選択できます。継続して動きを検知した場合、設定録画時間毎にファイルを生成しながら録画を続けます。撮影範囲内に動きが無くなると録画を停止して録画待機状態に入ります。

※動体検知は、動きが極端に小さい場合や遅い場合、反応しない事がありますが機器の異常ではありません。

UHD-100DY/UHD-100DYW 製品仕様

	UHD-100DY	UHD-100DYW
撮像素子	1/2.8" CMOSデジタルイメージセンサー	1/2.5" CMOSデジタルイメージセンサー
ビデオコーデック/コンテナ	H.264 / MOV ※1	
動画記録解像度	4K (3840 x 2160, 25fps/30fps), 2K (2704 x 1520, 30fps), 1080p (30/60/120fps), 720p (60/120fps)	
静止画解像度	4320 x 3240 ※2	
通信機能	内蔵WiFiモジュール (IEEE802.11b/g/n)	
記録媒体	microSDHCカード (最大256GB)	
レンズ / 画角	f4mm (F3.2) / 66度	f3.2mm (F2.7) / 96度
最低被写体照度	2.8ルクス (F3.2) ※3	3.0ルクス (F2.7) ※3
ファイルサイズ	1ファイル1分 (4K/30fps時) / 430MB程度 ※4	
電源・充電時間	3.7V 2200mAhリチウムポリマー充電電池 / 充電時間4.5時間程度 ※5	
電池寿命	約4.5時間 (4K/WiFiオフ時) ※5	
寸法・重量	UHD-100DY カメラ部: カメラヘッド10(H) x 10(W) x 7(D)mm、フラットケーブル 約150mm、重量: 73g (充電電池含む)	
	UHD-100DYW カメラ部: カメラヘッド14(H) x 23(W) x 24(D)mm、フラットケーブル約140mm 重量: 80g (充電電池含む) 共通ボディサイズ: 68(H) x 39(W) x 11(D)mm 共通専用充電電池: 11(H) x 35(W) x 54(D)mm	
入出力端子	USB端子 (タイプC) x 1 ※6	
音声	あり	
製品構成	UHD-100DYまたはUHD-100DYW本体、microSDHC128GB、USBケーブル、専用充電電池、加工用ブラケット	

- ※1: 対応OS Windows 8 / 10 / 11
- ※2: UHF-100DY/UHD-100DYWでは本体操作による静止画撮影はできませんが、アプリを使って静止画の撮影が出来ます。
- ※3: 暗所撮影を行った場合、再生画面上にノイズが発生することがありますが、製品の異常ではございません。
- ※4: ファイル容量は撮影環境及により変化します。
- ※5: 充電時間は電池の個体差により大きく変化する事があります。また、電池寿命は撮影環境や個体差により変化します。
- ※6: 充電をするためのものです。データの転送にはご利用頂けません。
- ※7: 再生には一般的な動画プレイヤーをご利用ください。プレイヤーによってはスムーズに動かない場合があります。その場合は、プレイヤーソフトを最新版にしてお試しいただくか、または他のプレイヤーをご利用ください。尚、当社では動画プレイヤーに関するサポートは行っておりません。

製品の仕様及びデザインは改良のため予告なく変更される場合があります。商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に製品添付の「取扱説明書」、「映像機器注意事項」を必ずお読みください。