

メーカー	HykeCam (ハイクカム)				Covert(コバート)			SPY POINT(スパイポイント)			Browning(ブローニング)				メーカー
画像													画像		
モデル	SP2 ^{※5}	SP4G ^{※5}	SP108-J	SP158-J	イルミネーター	FORCE-11D	SOLAR	スペックプラチナム	リーコンプラチナム	タークエリート	ストライクエリート	コマンド	モデル		
トリガースピード(秒)	0.65	0.65	1.0	1.0	0.65	0.07	0.07	0.67	0.67	0.4	0.4	0.67	トリガースピード(秒)		
リカバリータイム静止画(秒)	2	2(通信時10-60)	3-5	3-5(通信時60-120)	5	0.7	0.7	1.5	1.5	1.5	1.5	2-4	リカバリータイム静止画(秒)		
リカバリータイム動画(秒)	2	2(通信時10-90)	3	3	5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2-4	リカバリータイム動画(秒)		
静止画解像度(万画素)	300/500/800/1200	300/500/800/1200	300/500/800/1200	300/500/800/1200	300/500/800/1200	500/800/1100	500/800/1200	300/500/800/1000	300/500/800/1000	300/500/800/1000	300/500/800/1000	300/500/800	静止画解像度(万画素)		
動画解像度(px)/フレームレート(fps)	320×240 1026×576 1280×720(30fps)	320×240 1026×576 1280×720(30fps) 1920×1080(30fps)	320×240 800×480 1280×720(30fps) 1920×1080(10fps)	320×240 800×480 1280×720(30fps) 1920×1080(10fps)	320×240(20fps) 640×480(20fps)	1280×720(20fps)	1280×720(20fps)	1280×720(30fps) 1920×1080(30fps)	1280×720(30fps) 1960×1080(30fps)	640×480(30fps) 1280×720(30fps)	640×480(30fps) 1280×720(30fps)	640×480(25fps) 1280×720(25fps)	動画解像度(px)/フレームレート(fps)		
動画フォーマット/拡張子	H.264 MPEG4/MOV	H.264 MPEG4/MOV	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	Motion JPEG/AVI	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	H.264 MPEG4/AVI	動画フォーマット/拡張子		
画角(°)	55	55	42	42	42	55	55	55	55	55	55	52	画角(°)		
センサー反応範囲(°)	50	50	35	35	40	40	40	非公開	非公開	非公開	非公開	非公開	センサー反応範囲(°)		
センサー反応距離(m)	25	25	25	25	25	24	24	17	17	17	17	15	センサー反応距離(m)		
夜間撮影フラッシュタイプ	940nm赤外線(ノーフロー)	940nm赤外線(ノーフロー)	940nm赤外線(ノーフロー)	940nm赤外線(ノーフロー)	白色LED	850nm赤外線(ログロー)	850nm赤外線(ログロー)	940nm赤外線(ノーフロー)	850nm赤外線(ログロー)	940nm赤外線(ノーフロー)	850nm赤外線(ログロー)	850nm赤外線(ログロー)	夜間撮影フラッシュタイプ		
フラッシュ照射距離	18	18	20	20	18	30	30	21	30	21	30	18	フラッシュ照射距離		
スケジュール機能	あり 2通り	あり 2通り	あり 2通り	あり 2通り	あり	あり	あり	あり ※タイムラプスモード時のみ	あり ※タイムラプスモード時のみ	あり ※タイムラプスモード時のみ	あり ※タイムラプスモード時のみ	あり ※タイムラプスモード時のみ	スケジュール機能		
タイムラプス機能	あり 30秒-8時間	あり 30秒-8時間	あり 30秒-8時間	あり 30秒-8時間	あり 5秒-8時間	あり 30秒-1時間	あり 30秒-1時間	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	タイムラプス機能		
モーション&タイムラプス&スケジュール組合せ	全て可	全て可	全て可	全て可	全て可	全て可	全て可	モーション&タイムラプス可	モーション&タイムラプス可	モーション&タイムラプス可	モーション&タイムラプス可	モーション&タイムラプス可	モーション&タイムラプス&スケジュール組合せ		
ディレイ機能	あり 0秒-60分	あり 0秒-60分	あり 0秒-60分	あり 0秒-60分	あり 0秒-60分	あり 10秒-30分	あり 10秒-30分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	あり 5秒-60分	ディレイ機能		
画像付加情報	撮影モード、日時、温度、電池残量	撮影モード、日時、温度、電池残量	撮影モード、日時、温度、電池残量	撮影モード、日時、温度、電池残量	日時、月の満ち欠け、温度、電池残量	日時、温度、月の満ち欠け	日時、温度、月の満ち欠け	気圧、日時、温度、月の満ち欠け	気圧、日時、温度、月の満ち欠け	気圧、日時、温度、月の満ち欠け	気圧、日時、温度、月の満ち欠け	日時、温度、月の満ち欠け	画像付加情報		
動作時間目安 静止画(画像メール送信時)	20,000枚	20,000枚	15,000枚	15,000枚	10,000枚	30,000枚	30,000枚+	12,000枚	12,000枚	10,000枚	10,000枚	12,000枚	動作時間目安 静止画(画像メール送信時)		
動作時間目安 動画(10秒間設定)	2,000本	2,000本	1,500本	1,500本	1,000本	3,000本	3,000本+	1,200本	1,200本	1,000本	1,000本	1,200本	動作時間目安 動画(10秒間設定)		
静止画連続撮影	1-10	1-10	1-3	1-3	1-10	1-6	1-6	1-10	1-10	1-8	1-8	1-4	静止画連続撮影		
動画撮影時間 / 静止画+動画モード時	1-120秒 / 1-30秒	1-30秒 / 1-20秒	1-120秒 / 1-30秒	1-120秒 / 1-20秒	1-60秒	10-90秒	10-90秒	昼:5-120秒 夜:5-20秒	昼:5-120秒 夜:5-20秒	昼:5-120秒 夜:5-20秒	昼:5-120秒 夜:5-20秒	昼:5-120秒 夜:5-20秒	動画撮影時間 / 静止画+動画モード時		
録音機能(動画撮影時)	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	録音機能(動画撮影時)		
画像無線送信機能	N/A	あり(静止画+動画)	N/A	あり(静止画)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	画像無線送信機能		
画像無線送信方式	N/A	メール送信 / クラウド	N/A	メール送信 / クラウド	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	画像無線送信方式		
画像無線送信コスト※1	N/A	月450円~630円	N/A	月450円~630円	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	画像無線送信コスト※1		
無線送信画像/動画サイズ	N/A	静止画1200万画素まで/動画10MBまで	N/A	静止画のみ640×480/1280×720Px	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	無線送信画像/動画サイズ		
SMS設定機能※2	N/A	あり(ATコマンド)	N/A	あり(ATコマンド)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	SMS設定機能※2		
スマートフォンアプリ	N/A	HYke APP/Go wireless	N/A	HYke APP/Go wireless	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	スマートフォンアプリ		
サイズ(cm)	15×12×7	15×12×7	15×12×7	15×12×7	14.5×11.5×7.5	12.5×10.5×8	12.5×10.5×8	13.5×11.5×7	13.5×11.5×7	12×10×7	12×10×7	13.5×10.5×7	サイズ(cm)		
重量 g (バッテリー含)	400 (673)	410 (683)	400 (673)	410 (683)	400 (673)	430 (566)	620 (756)	400 (565)	400 (565)	310 (450)	310 (450)	400 (565)	重量 g (バッテリー含)		
モニター	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	2.0インチカラー	モノクロ(メニューのみ)	モノクロ(メニューのみ)	モノクロ(メニューのみ)	モニター		
記録媒体	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	SD/SDHC最大32GB	記録媒体		
バッテリー※3	ANL単3×12	ANL単3×12	ANL単3×12	ANL単3×12	ANL単3×6	ANL単3×6	内蔵バッテリー+ANL単3×6	ANL単3×8	ANL単3×8	ANL単3×6	ANL単3×6	ANL単3×8	バッテリー※3		
動作環境	-25~50℃	-25~50℃	-25~50℃	-25~50℃	-25~50℃	-30~50℃	-30~50℃	-20~50℃	-20~50℃	-20~50℃	-20~50℃	-20~50℃	動作環境		
外部電源ポート	あり(6V DC)	あり(6V DC)	あり(6V DC)	あり(6V DC)	あり(6V DC)	あり(12V DC)	あり(12V DC)	あり(12V DC)	あり(12V DC)	あり(12V DC)	あり(12V DC)	あり(12V DC)	外部電源ポート		
メニュー言語	日本語/英語	日本語/英語	日本語/英語	日本語/英語	英語	英語	英語	英語	英語	英語	英語	英語	メニュー言語		
カメラネジ	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	あり(下部)	カメラネジ		
ケーブルロック穴※4	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	あり(背面)	ケーブルロック穴※4		
メーカー保証(購入日より)	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	1年間	メーカー保証(購入日より)		
特徴	フルHD音声付動画	画像&動画送信機能	リアルHD音声付動画	画像メール送信機能	白色LED	0.07秒トリガー	ソーラー一体型	フルHD動画	フルHD動画	0.4秒トリガー	0.4秒トリガー	最廉価モデル	特徴		
	1200万画素高画質画像	HSPA+高速通信モジュール	日本語メニュー	スマホ・PCから遠隔操作	夜間カラー撮影	1.5秒リカバリー	0.07秒トリガー	前面モニター	前面モニター	最小サイズ	最小サイズ	スライドバッテリーボックス			
	日本語メニュー	スマホ・PCから遠隔操作	2通りスケジュール	リアルHD音声付動画	1200万画素	超省電力設計	1.5秒リカバリー	ノーフロー	照射距離30m	ノーフロー	照射距離30m	3万円以下			
	2通りスケジュール	フルHD音声付動画	高機能タイムラプス	日本語メニュー	3万円以下	照射距離30m	照射距離30m	スマートIRビデオ	スマートIRビデオ	スライドバッテリーボックス	スライドバッテリーボックス	3万円以下			
	ファームウェアアップデートで進化する	日本語メニュー	3万円以下	格安SIM対応		3万円以下	超省電力設計	スライドバッテリーボックス	スライドバッテリーボックス		3万円以下				
評価(10段階)特徴	トリガースピード	9	9	7	7	9	11	9	9	10	10	9	トリガースピード		
	リカバリータイム	9	9	8	8	7	10	9	9	9	9	8	リカバリータイム		
	センサー範囲	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	センサー範囲		
	夜間照射距離	8	8	8	8	7	10	10	8	10	7	10	8	夜間照射距離	
	サイズ	7	7	7	7	8	8	8	8	8	9	9	7	サイズ	
	動作時間	9	7	8	7	7	10	11	8	8	7	7	8	動作時間	
	静止画画質	10	10	8	8	7	8	8	9	9	8	8	7	静止画画質	
動画画質	10	10	8	8	6	8	8	10	10	8	9	7	動画画質		

トリガースピード ——— センサーが動物の熱を感知してからシャッターを切るまでのタイムラグ
リカバリータイム ——— カメラが撮影を終えてから次の撮影準備ができるまでの回復時間
スケジュール機能 ——— 設定した時間のみ動作する機能。例：8:00～20:00
タイムラプス機能 ——— 動物検知がなくても設定した時間の間隔で撮影する機能。例：1時間に1枚
ディレイ機能 ——— センサー検知撮影後、センサーを動作させない設定。これによりカメラ前に長く居る動物の撮影枚数を抑制できる。例：10分
動作時間目安 ——— 気温20℃の環境で連続して撮影できた枚数。通常現場では待機電力も消耗するためこれより多くは撮影できない。あくまで目安



※1 2016年8月現在のSMS付SIMカードをユーザーが直接契約した場合の月額費用。初期費用は別途
※2 SMSでATコマンドを送信して遠隔からカメラの設定を変更する機能。SMS送信料は別途1通につき3円ほどかかる
※3 A=アルカリ乾電池、N=ニッケル水素充電電池、L=リチウム乾電池に対応。通信モデルはニッケル水素充電電池非推奨
※4 バイソック等をカメラ本体に通す穴が開いているか。ない場合でもセキユリボックスを併用することで通すことができる
※5 リリース時の仕様です。ハイカムはファームウェアアップデートにより進化して性能がアップします。