


フルHD SDカードレコーダー内蔵カメラ [IG-KIC350GW-1] 録画日数目安表

単位：日

コーデック	画質	フレームレート	SDカード容量		
			64GB	128GB	256GB
H. 265	最高画質	30	1.0	2.1	4.1
		15	2.1	4.1	8.3
		8	3.1	6.2	12.4
		4	5.2	10.4	20.7
		2	7.3	14.5	29.1
		1	8.3	16.6	33.3
	高画質	30	1.3	2.5	5.1
		15	2.5	5.1	10.2
		8	3.8	7.6	15.3
		4	6.4	12.7	25.5
		2	8.9	17.9	35.8
		1	10.2	20.4	40.9
	普通画質	30	1.6	3.3	6.6
		15	3.3	6.6	13.2
		8	4.9	9.9	19.7
		4	8.2	16.4	32.9
		2	11.5	23.1	46.1
		1	13.2	26.3	52.7
	長時間	30	7.0	14.0	28.0
		15	14.0	28.1	56.1
		8	21.0	42.1	84.2
		4	35.2	70.4	140.7
		2	49.9	99.8	199.6
		1	58.0	116.0	232.0

単位：日

コーデック	画質	フレームレート	SDカード容量		
			64GB	128GB	256GB
H. 264	最高画質	30	0.7	1.4	2.7
		15	1.4	2.7	5.4
		8	2.0	4.1	8.2
		4	3.4	6.8	13.6
		2	4.8	9.6	19.1
		1	5.5	10.9	21.8
	高画質	30	0.8	1.7	3.3
		15	1.7	3.3	6.6
		8	2.5	5.0	10.0
		4	4.2	8.3	16.6
		2	5.8	11.6	23.3
		1	6.6	13.3	26.6
	普通画質	30	1.1	2.1	4.2
		15	2.1	4.2	8.5
		8	3.2	6.4	12.7
		4	5.3	10.6	21.2
		2	7.4	14.9	29.7
		1	8.5	17.0	33.9
	長時間	30	4.4	8.8	17.6
		15	8.8	17.7	35.3
		8	13.2	26.5	53.0
		4	22.1	44.2	88.5
		2	31.1	62.2	124.4
		1	35.8	71.5	143.1

 : 1週間以上録画可能

※上記の録画時間は、あくまで目安です。
 撮影する映像・環境により、録画時間は大きく変化します。
 これは動画圧縮方式上の問題であり、機器の不具合ではありません。

※録画時間が短くなるケースの要因例（記録データ量が増えると録画時間が短くなります）
 交通量（車両及び人）・点滅信号・草木の揺れ・その他常時映像内で動く被写体
 カメラのAGC設定（画面上にノイズが増えるとデータ量が増大します）

※1週間以上の記録を行う場合は、128GB以上のSDカード1枚もしくは64GBのSDカード2枚をお使いください。
 SDカード2枚をお使いの場合は、本機器の取扱説明書12頁「2.2 配線の接続」内の説明 6)項と、
 31頁「5.1 デバイス録画」内の「ミラー録画」をご確認ください。