





(参考)電源持続時間比較表

* 本機では、アルカリ乾電池を使用致しますが、電池の寿命・品質、カメラの設定、外気温等によって、下記の数値が変わりますので、参考値としてご利用下さい。

2019/2/25

	TLC200		BCC100		TLC200Pro		MAC200DN	
								
価格(税抜)	¥18,858		¥32,000 (セット販売価格)		¥29,800		¥38,000 (セット販売価格)	
撮影間隔	電源持続日数	撮影枚数	電源持続日数	撮影枚数	電源持続日数	撮影枚数	電源持続日数	撮影枚数
1秒	2.8	241,920	2.8	241,920	2.3	198,720	7.2	604,800
5秒	13	224,640	13	224,640	11.5	198,720	24.0	561,600
10秒	23	198,720	23	198,720	17	146,880	42.5	496,800
30秒	36	103,680	36	103,680	29	83,520	89.2	259,200
1分	43	61,920	43	61,920	35	50,400	124.0	154,800
5分	50	14,400	50	14,400	42	12,096	182.0	36,000
10分	64	9,216	64	9,216	43	6,192	196.0	23,040
1時間	78	1,872	78	1,872	44	1,056	216.0	4,680
24時間	78	78	78	78	45	45	261.0	261
付属SD	8GB		8GB		8GB		32GB	
SD最大	32GB		32GB		32GB		32GB	
撮影可能枚数	画質Bestの場合、約20,000枚		画質Bestの場合、約20,000枚		画質Bestの場合、約20,000枚		画質Bestの場合、約80,000枚	
同梱物	SDカード(8G)、単3乾電池(4本)		SDカード(8G)、単3乾電池(4本) 飛沫防水ケース、ゴムストラップ、壁用フィルター		SDカード(8G)、単3乾電池(4本)		壁掛け用マウント、ゴムストラップ、 固定用ベルト、SDカード(32G)	
電池	単3乾電池(4本)付属		単3乾電池(4本)付属		単3乾電池(4本)付属		単1乾電池(2本)別売	
Firmware	1.02.5		1.02.5		1.02.5		1.01.00	

○算出のための条件

- ①記録画素数:1280*720画素
- ②SCENE設定: daylight
- ③ImageQuality: Better * 1枚あたりのサイズ(想定): 200KB

○使用電池: Panasonic「EVOLTA」

(参考)8GBの場合の撮影枚数 * Image Quality Better時

8GB ÷ 200KB = 約40,000枚

※ImageQuality: Bestの場合は、約20,000枚が目安となります。

参考)SDカードが一杯になる時間 * ImageQuality Betterで撮影時

撮影間隔	2GB	4GB	8GB	16GB	32GB
1秒	2.6時間	5.1時間	10.3時間	20.6時間	1.7日
5秒	13.2時間	1.1日	2.1日	4.3日	8.6日
10秒	1.1日	2.1日	4.3日	8.6日	17.1日
30秒	3.3日	6.4日	12.8日	25.7日	51.4日
1分	6.6日	12.8日	25.7日	51.4日	102.8日
5分	33.0日	64.2日	128.5日	256.9日	513.9日
10分	66.0日	128.5日	256.9日	513.9日	1027.8日
1時間	395.8日	770.8日	1541.7日	3083.3日	6166.7日
24時間	9500.0日	18500.0日	37000.0日	74000.0日	148000.0日

※SDカードの種類によって使用可能領域に違いがある場合がございます。上記表は使用可能領域97%で算出。