
タイムラプスカメラ TLC200(1.02.3)の簡易設定 について

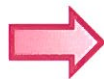
2015年3月11日

撮影開始と撮影終了

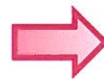
撮影開始



本体にSDカードを挿入し、電源スイッチを回転させONにする。



「READING...」が表示されSDカードを読み込みます。その後、「設定画面」が表示されます。



約10秒間操作しないと、「READY」が表示され、プレビュー画面になります。

※「設定画面」に戻るときは、「MENU」をおしてください。
※プレビュー画面のまま約30秒間何も操作がない場合、自動的に液晶画面が暗くなります。「OKボタン」を押すと、「設定画面」に戻ります。



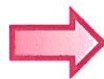
「OKボタン」を押すと、「●REC」が表示され、撮影が始まります。省電力機能のため、液晶ディスプレイは暗くなります。

※撮影が開始されるとLED表示ランプが緑色に一度点灯し、その後は撮影間隔にあわせて、緑色に点滅します。

撮影終了



「OKボタン」をプレビュー画面が表示されるまで長押しするとプレビュー画面下部に「Processing」が表示されます。



その後、プレビュー画面の表示が「READY」になります。



電源スイッチを回転させOFFにします。

撮影開始と撮影終了

TLC200の画面遷移



- ①「設定画面」
- ②「AVI Frame Rate」
フレームレートの設定
- ③「Image Quality」
撮影画質の設定
- ④「Custom Exposure」
露出の設定
- ⑤「Time Stamp」
日付・時刻表示の
有無の設定
- ⑥「Low Light Recording」
夜間(暗い所)の
撮影の有無
- ⑦「Scene」
シーンの設定
- ⑧「Timer」
タイマーの設定



- ⑨「Set Date & Time」
日付・時刻の
設定
- ⑩「Output Resolution」
記録画素数
(解像度)の設定
- ⑪「LED Display」
LED表示ランプ点灯の
有無の設定
- ⑫「Band Filter」
電力周波数の設定
- ⑬「Firmware Version」
ファームウェアの
バージョンの確認
- ⑭「Media Statistics」
SDカードの
容量の確認
- ⑮「Reset」
リセット
- 「設定画面」へ
戻る

簡易設定

※詳しい設定方法は、TLC200の取扱説明書をご覧ください。

(1)購入時の設定は、下記になります。

設定項目	画面表示名	初期設定値
撮影間隔	Time Interval	2 Sec
フレームレート	AVI Frame Rate	10FPS
撮影画質	Image Quality	Better
日付・時刻表示	Time Stamp	On
夜間(暗いところでの撮影)	Low Light Recording	On
シーン設定	Scene	Daylight
記録画素数(解像度)	Output Resolution	1280×720
LED表示ランプ	LED Display	On
電力周波数	Band Filter	None

<参考> 電源持続時間

撮影間隔	電源持続時間	撮影枚数
ASAP	2.2日	270,000枚
1秒	2.8日	245,000枚
5秒	13日	228,000枚
10秒	23日	197,800枚
20秒	32日	137,400枚
30秒	36日	105,200枚
1分	43日	61,800枚
5分	50日	14,300枚
10分	64日	9,180枚
30分	78日	3,700枚
1時間	78日	1,800枚
4時間	78日	460枚
24時間	78日	78枚

(2)購入時は、必ず「Set Date & Time」で日付・時刻の設定をおこなってください。



「Set Date & Time」で「OKボタン」を押し、表示された画面で日付・時刻の変更をおこなってください。
※詳細はTLC200の取扱説明書P7をご覧ください。

(3)撮影間隔の設定をおこなってください。



設定画面から「TIME」を押し、撮影間隔の設定をおこなってください。
※詳細はTLC200の取扱説明書P8をご覧ください。