●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は 2022 年 1 月現在のものです。

タイムラプスカメラ **TLC2020**



項目	仕様
商品名	TLC2020
標準レンズ	BCS019
画質	1920 × 1080
F値	F2. 0
画角	118°
撮影モード	タイムラプス、ステップビデオ、ストップモーション
LCD 画面	2. O" TFT LCD
データ保存先	microSD/ microSDHC/ microSDXC (最大 128GB/class10 以上)*2
電源	単3乾電池4本(Alkaline、NiMH、Lithium) DC IN 5V 1A (USB-C コネクタ)
電池寿命* ³	約82日間(撮影間隔:5分間の場合)
使用温度範囲	0°C~45°C
サイズ(WxHxD)	60 x 70.6 x 46.6 mm
質量	97.5 g (電池含まず)

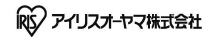
* Notes:

- 1. TLC2020 はレンズ交換が可能ですが、BCS24-70 レンズをご使用の際はバッテリーカバーアダプターの取付が必要です。
- 2. 最大 128GB の microSD card をご利用いただけますが、64GB、128GB の microSD card をご使用の際は、ご使用の前に SD カードフォーマットを必ず行ってください。
- 3. 電池寿命はブランド、使用環境、設定の為の LCD 画面使用時間、撮影場所の気温等により大幅に前後する可能性があります。
- 4. 設定や SD カードサイズにより電池寿命や保存可能時間は以下サイトから確認できます。 http://www.brinno.com/jp/support/time_setting_calculator

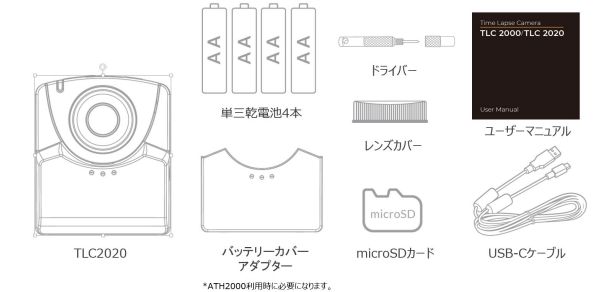
■イメージセンサー&レンズの仕様

イメージセンサー	1 /2.7" CMOS Sensor
センサー解像度	2.0 Mega Pixel
感度	4. 41V/Lux-sec
ピクセルサイズ	3. Oum
ダイナミックレンジ	85 dB
画角	118° (H=106° V=63°)
F値	F2. 0
非球面レンズ	固定非球面レンズ
焦点	18 mm(フィルム換算 35 mm 相当)
焦点距離	20 cm∼

*TLC2020 はレンズ交換が可能ですが、BCS24-70 レンズをご使用の際はバッテリーカバーアダプターの取付が必要です。



■同梱物



■各部の名称



- 1. 電源ボタン
- 2. シャッター/プレビューに戻るボタン
- 3. LEDステータスインジケーター
- 4. メモリーカードカバー
- 5. microSDカードスロット
- 6. リセットボタン
- 7. USB-Cソケット
 - *外部電源及びデータ転送用途にのみ使用。 バッテリー充電は出来ません。
- 8. レンズ
- 9. バッテリーカバー

- 10.LCD画面
- 11.戻る/撮影モードボタン
- 12.メニュー/設定確認/OKボタン
- 13.次へ/撮影間隔設定ボタン
- 14. 三脚ネジ穴(サイズ: ¼")