

長期タイムラプスカメラ・ビデオ CBR-BCC2000

特徴

- ・ プロフェッショナル向けの長期タイムラプスカメラです。
- ・ カメラ本体に拡張バッテリー可能な防水ケースやクランプマウントがセットになっています。
- ・ フル HD&HDR イメージセンサーを搭載した Brinno EMPOWER (TLC2000) を拡張バッテリー防水ケースに入れて使えば、天気を気にせず長期撮影できます。また、クランプマウントは調整可能式なので、思い通りの角度で撮影できます。
- ・ 機能性に優れハイスペック、しかも数カ月から1年に及ぶ長期プロジェクトを継続して撮影した映像が残せます。



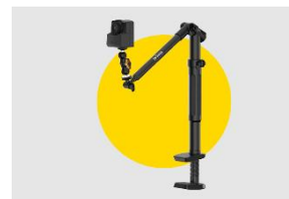
仕様

型式		CBR-BCC2000
カメラ 画素数/画角/絞り		1080P / 118° / F2.0
LCD 画面		2" TFTLCD
撮影モード	タイムラプス静止画	一定間隔で撮影、1秒~24時間間隔
	撮影時刻指定	タイマー設定により撮影時刻範囲を指定可能 (例平日 8-18時)
	シーン設定/ Flicher	Daytime(日中)/Twilight(夕方)/Night(夜) / None(屋外)/50Hz/60Hz
	HDR	明るい場所と暗い場所の明度差を補正する機能 Off/Medium/High
撮影記録	キャプチャモード	タイムラプス、ステップビデオ、ストップモーション、静止画
	記録媒体	μSD/μSDHC/μSDXC カード(128GB まで対応)
電源	電源	単3電池×2本 (拡張バッテリー: 単3電池×8本 or 16本) 時刻は電池を抜いても保持されます 外部電源 DC5V 電源 1A(USB-C)
	撮影時間	46日(本体のみ)+478日(拡張ケース) 1時間間隔
材質/寸法/重量/動作温度範囲		167x156x115.5 mm 480.5g(電池含まず) 0°C~45°C
付属品		USB-Cケーブル、16GμSDメモリーカード、単3乾電池×2本(テスト用)、取付金具 日本語取扱説明書

クリエイティブ向けタイムラプスカメラ CBR-BAC2000

特徴

- ・ TLC2020 に通常よりも画角の狭いレンズを搭載することで撮影範囲が狭まりより作品にフォーカスした撮影が可能
- ・ 付属のモノポッドは挟み込んで固定するクランプ式、
- ・ 平地に置く事のできる三脚式に対応
- ・ 乾電池駆動なのでどこでも設置できさまざまな創作風景の撮影に便利です。
- ・ 16GSD カード、電池が同梱で即撮影開始可能



仕様

型式		CBR-BAC2000
カメラ 画素数/画角/絞り		1080P / 69° / F2.2
LCD 画面		2" TFTLCD
撮影モード	タイムラプス静止画	一定間隔で撮影、1秒~24時間間隔
	撮影時刻指定	タイマー設定により撮影時刻範囲を指定可能 (例平日 8-18時)
	シーン設定/ Flicher	Daytime(日中)/Twilight(夕方)/Night(夜) / None(屋外)/50Hz/60Hz
	HDR	明るい場所と暗い場所の明度差を補正する機能 Off/Medium/High
撮影記録	キャプチャモード	タイムラプス、ステップビデオ、ストップモーション、静止画
	記録媒体	μSD/μSDHC/μSDXC カード(128GB まで対応)
電源	電源	単3電池×4本 時刻は電池を抜いても保持されます 外部電源 DC5V 電源 1A(USB-C)
	撮影時間	92日(1時間間隔)
材質/寸法/重量/動作温度範囲		プラスチック / 60x71.0x42.4 mm (突起部は除く) / 約97.5g (電池別) / 0~+45°C
付属品		USB-Cケーブル、16GμSDメモリーカード、単3乾電池×4本(テスト用)、 日本語取扱説明書