

Brinno タイムラプスカメラ機能比較表

株式会社バイコム
サービス・商品開発部
TEL:03-3590-5511

型番	TLC200	TLC200Pro	BCC100 (カメラ: TLC200 f1.2)	MAC200DN (SDカード32G付)	
モデル					
主な用途	理科・農業系 「シンプルタイムラプスカメラ」	理科・農業系 夜間撮影や接写に強い 「高機能タイムラプスカメラ」	建設 「対角140°」広角撮影可能で 「保護ケース付タイムラプスカメラ」	建設・監視 モーションセンサー機能搭載! 「長時間撮影タイムラプスカメラ」	
液晶画面	1.44インチ液晶画面				
撮影素子	1.3メガピクセル				
レンズ	タイプ	球面ガラスレンズ	非球面ガラスレンズ	非球面ガラスレンズ	球面ガラス
	画角(対角)	59° (720P)	112° (720P)	140° (480P) / 112° (720P)	70° (720P)
	F値	F2.8	F2.0	F1.2	F2.0
	焦点距離(mm)	f=3.81mm (35mmフィルム換算 約36mm)	f=3.0mm (35mmフィルム換算 約19mm)	f=1.95mm (35mmフィルム換算 約18mm)	f=4.6mm (35mmフィルム換算 約28mm)
	撮影距離(レンズ先端より)	75cm~	1cm~ 手動 ※工場出荷時40cm	30cm~	60cm~
	レンズ調節可能な角度	120°	120°	120°	-
	CSマウントレンズ	-	あり	-	-
駆動	電源	単3形アルカリ乾電池(4本)			単1形アルカリ乾電池(2本) (別売)
	電池寿命(参考) *1時間に1回撮影	約78日	約44日	約78日	約216日
	外部電源	マイクロUSB(DC5V) * お客様用意			-
撮影間隔	設定時間	1秒間に2~3枚程度撮影(ASAPモード)、1秒~24時間を1秒間隔で設定可能。			
	タイマー設定	あり (15分間隔で1パターンの撮影時間帯設定で毎日撮影可能) (06:00-16:00等)			
撮影設定	撮影モード	タイムラプス	タイムラプス	タイムラプス	タイムラプス・モーション(人や動物の動きを検知)
	撮影シーン設定	あり (Daylight/Night)	あり *5段階。	あり (Daylight/Night)	あり NightVision (有・無・Auto)
	HDR機能	-	あり (High/Medium/Low)	-	-
	ホワイトバランス設定	-	あり	-	-
	モーションセンサー	-	-	-	あり 角度: 約100° 距離: 約6m
録画	解像度	640x480 / 1280x720 (4:3) (16:9)	1280x720 (16:9)	640x480 / 1280x720 (4:3) (16:9)	1280x720 (16:9)
	記録媒体	SD/SDHCカード			SD/SDHCカード
	同梱SDカードの容量	8GB	8GB	8GB	32GB
	最大容量	32GBまで ※64GB以上は使用できません。			64GB以上は使用できません。
	記録方式	AVI形式 * BrinnoVideoPlayerを使用し、JPGへ変換可能			
	上書きモード	-	-	-	あり (On / Off)
サイズ	大きさ	幅:64mm × 高さ:106mm × 奥行:46mm	幅:64mm × 高さ:107mm × 奥行:52mm	幅:64mm × 高さ:106mm × 奥行:46mm	幅:106mm × 高さ:110mm × 奥行:78mm
	本体質量(本体のみ電池含まず)	約120g	約140g	約120g	約275g
オプション	保護機能 ※防水規格IPX4	保護ケース(ATH110)使用※IPX4 * 定価:5,060円(税込)	保護ケース(ATH120)使用※IPX4 * 定価:5,060円(税込)	同梱済 保護ケース(ATH110) ※IPX4	あり(IPX4)
その他	マイクロUSB端子	DC5V電源供給のみ	DC5V電源供給 データ通信ケーブルで 画像取出し可	DC5V電源供給のみ	DC5V電源供給 データ通信ケーブルで 画像取出し可
	Firmware	1.02.5	1.02.5	1.02.5	1.01.00
	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)	SDカード(8G)、単3乾電池(4本) 保護ケース・ゴムストラップ、壁用フォルダー	壁用フォルダー、ゴムストラップ、 固定用ベルト、SDカード(32G) * 単1乾電池(2本)は別売。