

## FASTCAM Mini R5-4K / R3-4K



### 4K 小型軽量ハイスピードカメラ

4K (940万画素) で1,250fps、フルHD (207万画素) で5,280fps※  
2.1Kgの軽量コンパクト設計  
10GbEで撮影データを高速転送

※FASTCAM Mini R5-4K

#### 製品特長



#### 広範囲を高精細撮影

広範囲を撮影した際に、デジタルズームで気になる箇所を拡大しても画像が粗くなることなく、高精細に観察できます。



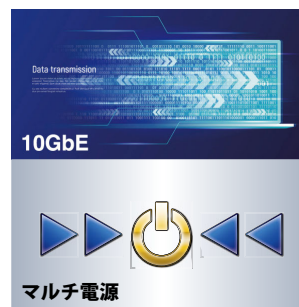
#### 遠隔操作可能な RF マウントレンズ対応

コントロールソフト「PFV4」で、PCからレンズの絞りとフォーカスを遠隔制御できます。ズーム制御対応のレンズもあり、自由度が広がります。カメラ設置位置への立ち入り制限時や、カメラと制御PCの位置が離れている場合に役立ちます。



#### 2.1kg 小型軽量且つ 密閉構造を備えた筐体

従来4K製品に比べ、40%の軽量化に成功しました。更に、密閉構造で粉塵などによるカメラ内部への異物侵入を防ぎ、故障リスクを低減します。



#### 10GbE 転送 & 2系統の電源供給

4K解像度の撮影データも10GbEでPCへ高速転送。マルチ電源を使用すると、思わぬアクシデントによる主要電源ケーブル断線時も、セカンダリー電源に自動的に切り替わり継続稼働できます。

## 撮影性能表

解像度 (画素)	FASTCAM Mini R5-4K			
	撮影速度 (コマ/秒)	記録時間(秒)		
		16GB	32GB	64GB
4096×2304	1,250	0.966	1.937	3.878
4096×1024	2,880	0.943	1.891	3.788
4096×512	5,500	0.988	1.980	3.966
4096×256	11,250	0.966	1.936	3.878
4096×128	20,000	1.086	2.179	4.363
4096×64	40,000	1.086	2.179	4.363
4096×32	68,750	1.264	2.535	5.077
3840×2160	1,440	0.954	1.913	3.831
1920×1080	5,280	1.041	2.087	4.179
1280×720	8,000	1.545	3.099	6.206
640×480	12,000	3.091	6.198	12.412
2048×2048	2,880	0.943	1.891	3.788
1024×1024	5,500	1.976	3.962	7.933

解像度 (画素)	FASTCAM Mini R3-4K			
	撮影速度 (コマ/秒)	記録時間(秒)		
		16GB	32GB	64GB
4096×2304	750	1.609	3.228	6.464
4096×1024	1,650	3.622	7.262	14.545
4096×512	3,000	7.245	14.526	29.090
4096×256	6,000	14.491	29.055	58.181
4096×128	12,000	28.983	58.109	116.364
4096×64	20,000	57.965	116.220	232.728
4096×32	40,000	115.932	232.440	465.457
3840×2160	800	1.832	3.432	7.354
1920×1080	3,000	7.328	14.692	29.421
1280×720	4,000	16.488	33.057	66.197
640×480	6,000	49.464	99.175	198.594
2048×2048	1,650	3.623	7.263	14.545
1024×1024	3,000	14.491	29.054	58.181

## 製品仕様

モデル	FASTCAM Mini R5-4K   FASTCAM Mini R3-4K			
最大解像度	4096×2304 画素		寸法	120.0(W)×120.0(H)×92.4(D)mm (突起物、付属品除く)
最高撮影速度 (フルフレーム)	FASTCAM Mini R5-4K : 1,250 コマ / 秒 (4096×2304 画素) FASTCAM Mini R3-4K : 750 コマ/秒 (4096×2304 画素)		重量	2.1Kg (突起物、付属品除く)
最高撮影速度 (分割フレーム)	FASTCAM Mini R5-4K : 200,000 コマ / 秒 (2048×8 画素) FASTCAM Mini R3-4K : 150,000 コマ/秒 (2048×8 画素)		レンズマウント※	標準 : F マウント (G タイプレンズ対応) オプション : RF マウント※1、EF マウント※2、C マウント※3、M42 マウント※3
センサーサイズ / 対角線	26.62×14.98mm/30.55mm		保管温度 / 湿度	-20℃～60℃ (結露なきこと)
ピクセルサイズ	6.5×6.5μm		動作温度 / 湿度	0℃～40℃ (結露なきこと)
最短露光時間	2.0μsec		耐衝撃性	100G / 11ms / 6axes / 1,000times
感度	モノクロ : ISO 4,000、カラー : ISO 800		電源コネクタ	16pin (Photron Camera Hub)、4pin (Battery)
濃度階調	モノクロ : A/D 変換 12bit、カラー : A/D 変換 36bit		電源供給	5V/Max. 1A 出力
メモリ容量	16、32、64GBから選択 (購入後、上位容量へアップグレード可能)		AC電源 (付属ACアダプター使用)	100～240V、50～60Hz
インターフェース	RJ45 (1000BASE-T / 10GBASE-T)		DC電源	22～32V、70VA
トリガーモード	スタート、センター、エンド、マニュアル、ランダム、ランダムリセット、ランダムマニュアル		標準付属品	ACアダプター×1、ACケーブル×1、DCケーブル×1、 LANケーブル×1、Fマウントプレート(Gタイプレンズ対応)×1、 ファーストステップガイド×1、出荷検査合格書×1、国外持ち出し注意書×1
外部信号	入力 : トリガ (TTL / 接点)、同期信号、レディ信号、イベント信号、IRIG 出力 : トリガ、同期信号、レディ信号、露光中信号、録画中信号		オプション品	キャリングケース、Cマウントプレート、RFマウントプレート、 EFマウントプレート、M42マウントプレート、RJ45コネクタ固定ブラケット
外部同期信号	入力 : +3.3～+12V 負極性 / 正極性 (切替可能) 出力 : +5V 負極性 / 正極性 (切替可能)			

※1 : Canon RF-Sレンズは取り付けできません。

※2 : Canon EF-S、EF-Mレンズは取り付けできません。

※3 : Cマウント、M42マウントは使用できるレンズに制限があります。  
Cマウント : フランジからイメージセンサー側への飛び出し量 : 7.5mm以下  
M42マウント : フランジからイメージセンサー側への飛び出し量 : 9.5mm以下

### フォトロンメンバーズのご案内



すべてのFASTCAMユーザーのためのユーザー専用ポータル

FREE 登録無料!

点検校正サービス  
有料サービス

サービスは無料でご利用いただけます。利用者全員の課題解決に貢献するため、1つのシリアル番号で何名様でもご登録が可能です。

ハイスピードカメラを安心して使用いただけるよう、校正と検査をセットにした「点検校正サービス」をご用意しています。

お問い合わせ窓口 : イメージングソリューション事業本部

E-mail : image@photron.co.jp

# Photron

株式会社フォトロン

本社 : 〒101-0051

東京都千代田区神田神保町 1-105 神保町三井ビルディング 21 階 TEL. 03-3518-6271

営業所 : 名古屋営業所 / 豊田営業所 / 大阪営業所 / 福岡営業所

事業所 : 栃木テクニカルセンター / 米沢工場

記載の意匠や仕様は予告無しに変更されることがあります。

記載の製品名等は各社の登録商標または商標です。

日本国外での使用をご検討の際は輸出規制対象製品も含まれますので必ず弊社にご相談ください。

<https://www.photron.co.jp/service/hsvcam/>