



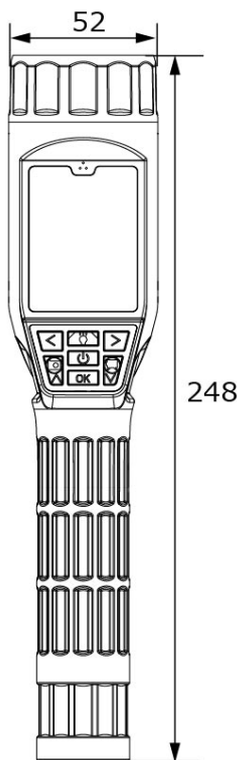
製品概要

- ・ 防塵防水等級IP66に対応したフラッシュライト型カメラ
フィールドワークやメンテナンス、巡回警備用途にも対応
- ・ 2種類の白色LEDをカメラ本体に搭載
LEDライトで明るく映し出し照射範囲を切り替えることが可能
- ・ 小型モニターを本体に搭載し、カメラが映している光景をその場で確認
- ・ 大容量バッテリーで長時間動作
- ・ MicroSDカード内蔵
- ・ ストラップアダプター、専用収納ボックス付



注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法



主な仕様

VC-019C21	
映像素子	1/2.5inchCMOSセンサー
画素数	16MP
画角	約73°
最低被写体照度	0Lux(白色LED照射時)
ビデオ解像度	1920x1080(30P) / 1280x720(30P/60P) / 848x480(30P/60P)
ビデオ圧縮方式	H.264
ビデオ形式	MP4
静止画解像度	5344x3006(16M) / 4800x2700(13M) / 2688x1512(4M)
静止画形式	JPG
LED	白色LED / 広域照射用 x 1 / スポットライト用 x 1 平均耐用時間 約100,000時間
モニター	2.0インチ LCD搭載
マイク / スピーカー	内蔵
外部端子	USB2.0
内部ストレージ	MicroSD 128GB 内蔵
電源方式	充電式リチウムバッテリー 3.7V / 10,000mAh (バッテリー充放電回数 約500回) ※付属品にはアダプターが含まれておりません。
録画可能時間	848x480(30p、60p) : 100時間 120x720(30p、60p) : 32時間 1440x1080(30p) : 24時間 1920x1080(30p) : 20時間
動作時間	LEDスポットライト : 約38時間 動画撮影モード : 約20時間 LED+動画撮影モード : 約12時間
充電時間	約6時間
防塵防水性	IP66
動作環境	-10℃～+40℃ / 15 ~ 85%RH (結露状態を除く)
寸法・質量	52(Φ) × 248(L)mm ・ 約350g

お問い合わせは・・・

株式会社 VPLUS 製品 2024/02/07版



株式会社ミルス・システムズ

<https://www.mils-sys.co.jp>

■関東 〒349-0111 埼玉県蓮田市東5-9-8

TEL:048-765-4020 FAX:048-765-4021

■関西 〒591-8043 大阪府堺市北区北長尾町1丁5-13

TEL:072-240-5225 FAX:072-240-5226