

48万画素 CCIQⅢカメラ CM-D5

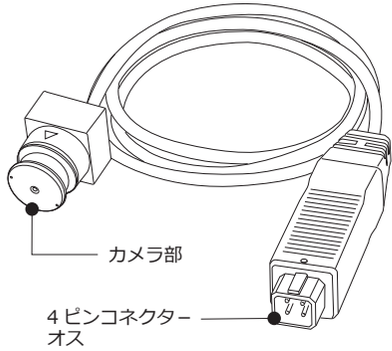
取扱説明書

CM-D5はCCIQⅢ960H撮像素子を搭載した極小カメラです。そのサイズだけでなく、最低被写体照度0.05Luxを有するなど、スペックも充実しています。また、フォーカス調整が可能となっており、近接撮影にも対応しています。

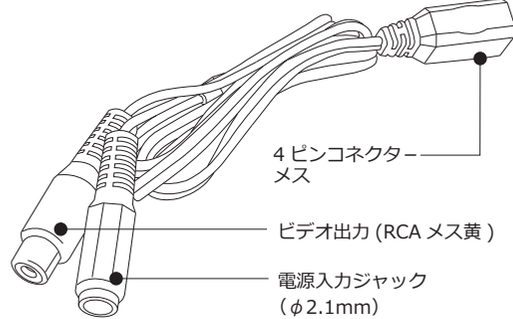
※本機をお使いになるにあたり、事前に右ページの「お使いになる際の注意点!」をお読みください。

製品構成及び各部名称

① CM-D5 カメラ部

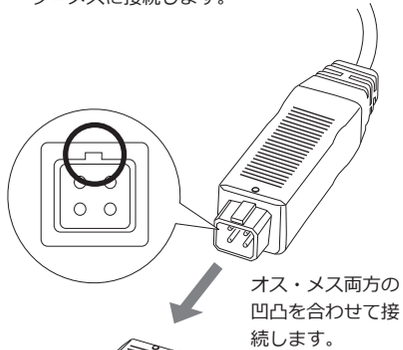


② 分岐ケーブル(映像出力・電源入力)

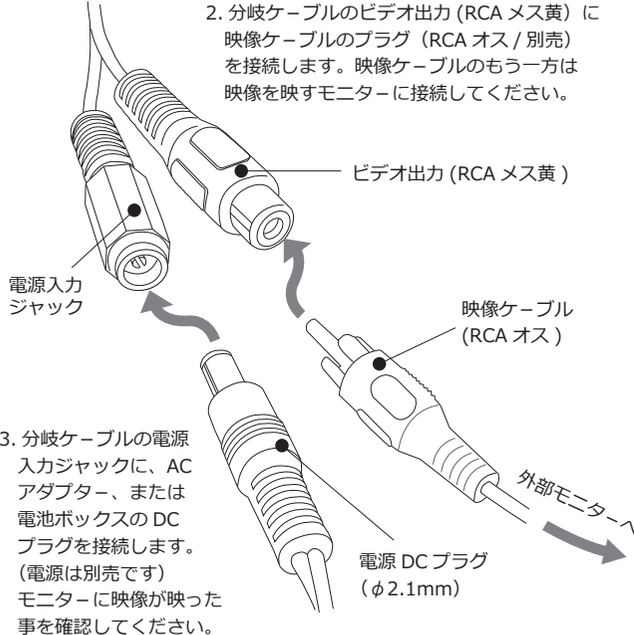


準備する

1. CM-D5カメラ部(①)の、4ピンコネクタオスを、分岐ケーブル(②)の4ピンコネクタメスに接続します。



2. 分岐ケーブルのビデオ出力(RCAメス黄)に映像ケーブルのプラグ(RCAオス/別売)を接続します。映像ケーブルのもう一方は映像を映すモニターに接続してください。



3. 分岐ケーブルの電源入力ジャックに、ACアダプター、または電池ボックスのDCプラグを接続します。(電源は別売です)モニターに映像が映った事を確認してください。

フォーカス調整について



CM-D5では、フォーカス調整が可能です。レンズの先端を回して調整してください。「△」のプリントのある方が上になります。

※レンズの落下、紛失にご注意下さい。

電源について

CM-D5の電源は別売りとなっています。ご購入になられた販売店で、以下規定の電源をお買い求め下さい。

- ①DC9～12Vスイッチングアダプター
- ②DC9～12V電池パック

お使いになる際の注意点!

- ・本製品はその性質上、ケーブルが非常に繊細に作られています。ケーブルの結線部などに大きな張力をかけない様にご注意下さい。いかなる場合であっても、ケーブルが切断された際は有償修理となりますのでご注意ください。
- ・本製品は防犯用途には適しておりません。防犯目的でご利用になる場合は、防犯機器を取り扱う専門店様へご相談下さい。
- ・電池でご利用いただく場合、オキシライド電池、エボルタ、エネループなどの充電電池は使用しないで下さい。使用した場合、CM-D5が故障する可能性があります。必ず乾電池をご利用下さい。

CM-D5 製品仕様

撮像素子	1/3" カラー-CCIQⅢ 960H
映像方式	NTSC
有効画素数	48万画素(976×496ピクセル)
解像度	710TVライン
最低被写体照度	0.05Lux / F1.2
シャッタースピード	1/60～1/200,000
ビデオ出力	1Vp-p, 75Ω コンポジット
電源	DC9～DC12V ※
消費電流	80mA (Max.)
寸法・重量	11.5(H)×11.5(W)×16.5mm(D) / 34g

※一般的な、φ2.1mmのプラグを有する、DC9VまたはDC12Vのスイッチングアダプターもしくは電池パックを推奨致します。

製品の仕様及びデザインは改良のため予告なく変更される場合があります。商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に製品添付の「取扱説明書」、「映像機器注意事項書」を必ずお読みください。