

「マルチアクセサリースュー」に対応したオフカメラシューコード“OC-E4A”を発売
ストロボ・外部マイクなどのアクセサリとの有線接続やカメラからの電源供給が可能

キヤノンは、高度な通信機能を備えた「マルチアクセサリースュー」に対応し、防じん・防滴^{※1}構造を採用したオフカメラシューコードの新製品“OC-E4A”を2023年8月下旬に発売します。



OC-E4A



有線でのオフカメラストロボ撮影に対応

“OC-E4A”は、新たにマルチアクセサリースューに対応し、ストロボ・外部マイクなどのアクセサリとカメラを有線で接続することができるオフカメラシューコードです。マルチアクセサリースューアダプター「AD-E1」（2021年11月発売）を併用することで、従来のアクセサリースュー対応のアクセサリを接続することも可能^{※2}です。

1. 「マルチアクセサリースュー」を搭載したカメラとストロボなどのアクセサリを有線で接続可能

「マルチアクセサリースュー」を搭載したカメラとアクセサリを有線で接続することができます。無線が使えない環境でのオフカメラストロボ撮影など、アクセサリをカメラから離して使用する際に、有線による確実な接続が可能です。

2. カメラからアクセサリへの電源供給^{※3}や音声系アクセサリの接続を実現

マルチアクセサリースューを介して、カメラからアクセサリへの電源供給を実現し、アクセサリの電池残量を気にすることなく撮影が可能です。また、外部マイクなどの音声系アクセサリの接続にも対応しています。外部マイクをカメラの「マルチアクセサリースュー」に直接接続する場合と比べて、“OC-E4A”に接続した場合は、外部マイクをより音源に近づけて動画の撮影ができるため、音質にこだわりたい動画ユーザーのニーズに応えます。

3. プロ・ハイアマチュアユーザーのニーズに応える防じん・防滴性能

防じん・防滴構造の採用により、雨などの水滴や砂じんなどが、オフカメラシューコード内部や接点部に侵入することを抑制します。防じん・防滴性能を搭載したカメラやアクセサリと組み合わせることで、幅広い撮影環境で自由度の高い撮影を行うことが可能です。

製品名	希望小売価格	発売日
OC-E4A	オープン価格	2023年8月下旬

※1. 「EOS R3」（2021年11月発売）同等の防じん・防滴性能。防じん・防滴に配慮した構造になっていますが、砂じんや水滴などの侵入を完全に防ぐことはできません。

※2. 従来のアクセサリースュー対応のアクセサリへの電源供給はできません。

※3. ストロボなど、接続するアクセサリによっては、アクセサリ側に電源が必要な場合があります。