

富士フィルム用 Profoto TTL & HSS 販売開始

2017.12.18



プロフォトは、富士フィルム用 Air Remote TTL を12月18日に発売します。Profoto 製ストロボと富士フィルム製カメラの互換性を最適化する両社のコラボレーションによって実現しました。Profoto AirTTL システムは、2013年11月の発売以来、カメラとストロボをシームレスに統合することによってフォトグラファーのワークフローの効率化に寄与し、写真業界に変革を起こしてきました。富士フィルム製カメラのユーザーに Profoto AirTTL システムの利用を可能にする Air Remote TTL-F の発売により、より多くのフォトグラファーが機材の設定に煩わされることなく、創造活動に専念することを可能にします。

「Profotoは、富士フィルムと共に Profoto AirTTL ファミリーの新メンバーである Air Remote TTL-F を発売出来ることを光栄に思います。Profoto AirTTL システムは、写真における重要な要素である光を、より簡単に自在にコントロールすることを可能にします。新しい創造性の扉を開き、アイデアを写真として表現するプロセスを迅速化します。クリエイターとして邁進する世界中のフォトグラファーたちが志を実現する手助けが出来ることを嬉しく思います。」とProfoto CEO のアンダース・ヘデバークは語ります。

Air Remote TTL-F は、富士フィルム製カメラのホットシューに取り付ける小型ワイヤレストランスミッターです。Air Remote TTL-F を使用することにより、Profoto B1X、B1、B2、D2、Pro-10 の各ストロボにおいて、自動調光 TTL 機能と HSS (ハイスピードシンクロ) 機能をご利用いただけます。Profoto A1 (キヤノン用またはニコン用) をオフカメラで使用する場合にも、TTL 機能と HSS 機能をご利用いただけます。

あらゆる撮影で活躍する優れたライト Profoto ストーリー

Profoto は単なるブランドではありません。Profoto は、世界トップクラスのライトシェーピング製品を作る以上のことを目指しています。Profoto が全力を尽くしているのは、あらゆる写真を可能な限り最高のものにする事です。クリエイターが作品に最高品質のライトを取り入れるお手伝いをする事で、これを実現します。毎日、世界中で文字通り数十億枚の写真が撮影されています。優れたライトシェーピングを実現することの持つ意義の大きさをお分りいただけるでしょう。

このような取り組みと情熱は、創立当初から当社の DNA として刷り込まれていました。50年前、Profoto の創始者である Conny Dufgran と Eckhard Heine は、最高の腕を持つフォトグラファー向けに最高級のストロボを作ることを決意し、成功を得ました。今私たちは、Conny と Eckward が確立した高い基準を維持し、上回ることを目標としています。

私たちは、あらゆる撮影において光が欠かせない中心要素であると考えています。撮影状況に関係なく、ライトシェーピングを自在に使いこなす能力は感動的な写真を作り出す能力と直結しています。魅力的な写真が溢れる世界を実現するためには魅力的なライトシェーピングが必要であり、当社の製品の目的はそれを実現することだと言えます。



Air Remote TTL-F の特徴

- 富士フィルム製カメラのホットシューに取り付けると、カメラと AirTTL 搭載のストロボをワイヤレスで統合
- カメラを向けてシャッターを切るだけで適正露出が得られる TTL モードでの撮影が可能
- 強い環境光の元でも光のコントロールを可能にする HSS モードでの撮影が可能
- TTL で得られた適正露出値を引き継いだまま TTL モードからマニュアルモードに切り替えられるので、撮影時間を大幅に削減
- Air を搭載する Profoto のストロボのシンクロおよびマニュアルコントロールが可能
- 直感的操作が可能なユーザーインターフェイス
- 最大300 mの広大な有効範囲
- 8デジタルチャンネル
- チャンネルごとに最大3グループのライトを TTL コントロール可能
- ファームウェアアップグレード用 USB ポートを搭載
- 富士フィルムとのコラボレーション(コラボレーションには今後販売となる関連カメラとの互換性の保証も含まれます)
- 世界中で使用承認取得済み

仕様

製品番号

901047 Profoto Air Remote TTL-F
 1× Air Remote TTL-F (バッテリー同梱)
 1× USB 2.0ケーブル
 1× リストストラップ
 1× アクセサリーポーチ

サイズ

75 × 60 × 35 mm

重量

75 g (バッテリーを含む)

仕様概要

周波数帯域：2.4 GHz
 チャンネル数：8 (1-8)
 有効範囲：最大300 m
 接続：富士フィルム製カメラのホットシュー
 電源：2 × 単四アルカリ電池
 バッテリー寿命：最長30時間

カメラの互換性

TTLとHSSの完全な互換性を保つには、機能をサポートするファームウェアを富士フィルム製カメラにインストールする必要があります。富士フィルムのファームウェア・プランの詳細については、富士フィルムのウェブサイトをご覧ください。

富士フィルムファームウェア公開:
 FUJIFILM GFX 50S (Ver.2.00以降)
 FUJIFILM X-T2 (Ver.3.00以降)
 FUJIFILM X-Pro2 (2017年12月末)
 FUJIFILM X100F (2017年12月末)

追記

その他の関連カメラについては、富士フィルムからのカメラファームウェアの更新により対応する予定です。

ご質問

下記までお問い合わせください

プロフォト株式会社
マーケティング・コミュニケーション部 (担当:平井)
Tel: 03-3206-1861 Email: info@profoto.jp

お問い合わせ

プロフォト株式会社

東京都中央区湊1-1-12
HSB鐵砲洲ビル3F
Email: info@profoto.jp
www.profoto.com/jp

ソーシャルメディア

facebook.com/profoto.japan
instagram.com/profotoglobal
twitter.com/profotojapan
plus.google.com/+profoto
youtube.com/user/ProfotoGlobal