

# ロケーション撮影の究極のソリューション Profoto B1X と二種類の OCF ハードリフレクター を発売



プロフォトは、Profoto B1 の発売によりロケーション撮影用ストロボのあり方を再定義し、B1 はそのベンチマークとなりました。この度 Profoto B1X の発売に伴い、そのベンチマークが再定義されようとしています。

B1X は、単なる B1 のアップデート製品ではありません。次の三つの重要な点が刷新され、より大きなパワーを提供する後継機です。出力を増したモデリングライト、大容量のバッテリー、HSS（ハイスピードシンクロ）出力レンジの拡張です。新製品のキャッチコピーは「小さな太陽を持ち出そう」ですが、実際 B1X は太陽光に負けない強力なパワーを誇ります。B1X は究極のロケーション撮影用ストロボです。

B1X には新しい LED モデリングライトが搭載されており、従来と比較して80%以上高い出力が得られます。演色評価数（CRI）は90を超えています。パワーと演色性が増したことにより、ロケーション撮影の際のモデリングライトとしてさらに強力なツールとしてご活用いただけます。また、メインライトやエフェクトライトとして用いることで、曇天の日でも明るい太陽光を模擬できます。

ロケーション撮影では予想より撮影時間が長引くことも珍しくないため、撮影をそのまま続行できるバッテリーが必要不可欠です。新しいバッテリーは、従来のものとサイズや重量は変わらないまま、容量を50%拡大しました。既存の B1 および B1 チャージャーとの併用も可能です。

さらに、B1X の HSS モードは通常のフラッシュモードと同じ出力レンジを実現しました。対応するすべてのカメラで9 f-stops の出力レンジでの撮影が可能になります。HSS の出力レンジとしては、他のストロボの追随を許しません。日の出、昼間、日没などのあらゆる太陽光の条件下で、環境光のコントロールを容易に自在に行うことを可能にします。なお、既存の B1 ユーザーに対してはファームウェアアップデートによって同様の HSS 出力レンジを提供します。

B1X と同時に、さらなるパワーを実現する二種類の新しい OCF ハードリフレクターを発売します。光にパンチと指向性を加え、太陽光にも打ち勝つライティングを可能にします。これにより、OCF ライトシェーピングツールにも、硬い光を作り出すツールがラインナップに加わりました。新製品の OCF ズームリフレクターと OCF マグナムリフレクターはコンパクトで軽量で、ロケーション撮影に最適です。OCF ズームリフレクターに関しては、B1 または B1X に取り付けられた状態で B1 用ケース（バッグ XS）に収まるほどのコンパクトさです。時間と手間をかけずに、機材をパッキングすることができます。

OCF ズームリフレクターは2m離れた場所での測定で、出力を2倍にします。OCF ズームリフレクターよりわずかに大きい OCF マグナムリフレクターは、さらに出力を増大させ、遠い距離からの照射でも環境光の影響を抑えたライティングを可能にします。両製品とも、光の広がりを調整可能なズーム機能を有しており、ライトシェーピングの可能性をさらに広がります。

私たちは、ロケーション撮影への取り組みを続けてまいります。今回の新製品の発売により、B2 と既存の OCF ライトシェーピングツールに加えて、B1X と二種類の新しいリフレクターをラインナップに追加しました。さらに、TTL 機能の互換性を拡大し、四つの主要ブランドのカメラで当社の AirTTL リモコンがご使用いただけるようになりました。現在、キヤノンとニコンの特定のカメラに対応し、ソニーとオリンパスについてはオフィシャル・パートナーとして完全な AirTTL 互換性を提供しています。

オリジナルに改善を加えることができるのは、オリジナルを作った人のみです。B1 の誕生が、この度 B1X と新しい OCF ライトシェーピングツールを生み出しました。撮影場所がどこであれ、フォトグラファーに必要なパワーを提供します。小さな太陽を持ち出そう。

詳しい製品情報は [profoto.com/B1X](http://profoto.com/B1X) をご覧ください。



## B1Xの特徴

- AirTTL モードまたはマニュアルモードで AirTTL 対応ストロボとワイヤレス接続
- 完全にコードレスで、ワイヤレスコントロール対応で、撮影場所を選びません
- 9 f-stop (2-500Ws) の出力レンジ間で、0.1 f-stopステップでの出力制御が可能
- ワンタッチで交換可能なリチウムイオンバッテリーを搭載し、1回のフル充電で最大325回のフル出力発光が可能（より低出力では数千回の発光が可能）
- 最大20フラッシュ/秒の連続発光可能で、最速1/19,000秒の非常に短い閃光時間、0.05秒から1.9秒の素早いリサイクルチャージタイム
- HSS (ハイスピードシンクロ) 機能により、最速1/8000秒のシャッタースピードまで同調でき、環境光のフルコントロールが可能
- オプションの Air Remote を使用することで、最大300m離れた場所からワイヤレスコントロールが可能

## 仕様

### 製品番号

### 仕様概要

#### 901028 B1X 500 AirTTL To-Go (1灯) キット

1 × B1X 500 AirTTL  
 1 × B1/B1X用リチウムイオンバッテリー MkII  
 1 × バッテリーチャージャー 2.8A  
 1 × バッグ XS  
 (税抜本体価格: 258,000円)

最大出力: 500Ws  
 出力レンジ: 9 f-stops (2.0-10)  
 HSS 出力レンジ: 9 f-stops (2.0-10)  
 モデリングランプ: 24W タングステン色 LED/  
 2500 ルーメン (ハロゲンランプ 130W 相当)  
 バッテリー容量: フル出力で最大 325 回発光 /  
 モデリングランプ最大出力で120分間点灯  
 バッテリー充電時間:  
 バッテリーチャージャー 2.8A で最大2.5時間  
 バッテリーチャージャー 4.5A で最大1.5時間  
 カーチャージャー 1.8A で最大3時間  
 上記以外の仕様: Profoto B1 と同じ

#### 901027 B1X 500 AirTTL Location (2灯) キット

2 × B1X 500 AirTTL  
 2 × B1/B1X用リチウムイオンバッテリー MkII  
 1 × バッテリーチャージャー 4.5A  
 1 × カーチャージャー 1.8A  
 1 × バックパック M  
 (税抜本体価格: 498,000円)

### 推奨 Air アクセサリー

#### 100399 B1/B1X用リチウムイオンバッテリー MkII

(税抜本体価格: 39,800円)

901039 Air Remote TTL-C (Canon用)  
 901040 Air Remote TTL-N (Nikon用)  
 901045 Air Remote TTL-S (Sony用)  
 901046 Air Remote TTL-O (Olympus用)  
 901031 Air Remote (一般的なデジタル一眼カメラおよび中判カメラ用)

### サイズ

14 × 31 × 21 cm

### 重量

3 kg

## 情報

### 注記

最新のファームウェアアップグレードについては、[profoto.com/ja/myprofoto](http://profoto.com/ja/myprofoto) を参照してください。



## OCF リフレクター

## 製品番号

### 100772 OCF ズームリフレクター

1 × OCF ズームリフレクター  
(税抜本体価格: 20,000円)

### 100793 OCF マグナムリフレクター

1 × OCF マグナムリフレクター  
1 × 保護バッグ  
(税抜本体価格: 28,000円)

## サイズ

### OCF ズームリフレクター

直径: 150mm  
奥行: 140mm

B1XまたはB1、D1、D2に OCF ズームリフレクターを取り付けた状態で、バックパック M、バッグ XS、バッグ S プラスに収納可能です。

### OCF マグナムリフレクター

直径: 210mm  
奥行: 150mm

## 重量

### OCF ズームリフレクター

195g

### OCF マグナムリフレクター

250g

## 仕様概要

### OCF ズームリフレクター

推奨ヘッド: Profoto OCF ストロボ (B1、B1X、B2) とモノライト D1、D2  
最大出力: 内蔵リフレクターと比較して +1.2 f-stop  
照射角: 55-85° の間で調整可能  
使用制限: 最大ストロボ出力 1000Ws / 最大モデリングランプ出力 300W

### OCF マグナムリフレクター

推奨ヘッド: Profoto OCF ストロボ (B1、B1X、B2) とモノライト D1、D2  
最大出力: 内蔵リフレクターと比較して +1.8 f-stop  
照射角: 40-80° の間で調整可能  
使用制限: 最大ストロボ出力 1000Ws / 最大モデリングランプ出力 300W

---

## お問い合わせ

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)  
〒104-0043 東京都中央区湊1-1-12 HSB鐵砲洲ビル3F  
Tel: 03-3206-1861 Fax: 03-3206-1864  
Email: [info@profoto.jp](mailto:info@profoto.jp)  
Web: [www.profoto.com/ja](http://www.profoto.com/ja)

## ソーシャルメディア

[facebook.com/profoto.japan](https://facebook.com/profoto.japan)  
[instagram.com/profotoglobal](https://instagram.com/profotoglobal)  
[twitter.com/profotojapan](https://twitter.com/profotojapan)  
[youtube.com/user/ProfotoGlobal](https://youtube.com/user/ProfotoGlobal)