

# X Pro C N S F

## TTL Wireless Flash Trigger

Godox XProワイヤレスフラッシュトリガーはCanon EOS、Nikon、SONY、FUJIFILM各カメラを使用して、GODOX Xシステム搭載フラッシュ(AD360II、AD360/180、AD200、AD600、AD600Pro、V860II、TT350各シリーズなど)をワイヤレスコントロールすることができます。

また、各社純正スピードライトに、X1Rレシーバーを搭載してコントロールすることができます。

XProワイヤレスフラッシュトリガー機能によりTTL機能をサポートするカメラのハイスピードシンクロ機能が使用可能になります。フラッシュシンクロの最大値は1/8000秒です\*

\*最大シャッタースピードが1/8000秒の機能装備のカメラのみ可能。

### パーフェクトコントロール

マルチチャンネルトリガー、安定的な信号送信および感度の優れたリアクション機能など、フラッシュをパーフェクトにコントロールすることができます。

### TTL機能を完全にサポート

E-TTLII(XPro-C)、i-TTL(XPro-N)、ソニー TTL(XPro-S)、フジTTL(XPro-F)、そして1/8000秒のハイスピードシンクロ、フラッシュ調光補正、フラッシュ露出ロック、モデリングフラッシュ機能などをサポートします。

### TTL調光量をマニュアルに移行

TTLで調光された発光量をマニュアルの発光量数値へ移行して操作可能です。

### 大きく見やすいLCDパネル

バックライト付き大型LCDパネルで、操作性もアップ!

XPro-S(ソニー用)、  
XPro-F(フジフィルム用)が  
7月2日発売



GODOX 製フラッシュトリガーとして  
(ワイヤレス受信機能内蔵フラッシュ使用)



キヤノン、ニコン、ソニー、フジフィルム純  
正スピードライトトリガーとして  
(X1Rレシーバー使用)



キヤノン、ニコン、ソニー、フジフィルム製カ  
メラへのシャッターレリーズトリガーとして  
(X1Rレシーバー使用)  
※カメラによってはシャッターのディレイ  
(遅延)が発生する場合があります。



GODOXワイヤレスXシステムを搭載して  
いない機器(他メーカーのストロボやモノブ  
ロックストロボ)のフラッシュトリガーとして  
(X1R+2.5mmシンクロコード接続)

Godox

X Pro  
TTL Wireless Flash Trigger



	X Pro C	X Pro N	X Pro S <b>NEW</b>	X Pro F <b>NEW</b>
対応カメラ ※対応カメラ表示についてはテスト済みのです。各メーカーすべての対応カメラではありません。	キヤノンEOS 1Dx Mark II 1Dx 5Ds/5Dsr 5DIV 5D Mark III 5D Mark II 5D 7D Mark II 7D 6D 80D 70D 60D 50D 40D 30D 750D 760D 700D 650D 600D 100D 550D 500D 450D 400D Digital 350D Digital M5 M3 1000D 1100D 1200D	ニコン D5 D4 D60 D70S D90 D100 D200 D300S D300 D500 D610 D700 D750 D800 D810 D3100 D3200 D3300 D5000 D5100 D5200 D5300 D7000 D7100	ソニー a77II a77 a99 ILCE-6000L a9 A7R A7RIII a350 DSC-RX10	フジフィルム ※A～C群下記対応機能表参照 A群 GFX50S X-Pro2 X-T20 X-T2 X-T1 B群 X-Pro1 X-T10 X-E1 X-A3 C群 X100F X100T
対応フラッシュ	レシーバー不要	AD600およびAD360IIシリーズ/AD200		
※対応フラッシュ表示についてはテスト済みのです。すべての対応フラッシュではありません。	V860IIC, TT350C	V860IIN, TT350N	V860IIS, TT350S	V860IIF, TT350F
X1R	X1R-C使用: 600EX-RT/580EXII/ 580EX/430EXII/V860C	X1R-N使用: SB910/SB800/SB5000/ V860N	X1R-S使用: HVL-F42AM/45RM/F60M /F43M/F32M/F58AM	—
XTR-16	AD360/AR400(GODOXワイヤレスUSBポート付き)			
XTR-16S	V860C	V860N	V860	V860(Mモードで低速のみ使用可能)
TTLオートフラッシュ	◎E-TTL II	◎I-TTL	◎	◎
マニュアルフラッシュ		◎		
ストロボフラッシュ		◎		
ハイスピードシンクロ		◎		
後幕シンクロ		◎		
フラッシュ露出補正		◎(1/3刻みで±3)		
フラッシュ露出ロック		◎		
フォーカスアシスト		◎		
モデリングランプ/ブザー音		フラッシュトリガーによりコントロール		
ワイヤレス設定		2.5mmシンクロコードジャックでレシーバー端末をコントロール		
ZOOM設定		トランスミッターによりZOOM値を設定		
TCM機能		TTL値をMモードの出力値に変換		
ファームウェアアップグレード		USB(タイプC)ポートを介してアップグレード可能		
メモリー機能		最後の操作から2秒後に設定を保存、再起動後に復帰		
送信範囲		最大 100m		
内蔵ワイヤレス		2.4 GHz		
モジュールモード		MSK		
チャンネル数		32		
ワイヤレスID		01 ~ 99		
グループ数		16		
ディスプレイ		大画面LCDパネル(バックライトON/OFF)		
電源		単3形バッテリー x 2		
サイズ/重量		90 x 58 x 50mm/80g		
JANコード	4961360033984	4961360033991	4961360037753	4961360037760
製品コード	253398	253399	253775	253776
希望小売価格(税別)	10,880円	10,880円	10,880円	10,880円

	フジフィルム対応カメラ	TTL			M(マニュアル)			Multiフラッシュ	AF補助光
		通常	後幕	HSS	通常	後幕	HSS		
A	GFX50S、X-Pro2、X-T20、X-T2/T1	○	○	○	○	○	○	○	○
B	X-Pro1、X-T10、X-E1、X-A3	○	—	—	○	—	—	○	—
C	X100F、X100T	○	○	—	○	○	—	○	—

日本総輸入代理店

**KPI**

株式会社ケンコープロフェッショナルイメージング  
〒164-0001 東京都中野区中野5-68-10 KT中野ビル  
TEL.03-6840-3622 FAX.03-6840-3861

Home Page : www.kenko-pi.co.jp

※このカタログの記載内容は2018年6月現在のものです。  
※このカタログに記載の製品仕様、デザイン、価格は予告なく変更される場合があります。  
※ここに記載のデータは最新のファームウェア版の製品とは異なる場合があります。  
※このカタログに記載の価格はすべて希望小売価格(税別)です。