

# COMET

## コメットフラッシュメーター EX-2

世界初、閃光時間を測定。  
日中シンクロ等に威力を発揮、  
定常光とフラッシュ光の分離測光



# コメットフラッシュメーター EX-2

- 閃光時間の計測 (1/100 ~ 1/9000)
- 分離測光 (フラッシュ光測光時、定常光分光との比率を表示致します)
- Auto・ISO モード (絞り値・シャッター速度を設定して測定すると適正な ISO 感度が表示される)
- 暗い場所でも見やすい、カラー液晶パネル

※詳しくは取扱説明書 [http://www.comet-net.co.jp/download/manual/img/ex-2\\_manual.pdf](http://www.comet-net.co.jp/download/manual/img/ex-2_manual.pdf) をご覧ください。



〈入射光式〉

被写体位置で受光球をカメラに向けて測定します。



〈反射光式〉

被写体に向けてカメラの位置から測定します。



## 【測定モードの設定】

- |              |                        |
|--------------|------------------------|
| <b>T</b>     | 定常光 シャッター速度(T)優先モード    |
| <b>F</b>     | 定常光 絞り値(F)優先モード        |
| <b>EV</b>    | 定常光 EVモード              |
| <b>A-ISO</b> | 定常光 AUTO ISOモード        |
| <b>FD</b>    | フラッシュ光 シャッター速度(T)優先モード |
| <b>FD</b>    | フラッシュ光 閃光時間測定モード       |
| <b>SET</b>   | セッティング/各種設定            |



## 【ノーマル測定モード】

(例) フラッシュ光  
シャッター速度(T)優先モード

## 【閃光時間測定】

ご使用のストロボの閃光時間を測定、表示します。

(例) フラッシュ光  
閃光時間測定モード

## 【分離測光】

ストロボ撮影での測定時に、全光量のうちのフラッシュ光(FR)の割合を1%ステップで表示します。日中シンクロなどのミックス光での撮影時の露出測定に便利です。



[220002]  
JANコード 4582278086116  
税込価格 35,200円(32,000円)

コメットフラッシュメーター EX-2	
型式	定常光・フラッシュ光兼用露出計
受光方式	入射光式、及び反射光式
受光素子	シリコンフォトダイオード
受光部	入射光式：白色受光球 反射光式：受光角約30°
測定モード	定常光：シャッター速度(T) 優先モード、絞り値(F) 優先モード、EVモード、Auto ISOモード フラッシュ光：シャッター速度(T) 優先モード、閃光時間測定モード
測定範囲	定常光：(ISO100の場合) 入射光式：EVO～EV19.9 (0.1ステップ) 反射光式：EVO～EV19.9 (0.1ステップ) フラッシュ光：入射光式：F1.4～F90+0.9段 (0.1ステップ) 反射光式：F1.4～F90+0.9段 (0.1ステップ) 閃光時間 (T.O.)：1/100～1/9000 (1/100～1/100ステップ、1/1000～1/200ステップ、1/3000～1/500ステップ、1/5000～1/1000ステップ)
繰返し精度	±0.1EV
校正定数	入射光：C=340 反射光：K=14
表示部	2.4インチ TFT-LCD Color Graphic Display
表示範囲	ISOフィルム感度：50～32000 (1/3ステップ) シャッター速度(T)：定常光：60秒～1/8000秒 (特殊中間シャッター速度：1/25.1/50.1/75.1/200.1/400秒) フラッシュ光：60秒～1/1000秒 (特殊中間シャッター速度：1/25.1/50.1/75.1/80.1/90.1/100.1/200.1/400秒) 絞り値(F)：0.5～90+0.9段 (0.1ステップ) EV値：-1.9～29.2 (0.1ステップ) マルチフラッシュ：発光回数2～9回 分光比率(FR)：1～100% (1%毎) 測光範囲外表示：Eu (エラー ander)、Eo (エラー oバー) エラー表示：Err: フラッシュ待機時間オーバー、1/100 (赤)：閃光光量アンダー、1/9000 (赤)：閃光光量オーバー 指示補正(PL)：-0.9～+0.9 (0.1ステップ) バッテリー残量：4段階
その他の機能	メモリー機能(3回) アベレージ演算機能 モニター機能 多数回フラッシュの測定 (マルチモード) オートパワーオフ設定：60秒・90秒・120秒・300秒 オートスクリーンオフ設定：10秒・30秒・60秒・90秒・120秒 フラッシュ待機時間設定：30秒・60秒・120秒 画面明るさ設定：-5～+5 (1ステップ)
使用電池	単三型乾電池2本 (アルカリ、マンガン、リチウム、ニッケル水素のいずれか)
寸法	約 65 (幅) × 159 (高さ) × 24.5 (厚さ) mm (※突起部を除く)
質量	約 100g (電池含まず)
標準付属品	ナイロン保護ケース、ナイロンネックストラップ、クイックマニュアル、電池

\*ここに記載の性能及び製品の外観は、都合により予告なく変更することがあります。

※( )内は税別価格です。

# COMET

## コメット株式会社

本社：〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 TEL. 03-5916-5786 FAX. 03-5916-5872  
[Eメール] mail@comet-net.co.jp [URL] <http://www.comet-net.co.jp>

仙台営業所	〒981-8003 仙台市泉区南光台4-29-25
東京営業所	〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1
東京営業所 コマーシャル課	〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1
東京営業所 ストロボクリニック課	〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1
東京営業所 名古屋連絡所	〒463-0813 名古屋市守山区吉根南501 101号室
大阪営業所	〒531-0075 大阪市北区大淀南2-6-15
大阪営業所 ストロボクリニック課	〒531-0075 大阪市北区大淀南2-6-15
福岡営業所	〒816-0912 大野城市御笠川4-11-19 VI-2号室
海外事業部	〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1
産業機器部	〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1

TEL.(022)727-6521 FAX.(022)727-6523
TEL.(03)5916-5788 FAX.(03)5916-5875
TEL.(03)5916-5789 FAX.(03)5916-5876
TEL.(03)5916-5794 FAX.(03)5916-5878
TEL.(052)737-3175 FAX.(052)736-2841
TEL.(06)7658-1188 FAX.(06)7658-4848
TEL.(06)7658-1188 FAX.(06)7658-4848
TEL.(092)504-9005 FAX.(092)504-9006
TEL.(03)5916-5786 FAX.(03)5916-5872
TEL.(03)5916-5787 FAX.(03)5916-5874