

2017年1月吉日

露出計新製品 SPEEDMASTER L-858D 発売のご案内

株式会社セコニック(本社:東京都練馬区、社長:馬場芳彦)は、フラッシュの閃光時間測定や単体露出計で世界初^{*1}のフラッシュ光ハイスピードシンクロの露出測定を可能とした電波モード搭載の露出計「スピードマスター L-858D」を2017年1月28日より発売致します。「スピードマスター L-858D」は多様化するフラッシュ撮影に対応した最新の機能を盛り込み、入射光式、反射光式(スポット測光1°)を備えた最上位モデルの露出計です。L-758シリーズの信頼性を引き継ぎ、操作性、機能性を大幅にアップさせました。

※1 2016年9月現在、セコニック調べ

【価格・発売日】

【税抜価格】

商品名	JANコード	希望小売価格	発売日
スピードマスター L-858D	4962294011857	75,000円	2017年1月28日
L-858D 専用トランスミッター RT-EL/PX	4962294011888	13,600円	2017年3月上旬

1. 主な特長

- ① フラッシュ光解析モードを搭載
1/40~1/55,500 秒の範囲でフラッシュの閃光時間を測定。測定範囲は t0.1 から t0.9 までの間を t0.1 ステップで変更できます。
- ② フラッシュ光ハイスピードシンクロモードの露出測定が可能
マニュアルでの露出設定が難しかったハイスピードシンクロモードで発光したフラッシュの露出測定が可能となりました。
- ③ フラッシュ光電波コントロール機能搭載
別売のトランスミッターを接続することでリモートでのフラッシュ光量調節や発光が可能となります。(日本国内は発売時、エリンクローム社の EL-skyport システム用モジュールのみ)
- ④ 映画・動画機能の拡大
シネカメラモード、HD シネカメラモードを搭載。1~1,000f/s のフレームレートや 358° までのシャッター開角度設定、フィルター補正など、きめ細かな設定で映画・動画撮影のスタンダード露出計としてご使用いただけます。
- ⑤ 低照度・輝度測定性能の向上
入射光で-5EV、反射光で-1EV までの低照度・輝度の測定が可能となりました。(ISO100)
- ⑥ フラッシュプリ発光キャンセル機能搭載
フラッシュのプリ発光をキャンセルし本発光の露出を計測できます。
- ⑦ その他機能の向上
2.7 インチカラータッチスクリーンの採用や、頻繁に使用する機能を画面下部のファンクションに割り当てられるなど操作性が向上、露出プロファイル機能や分離測光機能なども使いやすくなりました。また最新のカメラの設定を上回る ISO 感度、シャッター速度の設定が可能です。



2. 仕様一覧表

形式	フラッシュ光・定常光兼用メーター		
受光方式	入射光式	光球、平板ワントッチ切り換え	
	反射光式	受光角 1°	
測定モード	定常光	T(シャッター速度)優先、F(絞り)優先、TF(シャッター速度・絞り)優先、 HD シネカメラ、シネカメラ、照度 (lx)、輝度 (Cd/m ²)	
	フラッシュ光	コードレス (積算あり、なし)、コード接続 (積算あり、なし)、 電波トリガー ^{※2} (積算あり、なし)	
	HSS (ハイスピードシンクロ) フラッシュ光	コードレス (積算なし)	
	フラッシュ光解析	入射光のみ	コードレス (積算なし)、コード接続 (積算なし)、 電波トリガー ^{※2} (積算なし)
測定範囲 (ISO100)	入射光式	定常光	EV-5~EV 22.9
		フラッシュ光	F0.5~F161.2 (=128.9)
	反射光式	定常光	EV-1~EV 24.4
		フラッシュ光	F1.0~F161.2 (=128.9)
	照度	入射光式	0.10 lx~2,000,000 lx (有効数字 2 桁)
輝度	反射光式	0.10 cd/m ² ~980,000 cd/m ²	
表示範囲	ISO	定常光/フラッシュ光	ISO 3~ISO 13,107,200(1/3 ステップ)、ISO 850
	絞り	定常光/フラッシュ光	F 0.5~161.2 (=128.9)
	シャッター速度	定常光	30分~1/64,000秒、1/200、1/400 (1、1/2、1/3 ステップ)
		フラッシュ光	30分~1/16,000秒、1/75、1/80、1/90、1/100、1/200、1/400 (1、1/2、1/3 ステップ)
	閃光時間	フラッシュ光	1/40秒~1/55,500秒 (25ms~18us)、t = 0.1~t0.9
	シネコマ数 (f/s)	定常光	1~1,000 f/s (47 段)
	シャッター開角度	定常光	1~358°
使用温度・湿度範囲	-10~50℃ 85%RH 以下 (35℃のとき) (但し結露しないこと)		
保管温度・湿度範囲	-20~60℃ 85%RH 以下 (35℃のとき) (但し結露しないこと)		
使用電池	単 3 形乾電池 2 本 (アルカリ、マンガン電池を推奨)		
質量	240g (電池含まず)		
寸法	約 94(W) x 176(H) x 49(D)mm、受光部含まず、ボタン等の突起物を除く		
使用液晶	タッチパネル機能付 2.7 インチカラーマトリックス LCD		
標準付属品	スタートアップガイド、ストラップ、レンズキャップ、ソフトケース、反射防止フィルム、安全上のご注意、保証書		
別売アクセサリ	シンクロコード、ステップアップリング、標準反射板、プロファイルターゲット I / II、トランスミッター		

※2 トランスミッター (別売) が必要です。Elinchrom®は ElinchromSA.社の登録商標です。製品の仕様、外観、価格等は都合により予告なしに変更する場合があります。

【お問い合わせ先】 株式会社セコニック 露出計営業部

〒178-8686 東京都練馬区大泉学園町 7-24-14

TEL:03-3978-2366 FAX:03-3922-2144

E-mail:meter@sekonic.co.jp

URL: <http://www.sekonic.co.jp/>