

Simply the Best

技術の極み、期待を超えるパートナー



31.041.XX スクロ A2S / 31.043.XX スクロ A4S

ブロンカラーの次世代ストロボ スクロは 3200Ws から 3Ws まで = f 値 11 絞り分という驚異の出力幅。100-240V 自動対応で、チャージモフルで 1.3 秒 (A4S/200V 使用時) スピードモード搭載でさらに早いチャージも可能という革新的なスペックを誇ります。接続できる 3 灯のランプヘッドは完全独立で制限なく出力配分できるので、1 台 3 灯がまるで 3 台 3 灯のような使いごち。

ブロンカラーならではの出力と色温度の安定性はもちろん、スクロは露出バランスを変えずに色温度を ±200K ずつ変えられるなど、フォトグラファークリエイティブイを刺激する新機能を搭載。

期待に完璧に応え創造性を広げるスクロ電源部は、PC リンク・RFS リモートコントロール可能、撮影のスピードアップ・効率化 = コストダウンも図ることができる、理想のパートナーです。

技術データ 抜粋 さらに詳しい情報はスクロのカタログをご覧ください

	スクロA2S	スクロA4S
最大出力	1600Ws	3200Ws
フル出力の閃光時間 t0.1	1 / 265 (スピードモード時 1 / 535 s)	1 / 132 (スピードモード時 1 / 285 s)
閃光時間 t0.1 (t0.5)	1 / 150 - 1 / 8000 s (1 / 450 - 1 / 12000 s)	1 / 85 - 1 / 8000 s (1 / 240 - 1 / 12000 s)
f 値 (距離2m/ISO100)	64 2/10	90 2/10
充電時間 (100%)	230V 0.02 - 0.6 秒 (0.02 - 0.4 秒) 100V 0.02 - 1.1 秒 (0.02 - 0.7 秒)	230V 0.02 - 1.3 秒 (0.02 - 0.8 秒) 100V 0.02 - 2.2 秒 (0.02 - 1.4 秒)

出力調整範囲	f 値 10 絞りの範囲を 1/10 絞り刻みで調整可能
色温度	ECTC 機能 (進化した色温度調整機能) によりどの出力設定でも適正な色温度にコントロール
モデリングランプ	ハロゲン最大 650W x 3 (200 - 240 V) または 300W x 3 (100 - 120V) フラッシュ出力に比例調光、フル、ローの各モード。 連続発光、遅延発光、色温度、交互発光、プログラム発光、メモリー機能
補助機能	RFS 発信機 (ラジオ無線 または IR X2 赤外線) によるワイヤレス発光 (切ること可能)
フラッシュ発光	フォトセル (切ること可能) シンクローケープル、テストボタン
電圧安定度 (フラッシュ出力)	± 0.3 % 未満
入力電圧	230V 16.0A / 100V 15.0A



*技術データは品質改良により予告なく変更になる場合もあります。

