

ワイヤレス・リモコンシステムでカメラ位置からライトコントロール



**SYNCHRON-04 RCII** [002127]

最大出力：400Ws

ストロボ調光範囲：FULL ~ 1/128 1/6EVステップ(1EVステップ)

- RS-Controller(別売)で16チャンネル各6灯まで操作可能
- 高速閃光1/6000Sec、秒間10発の高速連写(調光1/128)
- 大型ソフトボックスの装着が可能(大型雲台を採用)
- Ws→Wvの表示切り換え可能
- 出力バリエーターを押しながら回転させることで、1EVステップの調光が可能です

やわらかで安定した光をつくる  
ガラスグローブ(別売)  
別売のガラスグローブを装着すれば、モデリングランプと発光管の光がひとつに。光の拡散性が高くなり、やわらかな光をつくれます。また、ガラスグローブには、モデリングランプやキセノンランプを保護する役割もあります。



シンクロ  
ガラスグローブ  
[123235]

### 仕様

品名	SYNCHRON 04 RCII
最大出力	400Ws
定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
ヒューズ定格	ストロボ用 7A(内蔵)
ストロボ調光方式	シリーズカット調光
ストロボ調光範囲	エンコーダーによるFULL ~ 1/128 1/6EVステップ(ツマミ押し回し 1EVステップ) 7セグメント(3桁) OFF表示あり※ ツマミを押すごとにWs(400~3.1Ws)または、Wv(10.0 ~ 3.0Wv)表示に切り替え ※RSコントローラーでの全灯または、各灯OFF操作時
出力表示	ハロゲンランプ 100V 200W以下 100%点灯(CONST) / 出力運動調光(VARI) ※ / 消灯(OFF) ※モデリングランプはストロボ出力400Wsのとき100%の明るさとしてストロボ出力に連動して調光します。1/16以下は1/16の光量で一定です。
モデリングランプ	1.8 秒(50Hz / 60Hz)
モデリング調光モード	100%点灯(CONST) / 出力運動調光(VARI) ※ / 消灯(OFF) ※モデリングランプはストロボ出力400Wsのとき100%の明るさとしてストロボ出力に連動して調光します。1/16以下は1/16の光量で一定です。
充電時間(FULL)	1/700
閃光時間(FULL)	10発 / 秒以上(光量3.1Ws) ※シンクロコード使用時 充電完了音(READY) / 充電中音(CHG) / 消音(OFF)
連写機能	充電完了音(READY) / 充電中音(CHG) / 消音(OFF)
充電サウンドモード	テスト発光スイッチおよび、スレーブセンサーキャップが充電完了で点灯 ホーンジャック 1個
レディーランプ	RS-ReceiverII専用コネクタ : 1個(着脱式) 使用周波数 : 2.427GHz-2.457GHz DC12V
シンクロソケット	5500K(ガラスグローブ装着時) 内蔵(スイッチ付)
リモコン受信機能	ブザー-連続音とレディーランプ点滅 ブザー-連続音とACバイロットランプ点滅
シンクロ電圧	内蔵
色温度(FULL)	CA雲台
フォトセル	CXタイプ
不発光警報	シンクロンガラスグローブ(別売)
過熱警報	203.5 (w)×127 (h)×108 (d) mm
クーリングファン	内蔵
雲台	CA雲台
適合リフレクター	CXタイプ
ガラスグローブ	シンクロンガラスグローブ(別売)
寸法	203.5 (w)×127 (h)×108 (d) mm
重量	1.93kg

### アンブレラセット

- 002127 SYNCHRON 04RCII ..... 1  
232071 RS-Controller ..... 1  
121087 シンクロン リフレクター(110φ) ..... 1  
123235 シンクロン ガラスグローブ ..... 1  
025356 アンブレラ50ナイロン 950φ 8mm軸 ..... 1  
232453 CMS-3Bライトスタンド ..... 1



付属品：ACコード、ハロゲンランプ200W、RS-ReceiverII、CR-シンクロコード5m(ストレート)

- RS-Controller(別売)で16チャンネル各6灯まで操作可能
- 高速閃光1/6000Sec、秒間10発の高速連写(調光1/128)
- 大型ソフトボックスの装着が可能(大型雲台を採用)
- Ws→Wvの表示切り換え可能
- 出力バリエーターを押しながら回転させることで、1EVステップの調光が可能です

やわらかで安定した光をつくる  
ガラスグローブ(別売)  
別売のガラスグローブを装着すれば、モデリングランプと発光管の光がひとつに。光の拡散性が高くなり、やわらかな光をつくれます。また、ガラスグローブには、モデリングランプやキセノンランプを保護する役割もあります。



シンクロ  
ガラスグローブ  
[123235]

**RS-Receiver II(付属)**  
[232070]



**RS-Controller(別売)**  
[232071]

