

各部名称



チャンネル設定方法

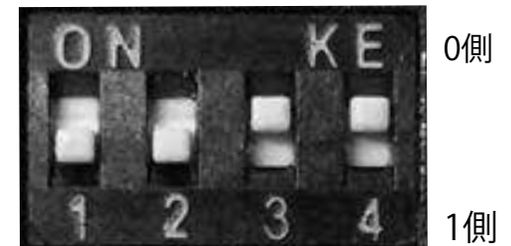
DIPスイッチ対応表

Channel	1	2	3	4
0	0	0	0	0
1	1	0	0	0
2	0	1	0	0
3	1	1	0	0
4	0	0	1	0
5	1	0	1	0
6	0	1	1	0
7	1	1	1	0
8	0	0	0	1
9	1	0	0	1
10	0	1	0	1
11	1	1	0	1
12	0	0	1	1
13	1	0	1	1
14	0	1	1	1
15	1	1	1	1

チャンネル設定方法

- 1) 対応表の0はスイッチを上(「ON KE」と書いている側)に
- 2) 対応表の1はスイッチを下(数字が書いている側)に
- 3) 15チャンネルは全チャンネルで同調

3チャンネルに設定した例

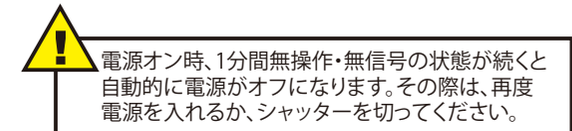


1	1	0	0
---	---	---	---

1・2番スイッチを1側に、3・4番スイッチを0側に設定

操作方法

- 電源:** 電源ボタン長押し(3秒以上)でオンオフが可能です。その際、LED電源ランプが1度だけ発光します。
※X接点とシュー土台部分を短絡(ショート)させると自動的に電源が入ります。カメラへの取付時にもホットシューとの短絡で電源が入る場合があります。
※カメラのホットシューに接続した状態でシャッターを切ると、電源が入ります。
- チャンネル設定:** 別表、または発光部のLCD画面参考に、本体側とリモコンのDIPスイッチを同一に設定してください。
- カメラとの接続:** カメラのホットシューに接続後、リモコン側の固定ネジを軽く締めてください。取り外す場合は必ずネジを完全に緩めてから外してください。



※電池の入っていない無電源の状況が長く続くなどした際、チャンネルのリセットが必要な場合があります。利用するチャンネル以外にDIPスイッチをセットし、リモコンを再起動した後に、利用するチャンネルにDIPスイッチを設定してください。改善しない場合は再起動前に電池の入れ直しを行ってください。また、裏ぶたを開け電池横にあるリセットボタンもお試し下さい。

ご利用上の注意

◆本品では光源本体の電源を入切することは出来ません◆EF-100は光量の調節のみとなります◆お届け時同封の電池はテスト用です。実稼働前に必ず新しい電池への交換を行ってください◆製品の分解・改造は危険ですので絶対におやめください◆ホットシュー側のネジは締めすぎないようにご注意ください。ネジが破損する場合があります◆小さいお子様の手の届かない環境で運用してください◆ご使用方法や環境次第ではスペック通りの性能が引き出せない場合がございます