

パワーライン・リモートコントロール

ミニコントローラー F7MC460 取扱説明書

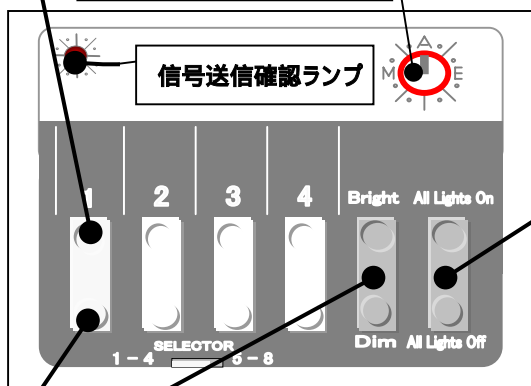
1-4 ON ボタン

ユニットコード
1-4 が設定され
たアダプターに
接続された照
明がON

All Lights On ボタン All Lights Off ボタン

同じハウスコードが設定された全ての照明アダプターに接続された照明を、一度に ON/OFF させるボタンです。この場合、違うユニット番号が設定されたアダプターでも、ハウスコードが同じなら全て操作することができます。

ハウスコード設定ダイヤル



1-4 OFF ボタン

ユニットコード
1-4 が設定され
たアダプターに
接続された照
明が
OFF

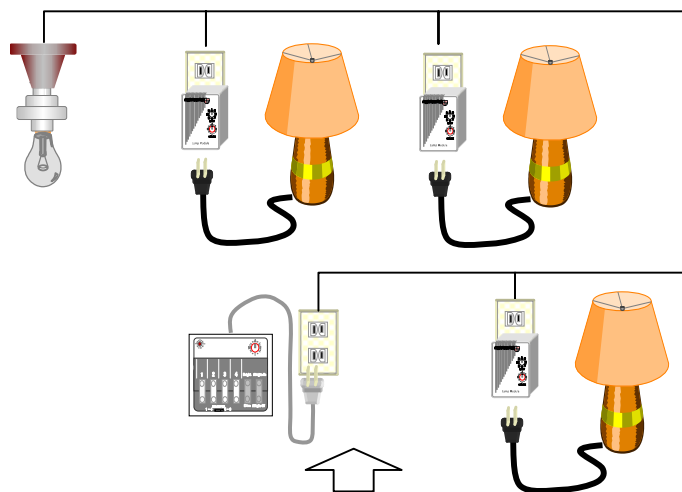
Bright ボタン(明るく) - Dim ボタン(暗く)

1~4のONボタンを押したあとにDimボタンを押すと照明(電球)を徐々に暗く、Brightボタンで明るく、18段階で調節ができます(押し続ける)。調光できるのは、電球タイプの照明器具です。12Vの器具や蛍光灯(電球タイプの蛍光灯も含む)は調光できませんので、照明用アダプターには接続しないで下さい。誤動作・故障の原因になります。

下部にある1-4 5 8 SELECTOR スイッチ を切り替えると、1 4 ON ボタンが 5-8 ON ボタンに、1-4 OFF ボタンが 5 8 OFF ボタン になり、合計1-8 迄の番号のアダプターをこのコントローラーで操作できるようになります。

コントローラーの各ボタンを押すと、信号を発信した事を **信号発信確認ランプ** のLEDが点灯して知らせます。

1. コントローラーのハウスコードを、A から P の間で設定して下さい。
2. 照明アダプターにユニットコードを、1 から 16 の間で設定して下さい。
3. アダプターのプラグをコンセントに差し、照明器具のプラグをアダプター下部のコンセントに差します。
4. コントローラー側のハウスコードをアダプターと同じハウスコードに設定します。
5. アダプターのユニットコード番号と同番号が記載されたコントローラーのボタンを押すと、そのユニットコードが設定されたアダプターの照明を操作できます。
6. 複数のアダプターが同じユニットコード番号に設定されている場合、全て同時に操作されます。



パワーライン・リモートコントロールのしくみ

操作したい照明にアダプターを設置し、番号を設定します。コントローラーをコンセントに差し、“1のアダプターをON”“2の照明を調光”などの信号を、コントローラーから家中の電気の屋内配線を通じて、それぞれのアダプターへ送り、制御しています。(電力線搬送)

使用上の注意:

当製品はコントローラーと各種アダプター間のリモコン信号の送受信を屋内の交流 100V 配線を通して行っています。その為、分電盤のブレーカーで二系統以上の電灯線に分かれて配線されている場合、ブレーカーにより隔てられた配線間の信号通信が難しくなることがあります。なるべく、同一回路内で使用して下さい。

又、電灯線内の交流電源に種々の雑音が入っている場合があります。このような場合もリモコン信号の送受信の障害になります。それらの雑音は家庭内では、古くなった蛍光灯装置や家電等から発生していることが多いです。そのような場合は、コントローラーのボタンを長めに押すか、2度押すことによってほとんど解消します。それでも動作しない場合は、原因になっていると考えられる家電をノイズフィルター付きの電源タップに接続することで解消することがあります。

注意：この製品の保証期間は6ヶ月です。

リモコンショップ フリーコン

(株)CIS Japan

〒105-0014 東京都港区芝 3-20-4 大月ビル 3F

Tel:03(5443)9958 Fax:03(5444)5874

e-mail:info@freecon.co.jp http://www.freecon.co.jp