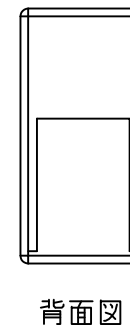
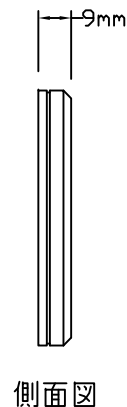
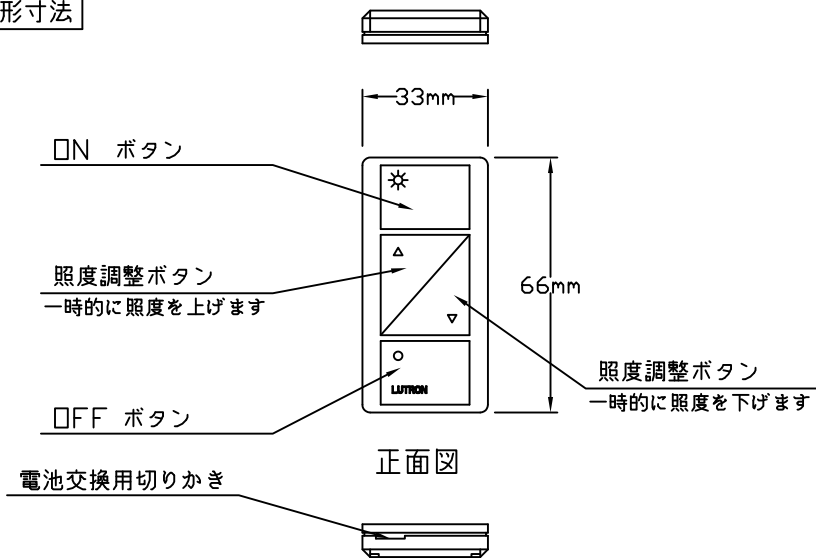
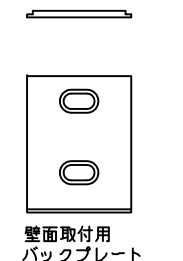


### 外形寸法



### 付属部品



### 機能説明

PP-2BRL-GWH-L01 ピコ2ボタンワイヤレスコントローラは、ルutron製ワイヤレス機器専用リモコンです。照明のON/OFFと一時的に照度を上下(オーバーライド機能)できます。ピコ2ボタンワイヤレスコントローラは、最大12m範囲内のワイヤレス機器を制御出来ます。

### 色と型番

2つの※記号が色コードになります。  
PP - 2BRL - G\_\_ - L01  
色コード：WH/ホワイト BL/ブラック

### 使用方法





そのまま手に持って使用、専用テーブルトップスタンドに取り付けて使用、壁面に貼り付けて使用、別途フェースプレート(ルutronクラロシリーズ)に納めて壁面取り付け使用の4種類の使用方法があります。

### 定格・仕様

種類	ルutron機器専用ワイヤレスコントローラ
定格電源	DC3V
使用周囲温度範囲	0℃~60℃ (一般室内取付専用)
使用周囲湿度範囲	相対湿度 90%以下 (無結露)
使用設置場所	屋内のみ
バッテリー	CR2032 1個 電池付属(モニター用電池)
周波数帯	315MHz ㉿ ㉿ 007YUUL0683
電波到達範囲	見通し最大12m、障害物がある場合7m
材質	プラスチック
製品重量	約20g(電池含)
適合製品	ルutronパウパック、マエストロワイヤレスシリーズ QSセンサーモジュール

### RF(電波)式機器取付の注意事項

取り付ける場所によっては、RF(電波)到達距離が短くなったり、正しく動作しない場合があります。下記のような場所に取り付ける場合はご注意ください。  
※テレビの送信所、無線局の付近などの強電界地域  
※発信部と受信部の間に金属や鉄筋コンクリート製の電波を通しにくい壁がある場所  
※鉄製パーテーションなどの金属の表面に取り付ける場合、電波飛距離が著しく短くなります  
※メタルプレートは電波飛距離が著しく短くなりますので使用出来ません

 <b>LUTRON</b> ルutron アスカ株式会社		PP-2BRL-G__-L01		REVISION	1.2
				RELEASED	2013/07/02
承認	 細谷	検図	 北村	作成	 浅野
Pico Wireless Controller ピコ ワイヤレス コントローラ 2ボタン + 照度調整ボタン付 仕様書					
				PAGE	1/1