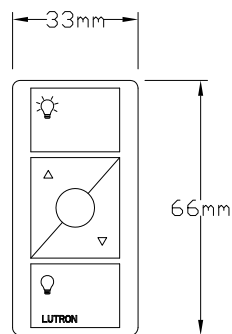
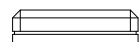
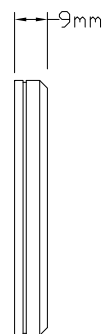


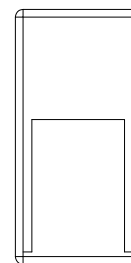
外形寸法



正面図

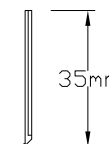
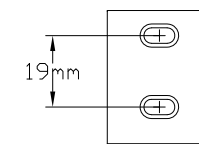
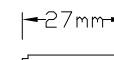


側面図



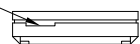
背面図

付属部品



壁面取付用
バックプレート
両面テープ付

電池交換用切りかき



製品概要

ピコワイヤレスコントローラは、ルートロン製ワイヤレス機器専用リモコンです。障害物がある場合は7m、見通しがきく場合は最大12m範囲内のワイヤレス機器を制御出来ます。

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(グロス仕上げはクラドプレート、マット仕上げはノバティプレートが使用できます)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。

電池交換方法

電池交換用切りかきにマイナスドライバー等を差し込みこじって本体を開き、中の電池を交換してください。

(電池を交換しても設定は記憶されたままです)

電池の寿命は10年です。(周囲温度30℃で1日あたり平均10回ボタン操作をした場合)

※使用頻度や環境により変わります。

※付属の電池はモニター用です。

定格・仕様

種類	ルートロン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	ルートロンパワパック、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などの電波を通しにくい壁がある場所

※鉄製パーテーションや金属フィルム・金属片が挟まれた壁材など、金属製または金属を含む壁面に
取り付ける場合。

※メタルプレートは使用出来ません(ステンレススチール仕上げを除く)



PP-2B/2BRL/3B/3BRL-

REVISION	1.0
RELEASED	2021/04/16
PAGE	1/2

承認



検図



作成



Pico Wireless Controller
ピコ ワイヤレス コントローラ 仕様書

色と型番

[グロス仕上げ]

PP- ① - G ② - L02

[マット仕上げ]

PP- ① - T ② - L02-CPN6558

①ボタン形状

2B	2ボタン
2BRL	2ボタン + 照度調節ボタン付
3B	3ボタン
3BRL	3ボタン + 照度調節ボタン付

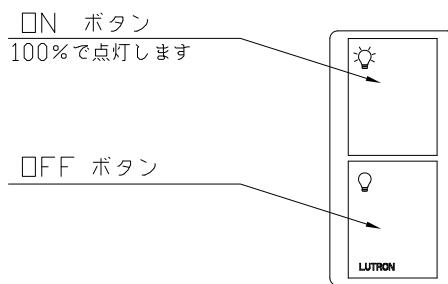
②色コード

WH	ホワイト
BL	ブラック

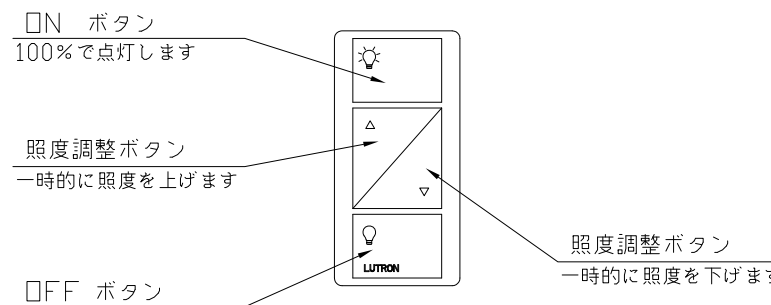
操作説明

2B	照明のON/OFF
2BRL	照明のON/OFFと一時的な照度の上下(オーバーライド機能)
3B	照明のON/OFFとプリセットシーンの再生
3BRL	照明のON/OFFとプリセットシーンの再生及び一時的な照度の上下(オーバーライド機能)

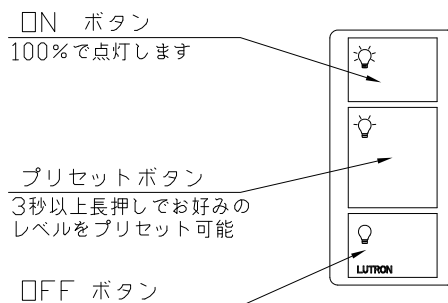
※パウパックの場合。グラフィックアイQS、Quantumシステムで使用する場合は、操作内容を変更することが出来ます。詳しくは弊社にお問い合わせください。



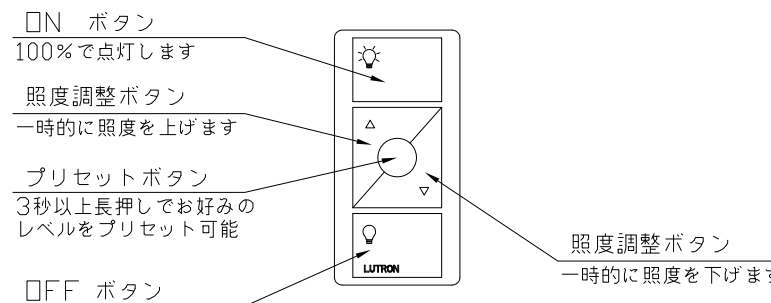
2B
2ボタン



2BRL
2ボタン+照度調節ボタン付



3B
3ボタン



3BRL
3ボタン+照度調節ボタン付



PP-2B/2BRL/3B/3BRL-

REVISION	1.0
RELEASED	2021/04/16
PAGE	2/2

承認	検図	作成
谷崎	石黒	足立

Pico Wireless Controller
ピコ ワイヤレス コントローラ 仕様書