

WiFi Series

CR1010 / RS5030 / RB3030 + WiFi

新製品
2023年夏



+ WiFi ¥20,000 (税別)

- 1 Wi-Fiネットワーク環境を利用して、Nasnosの電動カーテンレールや照明調光器を操作します。
- 2 スマートフォンやタブレットをリモコンとして使うことができます。
- 3 App Store・Google Play から「専用アプリ」をダウンロードして操作します。
- 4 5系統の照明調光器と5系統の電動カーテンを操作できます。5つのシーンを操作できます。

製品の概要

- +WiFiとは「WiFi機能の備わった」スマホやスマートスピーカーをリモコンとして使えるようなオプションです。
- Wi-Fiネットワーク環境を利用して、Nasnos製の「電動カーテン」を操作できます。
- Google Play や App Storeから「専用アプリ」をダウンロードします。専用アプリは下記QRコードからもダウンロードできます。

- ・専用アプリは「Smart Life」です。
- ・「電動カーテンの開閉」を事前予約するなど、「シーン登録」することができます。
- ・他の互換性のある製品と登録したシーンを呼び出し、快適な照明シーンや雰囲気再現することができます。
- ・既存のルーターに接続して、本製品を制御することができます。

※その他の対応製品は【スマートライフアプリ対応】で検索してください。



CS100R / CS200R

1ch・2chリモコン

新デザイン



■ 手に収まるシンプルなりモコンです。

● 操作ボタン『●』が『OFF/暗/閉』となり 『○』が『ON/明/開』となっています。

● 短押し操作と長押し操作があります。

■ カーテンを開閉する場合

<p>短く1回押す</p> <p>短押し</p> <p>カーテンを開けるときは右の『○』ボタンを短く1回押します。自動で全開位置まで移動します。</p> <p>途中で止める時はもう一度ボタンを押します。</p>	<p>押し続ける</p> <p>長押し</p> <p>右の『○』ボタンを長く押し続けると、押している間だけカーテンが開きます。</p> <p>閉めるときは、開くときと同じように左の『●』ボタンを押します。</p>
---	--

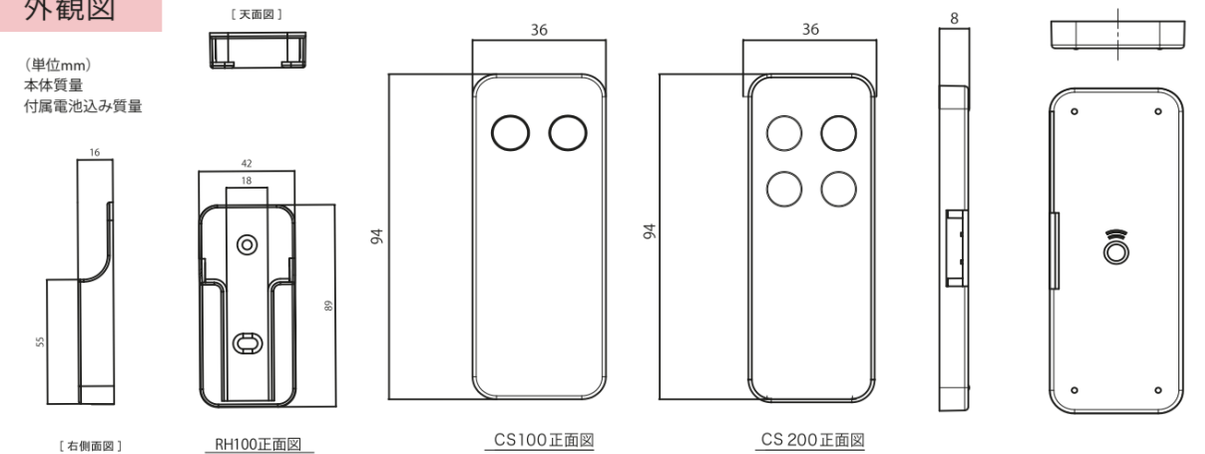
■ 照明を調光する場合

<p>短く1回押す</p> <p>短押し</p> <p>照明を明るくするとき右の『○』ボタンを短く1回押します。自動で徐々に明るくなり、最大になります。</p> <p>お好みの明るさになったときに、もう一度ボタンを押します。</p>	<p>押し続ける</p> <p>長押し</p> <p>左の『○』ボタンを長く押し続けると徐々に明るくなり、お好みの明るさになった時にボタンを離すと、その時の明るさになります。</p> <p>照明を暗くするとき、明るくするときと同じように『●』ボタンを押します。</p>
--	--

※ 照明スイッチ IC62005、IC63005の場合は「短押し」でも「長押し」でもリモコンボタンの『○』がON、『●』がOFFです。

CS100R ・ CS200R
¥5,000 (税別) ・ ¥6,000 (税別)
W44・D9.5・H36mm
「ホルダー付」

外観図



仕様

機能：Nasnos機器の操作
操作スイッチ数 / 1チャンネル CS100 (機器又はグループ) *1
操作スイッチ数 / 2チャンネル CS200 (機器又はグループ) *1

適合機器：Nasnos全製品
電池：コイン型リチウム電池 CR2032 1個
通信：方式 / RF式 (電波式)
操作距離 / 約15m *2
周波数 / 313.625MHz (特定小電力機器)

電池寿命：約2年 *3
周囲温度：0～50℃
周囲湿度：10～85%RH (結露が無いこと)

- *1. 一つのリモコンボタンを複数の機器に登録するとグループ一括操作ができます。
- *2. 途中に障害物がない場合の試験用標準機器と組み合わせたデータに基づいています。周囲で使われている電波の状況や建物の構造、材質、家具などの影響で作動しにくいことがあります。
- *3. 室温にて一日当たり6操作の場合 / CS8100
一日当たり12操作の場合 / CS8200
- *4. 部屋の中では電波の反射などの影響で近くでも作動しにくいことがあります。その時は少し本製品の位置を変えて操作してから取付してください。

系統図

