

5. 使用上の注意

- ・ 本製品はリモコンからの電波を受信して動作します。部屋の中では電波の反射などの関係で動作しにくいことがあります。その場合は、リモコンの位置を変えて操作してください。
- ・ 本製品の動作中に近接のAV機器の音声・画像に影響がある場合は、機器の配線と電源コードを離すなどの対策を講じてください。
- ・ カーテンの開閉時は、家具などの周囲のものが接触しないようご注意ください。障害物を感知すると内部の保護回路が動き一時的に動作を停止します。
- ・ 必要以上にカーテンの開閉を繰り返さないで下さい。
- ・ 本製品から発熱や異音など異常が発生した場合には、電源プラグをコンセントから抜き、お買い求めの販売店にご連絡ください。

6. 主な仕様

● 電動カーテンレール CR300

製作寸法：CR300 片開き 50～200cm (1cm単位) 両開き 仕上幅 50～300cm (1cm単位)
カーテン重量：CR300 片開き 7kg Max. 両開き 3.5kg + 3.5kg Max.
別売ブラケット：天付けシングル BK1200CS 天付けダブル BK1200CD
壁付けシングル BK1200WS 壁付けダブル BK1200WD

外形寸法：レール 奥行き25.5mm×厚さ19mm
モーターユニット 幅45mm×奥行き40mm×長さ265mm
材質：レール アルミニウム 白色焼付け塗装
モーターユニット ASA樹脂(ケース)

定格入力：AC100V 50/60Hz
消費電力：動作時 4W (7VA)以下 待機時1W以下
通信方式：電波式
操作距離：約15m (*1)
機能：カーテンの遠隔開閉、速度調節
保護機能：モーターの過負荷
周囲温度：0～40℃
周囲湿度：10～90%RH(結露が無いこと)

- *1 途中で障害物がない場合の試験用標準リモコンと組み合わせたデータに基づいています。
※ 改良などのため予告無く変更することがあります。

7. お問い合わせについて

お問い合わせの前に

- ・ 保証書と納品明細書をお手元にご用意頂き、お買い上げ年月日、商品名などをご確認ください。
- ・ いつ、どのような状況において不具合が発生する/したかをご確認ください。
- ・ Nasnosホームページの「よくあるご質問」もご覧ください。URL: <http://www.nasnos.com/>

ご購入後の商品の修理・取扱いについてはお買い求めの販売店にお問い合わせください。

商品取扱いに関する技術的なご相談は、

(株)Nasnos フリーダイヤル 0120-748-743
受付時間 月曜～金曜日 10:00～16:30 (祝祭日を除く)
FAX 0283-27-0268
E-mail: service@nasnos.com

保証について

保証の条件、内容等は「保証書」をご覧ください。

株式会社 Nasnos 〒327-0003 栃木県佐野市大橋町3235-27

URL <http://www.nasnos.com> E-mail info@nasnos.com

NE17-CR-6AK-01-001

Nasnos 電動カーテンレール

CR300
















取扱説明書






A4両面

1. 安全上のご注意.....必ずお守りください

本製品を安全にお使いいただくために、また、お使いになるお客様や他の人々への危害、財産への損害を未然に防止するために、ご使用前に必ず本書をよくお読みになり記載事項をお守りください。

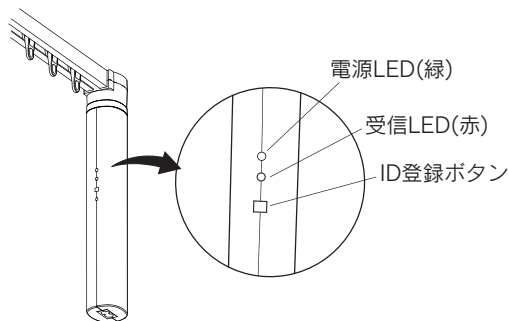
- ・ 本書の記載事項や注意書き等の指示に反する誤った取り付けやご使用方法により生じた故障・トラブルは、弊社の保証対象には含まれませんので予めご了承いただけますようお願いいたします。

 警告 この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡または重症を負う恐れがある内容を示しています。	
 本製品を取り付け使用する場合は、必ず弊社が提示する指示に従ってください。 ・ 誤った方法での取り付け、ご使用はけがや故障の原因になります。	 風呂場など、水気や湿度が多い場所や暖房器具のそば、ほこりの多い場所に置かないでください。 ・ 感電の恐れ、または故障の原因になります。
 一次側電源の配線工事が必要な場合は、関連する法令や規定に従って有資格者が行ってください。 ・ 無資格工事は法律違反です。	 モーターユニットや電源プラグに水をかけたり濡れた手で触れたりしない。 ・ 感電の恐れ、または故障の原因になります。
 電源プラグは根元まで挿し込んでください。 ・ 挿し込みが不完全な場合、感電や発熱による火災の原因になります。	 電源コード、電源プラグを破損するようなことはしないでください。 ・ 感電の恐れ、または故障の原因になります。
 電源プラグのほこりなどは定期的に取り除いてください。 ・ プラグにほこりがたまり火災の原因になります。	 指定以外の電圧で使用しないでください。 指定された電源電圧以外の電圧で使用すると、火災の原因になります。 ・ 感電、けがや故障の原因になります。
 電源プラグを抜く際はプラグ部分を持って抜いてください。 ・ コードを引っ張ると、コードが破損して火災、感電の原因になります。	 雷の時は電源コードに触らないでください。 場合によっては感電や故障の原因になります。
 長期間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。 ・ プラグ部分にほこりなどがたまり火災の原因になります。	 レールやモーターユニットの分解、改造は絶対に行わないでください。 ・ 発火や感電、故障の原因になります ⇒ 点検や修理はお買い求めの販売店へご依頼ください。
 モーターユニットに発熱、異音、異臭などの異常がある場合は電源プラグを抜き、お買い求めの販売店に連絡してください。 ・ 火災やけがの原因になります。	 火気を近づけないでください。 ・ 変形や火災の原因になります。

 注意 この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり物的損害が発生したりする恐れがある内容を示しています。	
 本製品を小さなお子様が使用する場合は本製品の取扱い方法を理解した大人の監督のもとで行ってください。 ・ 事故や故障の原因になります。	 動作中に電源プラグを抜かないでください。 ・ 誤動作、故障の原因になります。
 カーテンを手引きで開閉しないでください。 ・ 故障の原因になります。	 衝撃を与えないでください。 ・ 故障の原因になります。

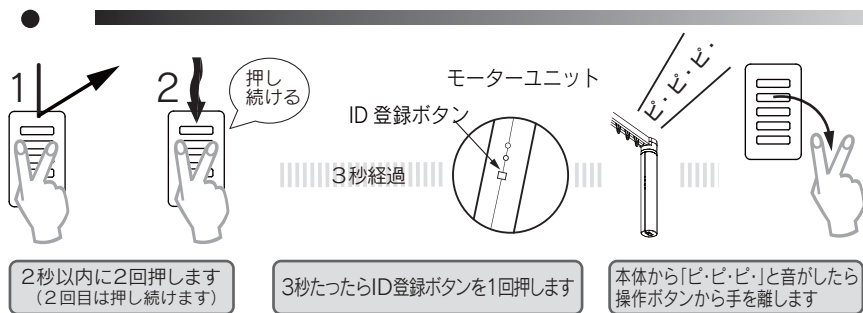
2. リモコンボタンの登録/削除

- 本製品およびカーテンを取り付けた後、電源プラグをコンセントに挿します。
- 1 リモコンボタンが登録されていれば、電源を入れると電源LED(緑)が点灯し、本製品は使用可能な状態になります。
 - 2 本製品はNasnos製リモコン(別売)のボタンを登録したリモコンから操作できます。最大10個のボタンを登録できます。(10個以上登録すると最初の登録から順次削除されます。)
- リモコンボタンが登録されていない場合は、受信LED(赤)が点滅を繰り返します。
 - 受信LED(赤)はリモコンの信号を受信している時にも点灯します。



■ リモコンボタンの登録

1. 本製品の電源プラグをコンセントに挿しておきます。
 2. リモコンの操作ボタンを左右同時に2回押します。2回目は押し続けます。
 3. 2回目を押し始めて3秒経過してから『ID登録ボタン』を1回押します。
 4. そのまま操作ボタンを押し続け、本体から「ピ・ピ・ピ」と音がしたら登録が完了ですので操作ボタンから手を離します。
- (注) 操作ボタンを押し始めてから2秒以内に2回目を押してください。

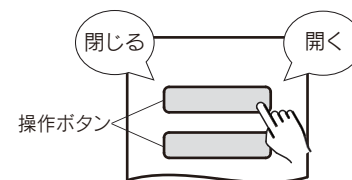


■ リモコンボタンの登録を解除する

登録と同じ操作をします。本体から「ピー」と1回音がして登録が解除されます。

3. 操作方法

- リモコンの操作ボタンは左側がカーテンを『閉じる』、右側が『開く』となっています。

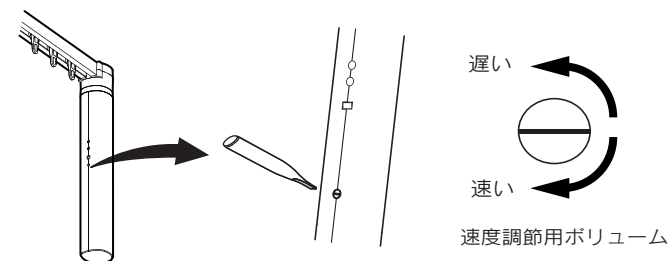


- 短押し操作と長押し操作があります。

<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操作ボタンの右側を短く1回ポンと押します。自動で全開位置まで移動し止ります。</p> <p>途中で止める時はもう一度ボタンを押します。</p> <p>閉めるときは、開けるときと同じようにボタンの左側を操作します。</p>	<p>押し続ける</p> <p>長押し</p> <p>操作ボタンの右側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。離すと止まります。</p> <p>閉めるときは、開けるときと同じようにボタンの左側を操作します。</p>
---	---

4. 速度調節

本製品はカーテンの開閉速度を速くしたり遅くしたり、お好みの速度に調節することができます。開閉速度は出荷時に『中間の速度』に設定されています。付属のドライバーを使って開閉速度を調節してください。速度調節用ボリュームを右に回すと速くなり、左に回すと遅くなります。



- 付属のドライバー以外は使用しないでください。
- ボリュームを回し過ぎると壊れる可能性があります。回転角度は左右とも約120度です。