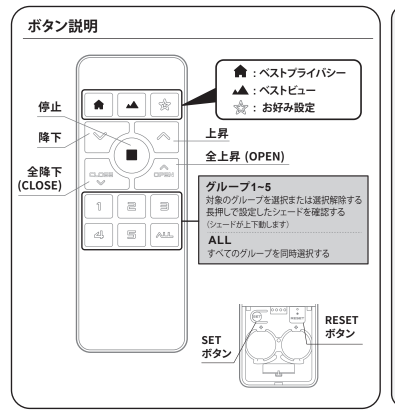
SHUTTERS, BLINDS, SHADES,

NORMAN® Remote Control / Model: RC-A01

本取扱説明書は対応する電動シェードの使用設定ガイダンスとなります

65101-40195-C N301428-3 240628

※各状況に合わせてお選びください。



製品仕様



R 201-220441

- 1. 製品型番: RC-A01
- 2 外形寸法: 長さ135mm x 幅50mm x 高9.5mm
- 3. 重量(電池を含む): $62g \pm 5g$
- 4. 電池種類: CR2032 3V (一次電池)×2個使用
- 5. 無線電波タイプ: 2 4GHz
- 6. 使用環境温度: 0°C - 50°C

リモコンホルダー

ビス固定の場合: (木下地適用)

- 1.設置箇所の穴をあわせます。
- 先にキリで穴をあけ、ビスを当てやすくします。
- 2.付属のビスをしめます。
- 3.ホルダーが固定されたら完成です。





ビスをしめます。

ホルダーの穴に合わせ、

両面テープ固定の場合:

- (滑らかな平面に適しています)
- 1.設置箇所をきれいにします。 2.背面のテープをはがします。
- 3.ホルダーをしっかり押し当て貼り付けます。
- 4.ホルダーが固定されたら完成です。



ホルダー背面のテープをはずし、 貼り付けます。



-両面テープをはがします

ボタン機能紹介





ベストプライバシー ベストビュー



ボトムレールが 一番下まで 下がります シェードは全閉

(遮光)状態と

なります



※ 石膏ボードは別途アンカーをご用意ください





ボトムレールが 一番上まで上 がります







初期設定位置: ボトムレールが 高さ半分の位置まで 昇降します







全閉(遮光)状態と なってない場合、 ボトムレールが



なっている場合は、 ベストプライバシー ます の場合、少し調光



ボトムレールが

上に少し上がります

少しずつ押すことでシェードは 下に少し下がります 全閉状態に近づき 全閉(遮光)状態と もし採光状態と なります 全閉(遮光)状態と もう一度押すと、 なっている場合、 最大採光状態となります 少しずつ押すことで、 ります



全上昇(OPEN)



ボトムレールが 一番下まで下がります

全降下(Close)

ボトムレールが 一番上まで上がり ます

なっている場合は、 1回押すと全閉(遮 もう一度押すと、 ボトムレールが一番 上まで上がります



昇降を停止します

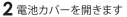


操作したいグループを選択します 長押し: グループ設定されたシェードが上下に動きお知らせします ALL

すべてのグループを 同時選択する





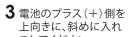


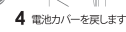
※リモコンを下図のように逆さにすると電池のセットが行いやすくなります



電池のセット リモコンはボタン電池CR2032を2個使用します 出荷時に電池が2個付属されています。初回お使いになる際は絶縁シートを取り外してで使用ください。

CR2032 x2





上向きに、斜めに入れ こんでください



下方向に押します

1指で同時に

雷池カバーを

電池を乳幼児の手の届くところに置かない。 誤って飲み込んだ場合は死に至ることがあり、直ちに医師に診察を受ける。



リモコン設定のコピー コピー元リモコンの設定内容をコピー先に移します

コピー先リモコン



RESET ボタンを1秒長押し、 ______ グループボタンが素早く点滅します

2 RESET ボタンを3回早押し、 更に早く点滅します



コピー先リモコン

グループボタンが1秒点灯し、 诵常モードに自動で戻ります

コピー元リモコン



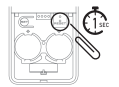
SET ボタン |SET | ボタンを3秒長押し、 グループボタンがゆっくりと点滅します

SET ボタンを3回早押し、 グループボタンが4回点滅します



SET ボタンを3秒長押し、

リモコンをコピー設定前に戻す 設定コピーを行ったリモコンをコピー設定前に戻します



先の細いピンなどで リモコン背面にある RESET ボタンを 1秒長押しします



2 グループボタンが

リセットモードに

点滅します

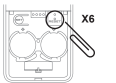
なります

グループボタンが素早く点滅。

リセットモードになります

ステップ2、RESET ボタンを長押し

RESET ボタンを6回 4 連続して押します グループボタンが**4回** 素早く点滅します



RESET ボタンを1秒長押し、 リセットモードを終了します

コピー元リモコン

グループボタンの点滅が終了 設定モードが終了します

上限位置の設定/解除

(全閉状態で一番上まで上がる位置)

(▲注意※1※2※3)

ステップ1.

全閉状態でシェードを お好みの高い位置に調整します



ステップ2.

リモコン背面 RESET ボタンを 1秒長押し

グループボタンが素早く点滅、 リセットモードになります







ステップ3.

設定を行いたいグループを選択します 選択された数字が点滅します



ステップ4.

上限位置の設定 1回押す OPEN

設定完了 1回上下に作動します



上限位置の 解除







※ すべての位置設定完了後は『SET』3秒長押し『RESET』1秒長押しで 各モードを終了L.ます. もしくは、20秒操作が無い場合自動で各モードを終了します。

『贪』お好み位置の設定:ステップ1まで同様に行い、ステップ2は裏面の『SET』を ▲ 3秒長押し、その後ステップ3の通り進みます。ステップ4では設定の際に『☆』を 短押し、解除の際には『☆』を1秒長押しします。

シェードは設定完了時は1回上下に作動、解除完了時は2回上下に作動します。

採光下限位置の設定/解除

(全開状態で一番下まで下げ切った位置)

(▲注意※1※2※3)

ステップ2.

ステップ1.

採光状態でシェードを お好みの低い位置に 調整します

リモコン背面 RESET ボタンを 1秒長押し

グループボタンが素早く点滅、 リセットモードになります









設定を行いたいグループを選択します 選択された数字が点滅します



↓ ↑ X2

…… ■ 行いたい設定/解除内容に従ってください ■ ……

ステップ4.

採光下限位の 設定: 1回押す CLOSE



採光下限位の 解除 1秒長押し CLOSE



※ すべての位置設定完了後は『SET』3秒長押し『RESET』1秒長押しで 各モードを終了します。もしくは、20秒操作が無い場合自動で 各モードを終了します。

遮光下限位置の設定/解除

(全閉状態で一番下まで下げ切った位置)

(▲注意※1※2※3)

設定 をしたい場合:

ステップ1.

ステップ4.

リモコンの

ステップ1.

SET ボタンを押し

設定モードを終了します

解除 をしたい場合:

RESET ボタンを長押し

リセットモードになります

グループボタンが素早く点滅、選択します

全閉状態でシェードをお好みの 低い位置に調整します





設定したいグループを選択します 選択された数字が点滅します



ステップ5. 設定完了 SETボタン-

ステップ2

点滅します

選択された数字が

4 B M



2 8

5 200

ステップ3.

SETボタン

解除したいグループを SFT ボタンを 解除完了



ステップ4.

作動します

11

1秒長押します 2回上下に

設定したいグループを選択します 選択された数字が点滅します

リモコン背面の電池カバー内に

ある SET ボタンを3秒長押しします

リモコンのグループボタンが点滅し、



リモコンとシェードをペアリングする

(▲ 注意※2)

設定例になります

設定方法の詳細は各製品の取扱説明書をご確認ください

※ 工場出荷時にご購入時指定のグループ登録、上下停止位置は設定済みです

「シェードが動いで 反応します!

シェード本体 ACアダプタ式

SFTボタン

設定完了 1回上下に作動します

ステップ4.

ステップ3.

ステップ1.

3回押します

ステップ2.

シェードのスイッチを

設定モードに入ります

設定モードに入ります

シェードのランプがゆっくりと緑色に点滅し、

リモコンの SET ボタンを3秒長押しし、 設定モードを終了します 点滅が終了し、設定モード終了





● 設定モードで20秒間操作が無い場合も自動で終了します

リモコンとシェードのペアリングを解除する 解除の手順は設定の手順と同じです。

すでに設定されているグループを選択し、 手順通り操作を行うと解除されます。



設定解除

2回上下に作動します X2

グループ設定を変更する

上記の設定解除をまず行ってください。上記の設定の手順に従い、 改めて設定したいグループを選択してください。

▲ 注意

- ※1 一回に一台ずつ停止位置の設定/解除操作を行ってください。
- ※2 同一グループで操作した場合、他のシェードの停止位置が影響を受ける恐れがあります。他のシェードの電源を切ってから停止位置の設定を行ってください。
- ※3 設定を解除した状態で操作した場合、正常な動きにはなりませんのでご注意ください。 モーターが逆回転となるため、OPENを押すと、シェードが降ります。 CLOSEを押すと、シェードが上がり、ストップボタンを押さない限り上がりきってもずっと回転状態となり、 故障の原因となります。

65101-40205-A N301554-1 240708



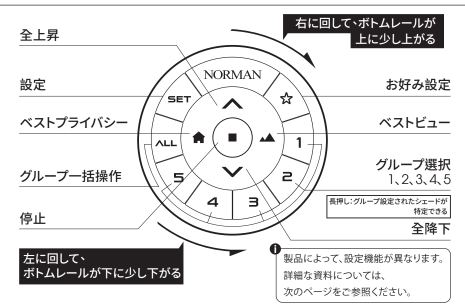
€ 2020-230277

1. 型番:DIAL01

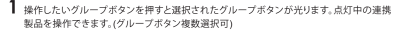
リモコン仕様

- 2. 外形寸法: 直径 67.6mm × 高さ 21.2mm
- 3. 重さ(電池込み):74.5g ± 20g
- 4. 電池種類: CR2032 3V (一次電池) × 2
- 5. 無線電波タイプ:独自規格RF (proprietary) 2.4GHz
- 6. 動作環境温度:0°C ~ 50°C

リモコンダイヤル機能



リモコン操作方法



- **2**【ALL】ボタンを押すと、【ALL】ボタンが光ります。設定された全グループの一括操作が 可能となります。
- 3 リモコンダイヤル機能割り当て表をご参照ください。

壁面に設置

ビス(木ネジ)固定、または両面テープでの固定が可能です。 設置環境にあった方法をお選びください。

▲ ビス固定:

- 1. ビスを打ち込む2か所に穴を空け、 まずアンカーを装着します。
- 2. マグネットに貼付されているシール剥離紙をとり、 ホルダー内側に貼付固定します。
- 3. ホルダーを、ビスでアンカー部分に固定します。
- 4. 仕上げに、NORMAN® ロゴシールを貼り、 設置完了です。
- 5. SmartDial™ G2裏面の窪みにホルダーが重なり、 磁力で吸着固定されます。



▲ 両面テープ固定:

- 1. マグネットに貼付されているシール剥離紙をとり、 ホルダー内側に貼付固定します。
- 2. ホルダー用両面テープをとり、 ホルダー裏面に貼り付けてください。
- 3. NORMAN® ロゴシールをホルダー表面に貼り、 ホルダーを裏面の両面テープ剥離紙を取り、 お好みの壁面に貼り付けて設置完了です。
- 4. SmartDial™ G2裏面の窪みにホルダーが重なり、 磁力で吸着固定されます。

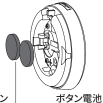


雷池の設置

このリモコンは、2つのCR2032ボタン電池を使用しています。 使用する前に、説明書に従ってボタン電池を設置してください。

- 1. ベゼルを外します。
- 2. 電池カバーを外します。
- 3.「CR2032電池」を2つ装着します。 電池の表裏(+/-)方向にご注意ください
- 4. バッテリー装着後、電池カバーを戻します。
- 5. ベゼルを戻します。
- 6. SmartDial™ G2を『動かす』、『ボタンを押す』などの操作で、 電池装着に問題がなければボタンが点灯します。





CR2032

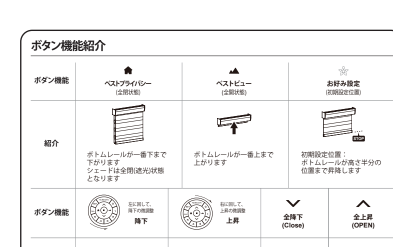
電池を乳幼児の手の届くところに置かない。 誤って飲み込んだ場合は死に至ることがあり、直ちに医師に診察を受ける。

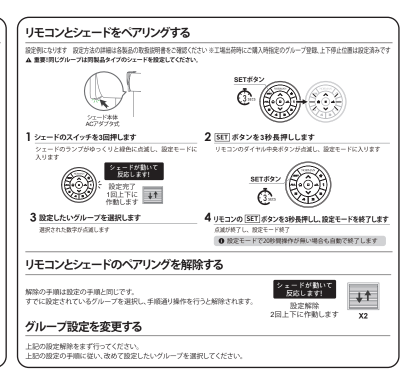


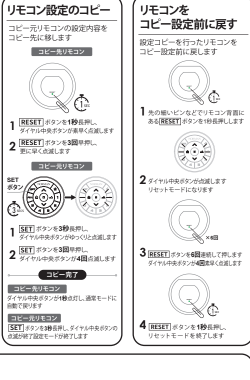
お好み設定

QR Codeをスキャンしてください











ボトムレールが一番

もし採光状態となって

いる場合は、1回押すと

全閉(遮光)状態となります

もう一度押すと、ボト

ムレールが一番上まで

上がります

上まで上がります

ステップ1.

紹介

シェードを任意の停止位置に調整します

全関(流光)状態となってない場合。

ボトムレールが下に少し下がります

90度以上回すと、ボトムレールが

ベストプライバシーまで下がり

2. ベストプライバシーの場合.

90度以上回すと最大採光状態

少し調光できます

続けます

になります





ステップ2.

もし採光状態となっている場合は、

少しずつ回すことで全閉状態に

90度以上回すと一気に全関(症状)

2. 全閉(遮光)状態となっている場合

少しずつ回すことで、ボトムレールが

90度以上回すとボトムレールが

ベストビューまで上がり続けます

近づきます

状態になります

上に少し上がります

リモコン背面 RESET ボタンを1秒長押し

ボトムレールが一番

シェードは全閉(遮光)

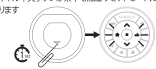
もう一度押すと、最大

採光状態となります

下まで下がります

状態となります

ダイヤル中央ボタンが素早く点滅、リセットモードに



ステップ3.

設定を行いたいグループを選択します 選択された数字が点滅します



行いたい設定/解除 内容に従ってください

ステップ4.



下限位置の設定

















遮光下限位置の設定/解除 (全閉状態で一番下まで下げ切った位置) ▲注意! ※1※2※3

設定 をしたい場合:

ステップ1.

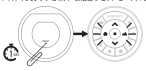
ステップ2.

全閉状態でシェードをお好みの リモコン背面 RESET ボタンを1秒長押し 低い位置に調整します

ダイヤル中央ボタンが素早く点滅 リセットモードになります 選択された数字が点滅します







ステップ3.



ステップ4.

設定を行いたいグループを選択します リモコンの SET ボタンを押し、 設定モードを終了します







解除 をしたい場合: ステップ1.

RESET ボタンを長押し グループボタンが素早く点滅。 リセットモードになります





選択します 選択された数字が点滅します



ステップ3. SET ボタンを1秒 長押します







- ※1. 一回に一台ずつ停止位置の設定/解除操作を行ってください。
- ▲注意! ※2. 同一グループで操作した場合、他のシェードの停止位置が影響を受ける恐れがあります。他のシェードの電源を切ってから停止位置の設定を行ってください。
 - ※3. 設定を解除した状態で操作した場合、正常な動きにはなりませんのでご注意ください。モーターが逆回転となるため、OPENを押すと、シェードが降ります。 CLOSEを押すと、シェードが上がり、ストップボタンを押さない限り上がりきってもずっと回転状態となり、故障の原因となります。