# 初期設定

電動シャッターの初期設定前に、下記のポイントをご確認の上設定を行ってください。

■仮設電源の電圧が95V~107Vであることを確認してください。

Point

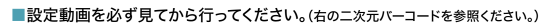
#### こんなことになる前に

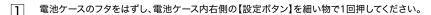
極度の電圧変動がある場合、シャッターの初期設定が完了しません。

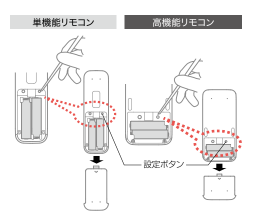
# シャッター【全開/全閉】位置の設定方法

※設定前に電源が定格電圧範囲内(95V~107V)であることを確認して行ってください。

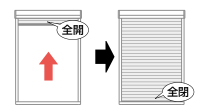
## 標準タイプ/耐風タイプ操作手順・







自動で「全開」⇒「全閉」し完了です。

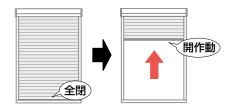


動画を チェック

自動作動中はリモコンのボタンを押さないでください。 押した場合は、シャッターが停止した状態で【設定ボタン】を もう1度押してください。

#### 2 [設定完了確認]

【ひらくボタン】を1回押して開作動をすれば完了しています。



# 動画を チェック



### 採風タイプ操作手順 -

# ■設定動画を必ず見てから行ってください。(右の二次元バーコードを参照ください。)

[1] 【とじるボタン】を押し続けて採風が全開になる位置で

【とじるボタン】から指をはなしてください。

【とめるボタン】を5秒以上押してください。







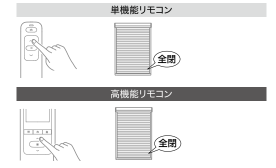
3 単機能リモコン 【メモリ位置操作ボタン】 ②を押してください。



高機能リモコン 【採風操作ボタン】 ② を押してください。



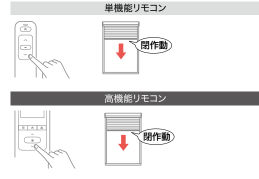
【ひらくボタン】を押してシャッターが全閉になる位置で 4 【ひらくボタン】から指をはなしてください。 フラップスラットが完全に閉じている事を確認してください。



電池ケース内の右側の【設定ボタン】を細い物で 5 1回押してください。 自動で「全開」⇒「全閉」⇒「全開」し完了です。 自動作動中はリモコンのボタンを押さないでください。



[設定完了確認] 6 【とじるボタン】を1回押して閉作動をすれば 完了しています。



設定をやり直す場合は、右の二次元バーコードの学習データ初期化動画を見て、 学習データ初期化を行い【全開/全閉】の設定を再度行ってください。

全閉) 自動で全開⇒全閉⇒全開し完了です。

