

# リモコンの取り付け

## アプリコット：オート便器洗浄付の場合

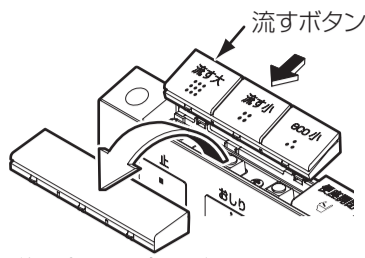
### 1 流すボタンの取り付け

同梱の取付説明書に従い、流すボタンを取り付ける  
リモコンには、流すボタンが取り付けられていません。  
必ず取り付けてください。

<取り付け後のお願い>

便器洗浄モードの設定を必ず行ってください。

設定方法はウォシュレット専用便器洗浄ユニット施工説明書をご覧ください。

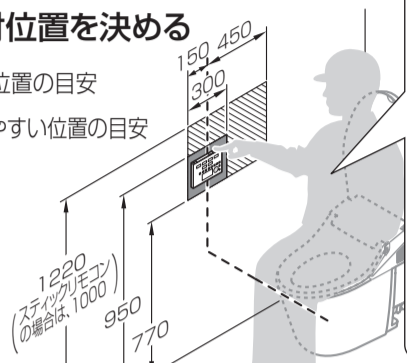


### 2 リモコンに乾電池を入れる

### 3 取付位置を決める

取付位置の目安

使いやすい位置の目安



### 4 リモコンハンガーの取り付け

リモコンハンガーを壁に取り付ける

ねじ

【作動の確認】

ノズル

きれい

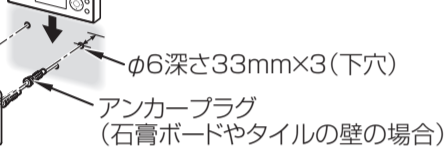
1  を押してノズルカバーが開くことを確認。

2 作動しない場合 → リモコンの位置を変えるか、反対側の壁で確認。

※以下の場合、リモコンの受信性能が変わり、ウォシュレット本体が作動しないことがあります。

- 室内の広さ、壁、材質などの条件が合わないとき
- 黒っぽい天井や壁のとき
- インバーター方式の照明下のとき

2 セットする



## アプリコット：埋込AC100Vリモコンの場合

埋込AC100Vリモコン施工説明書に従い、埋込AC100Vリモコンを取り付ける

## ネオレスト：ビルトインリモコンの場合

※傷つきに注意

1 しっかり締めつける (電動ドライバーは使用しない)

2



化粧板

ガイド

3

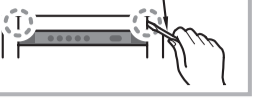
化粧板

ガイド

※点滅していることを確認

化粧板のはずしかた

○ドライバー



## ネオレスト：ビルトインリモコン、ビルトインリモコン室内暖房のID設定 (ビルトインリモコンのみ) (ビルトインリモコン室内暖房付のみ)

※必ず設定を行ってください。

1 電源を入れる

- ウォシュレット本体
- ビルトインリモコン
- ビルトイン室内暖房



3 60秒以内に下記の設定を行う

### ビルトインリモコンの設定

1 開/閉 を押す

2 ビデ を10秒以上押す

●「設定が完了しました」と表示

3 終了 を押す

設定完了

設定完了

### ビルトイン室内暖房の設定

点滅(緑)

10秒以上押す

点灯(緑)

設定完了

設定完了

※正常に設定されない場合はもう一度最初からやり直してください。

# ネオレスト 洗浄水量の切り替え

## ●自治体による水量設定の変更について

●自治体によって洗浄水量の規制がある場合、床排水：大洗浄3.8L、小洗浄3.3L、eco小洗浄3.0L仕様 壁排水：大洗浄4.8L、小洗浄3.6L、eco小洗浄3.4L仕様を次の水量に変更できます。

## 1 ウォシュレット本体

操作部の「運転」を押す  
「切」にする  
●ウォシュレット本体操作部のランプが全て消灯します。

## 2 「ピッ」という電子音が

鳴るまで押し続ける  
●約10秒で電子音が鳴ります。

## 3 設定後は「運転」を「入」

にしてください。(元の仕様に戻す場合は同じ操作を行い、2で「ピーッ」という電子音が鳴れば設定完了です。)



# 試運転 (各項目を確認後、□に✓してください)

●試運転が完了したら「運転 入/切」が、「入」になっていることを確認してください。(「入」のときは、「運転」ランプが点灯します) 「運転 入/切」が「切」のときは、電源プラグをコンセントに差し込んでもウォシュレットは作動しません。  
※お客様に引き渡すまでに時間があっても「運転 入/切」を切らないでください。

## 1 ウォシュレット本体の確認

### アプリコット

□ 水漏れチェック

□ クッションを取り付けましたか

□ 運転ランプが点滅していませんか → ウォシュレット本体を、ベースプレートに「カチッ」と音がするまで押し込む。

□ 給水ホースの接続を間違えていませんか

□ 以下に当てはまりませんか

内側から便器のふちが見える

先端が便器のふちより出すぎている

ノズル部分が、便器に干渉している

タンクにあたっている

給水管 給水管用接続口

ウォシュレット用給水ホース接続口

ウォシュレット用給水ホース

全開

止水栓

□ 同梱部品を使用していますか

※従来のものと形状が異なるため、作動不良の原因になります。

※従来のものとシール方法が異なるため、水漏れの原因になります。

※新しいものを使用しないと、水漏れの原因になります。

ベースプレート

分岐金具

パッキン2枚(1枚予備)

### ネオレスト

□ 水漏れチェック

便器用給水ホース(黒)

ウォシュレット用給水ホース(白)

全開

□ 給水ホースの接続を間違えていませんか

□ 自治体による洗浄水量の規制に合った水量設定を行いましたか

□ ID設定を行いましたか

ビルトインリモコン (ビルトインリモコンのみ)

ビルトイン室内暖房 (ビルトイン室内暖房付のみ)

□ 運転ランプが点滅していませんか → 凍結防止モードが「入」に設定されています。

※仕様をご説明のうえ、お客様が希望された場合のみ設定を行ってください。

●凍結モードを「入」にすると、次のように作動します。

運転ランプが点滅：緑色

約10分間隔で便器洗浄

## 2 機能の確認

□ 便器洗浄しますか

### アプリコット：オート便器洗浄付の場合

ウォシュレット専用便器洗浄ユニット施工説明書に従い、試運転を行う

### ネオレスト

※便器に内蔵しているタンクに水が溜まっていると便器洗浄できません。

●一度「リモコン便器洗浄ボタン」を押すとタンクに水が溜まるまで約30秒かかります。

その間はすべてのボタンを押さないでください。

●給水完了後、再度「便器洗浄ボタン」を押して便器洗浄の確認を行ってください。

□ ノズルから温水が出ますか

□ リモコンで便ふたがきちんと開きますか (AH1・AH2W・AHW・RH1・RH2W・RHW・F3・F3Wのみ) ※3回続けて開いた位置を記憶します。

<タンク給水完了の目安>

ウォシュレット本体表示部

<給水中>

● 運転 便座 節電

<給水中>

● 運転 便座 節電

<給水完了>

● 運転 便座 節電

点灯

点滅

□ 着座スイッチ「入」

便座に座るとスイッチ ON!

□ 紙コップ

やわらかい布 (水でぬらしてよくしぼってください。)

□ リモコンで便ふたがきちんと開きますか (AH1・AH2W・AHW・RH1・RH2W・RHW・F3・F3Wのみ) ※3回続けて開いた位置を記憶します。

便ふたが途中で止まるようになった場合

1 障害物を取り除く

2 電源プラグをはずし、5秒後に差し込む

3 リモコンの「便ふた開閉ボタン」を押す