ウォームレットS取付説明書

はじめに

このたびは、TOTOウォームレットSをお買上げいただき、まことにありがとうございました。

製品の機能が十分発揮されるように、この取付説明書の内容にそって正しく取付けてください。

- 1.電気工事が必要な場合は必ず電気工事店に依頼してください。
- 2.商品にはお客様用として、保証書・ご愛用のしおりを便ふたに張付けています。 工事完了後、お客様に手渡しできない場合は、便ふたに張付けたままにしてお いてください。
- 3.保証書には、お買上げ店名又は工事店名及びお取付け日を必ず記入してください。

安全上の注意

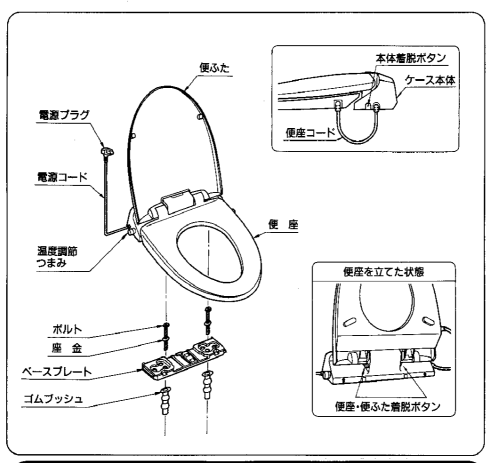
▲ 警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡又は 重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 1.浴室など湿気の多い場所には設置しないでください。(火災や感電のおそれがあります。)
- 2.電源プラグを交流100V(50/60Hz)のコンセントに根元まで確実に差込んでください。(火災や感電のおそれがあります。)

取付前の注意

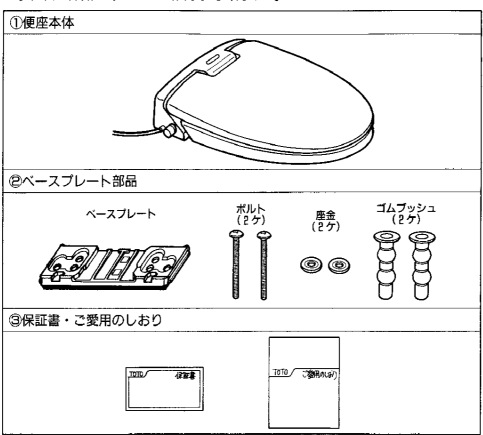
- 1.電源は、交流100V(50/60Hz)、最高消費電力は55Wです。必ずこれに適した 配線をしてください。
- 2.電源コードの長さは1.0mです。コンセントは、本体のコード取出し位置から 0.8m以内の壁面に設けてください。
- 3.器具への通電は、本体を便器へ取付けてから行ってください。

各部の名称



部品の確認

まず、次の部品があることを確認してください。

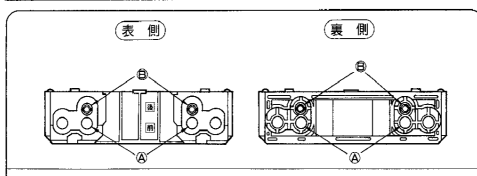


仕 樣

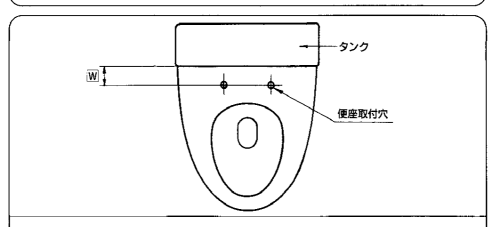
項				内容
定	定格			交流 100√-55W 50/60Hz
1時間当りの標準消費電力量				18Wh(1日12回使用で年間平均)
電 源	コ	_	ド	有効長さ1.0m
暖房便座	表 面	温	度	温度調節範囲 約28~40°C
	安全	装	置	温度ヒューズ
製品寸法	TCF106			幅40cm 奥行50cm 高さ11cm
我四寸本	TCF107			幅40cm 奥行53cm 高さ11cm
製品	品 質	Į	量	2.8kg

取付方法

1.ベースプレートの穴の確認

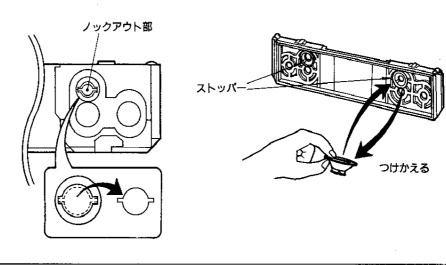


●ベースプレートの取付穴には、図のように便器の種類によって②、③2タイプの穴があります。



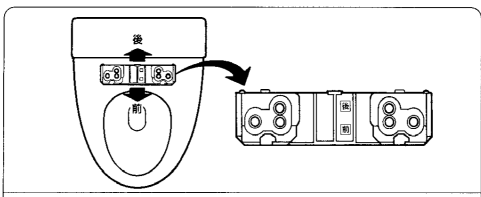
●便器にある便座取付穴の中心からタンク前面までの寸法Wを測ってください。 Wの寸法が55ミリ以上の時はベースプレートの@の穴を Wの寸法が55ミリ未満の時はベースプレートの®の穴を 使います。

※ベースプレートの®の穴を使う場合

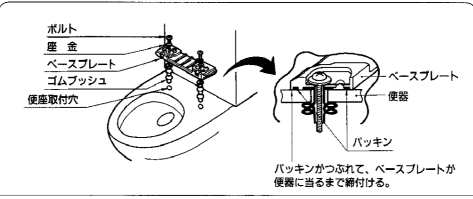


- ●圓の穴のノックアウト部を取外してください。
- ●ベースプレートの裏側についている2つのストッパーを、®の穴の位置から ®の穴の位置へつけかえてください。

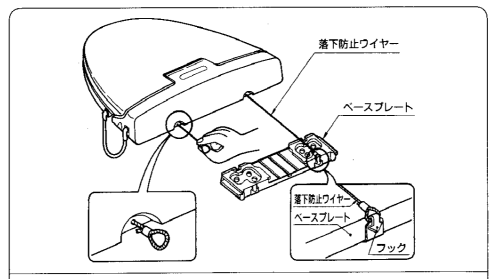
2.ベースプレートの取付け



- ●便器に対してベースプレートを取付ける方向を確認してください。
- ◆ベースプレート表面に前圏と表示している方が表側です。
- ◆ベースプレートに耐と表示している方を、便器の先端側に向けます。

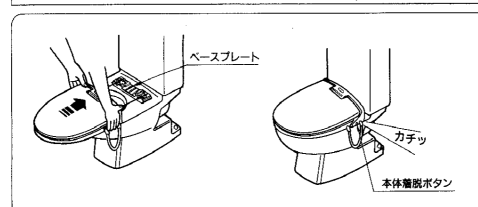


- ●ベースプレートの方向を確認しましたら、便器の便座取付穴にゴムブッシュを差込み、ベースプレート、座金、ボルトの順に取付けます。ゴムブッシュが入りにくいときは、ゴムブッシュにボルトを差込み、上から押えてください。
- ※ベースプレートは仮止めし、便座本体がまっすぐに取付くことを確認してから本締めしてください。便座本体は本体着脱ボタンを押すとはずせます。
- ※ボルトはベースプレートが便器に当るまで締付けてください。



- ●便座を便器の上に置いてください。
- ●ケース本体後側の左右にある落下防止ワイヤーを引出し、ベースプレートのフックに引掛けてください。
- ※ワイヤーの長さは約10cmです。強くひっぱらないでください。

3. 便座本体の取付け

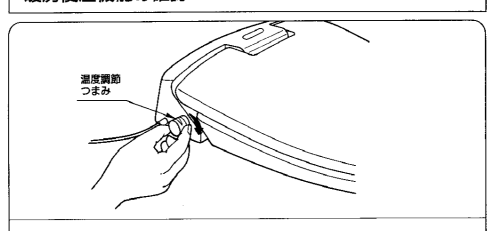


- ●便座本体を、便器の上をすべらせるようにしてベースプレートに「カチッ」と 音がするまで押込んでください。
- ※本体着脱ボタンは押さずに押込んでください。
- ※取付後、確実に固定されていることを確認してください。

試運転

取付けが完了しましたら、次の方法で試運転を行ってください。

暖房便座機能の確認



●通電後、温度調節つまみを右に回し、約10分後に便座が温まることを確認してください。