



**KOMERI**

オリジナル温水洗浄便座

**HWS-R2**

5段階ノズル位置調整できる

使いやすい温水洗浄便座

1年保証

省エネ達成率  
110%

貯湯式

お手入れしやすい  
脱着可能ノズル



温水洗浄便座 HWS-R2

本体色：ホワイト JAN：4920501044029

消費電力：165KWh 年間電気代（約）4,460円

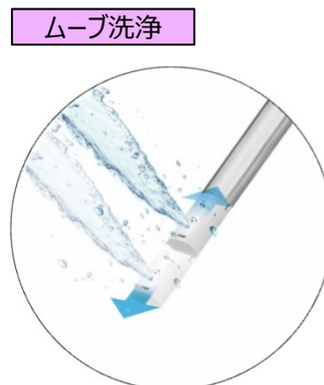
※節電モード時

### ■ 洗浄便座機能



清潔機能		洗浄機能			快適機能	省エネ機能
自動ノズル 洗浄	便ふた 着脱	おしり洗浄	やわらか洗浄	洗浄水勢 5段階調整	便座・便ふた ソフト閉止	節電モード
ノズル おそうじ	本体着脱	ビデ洗浄	ムーブ洗浄	洗浄位置 5段階調整	暖房便座 3段階調整	着座センサー

・ノズル吐水口が別々になっているので清潔です。



## ■ 取付寸法の確認

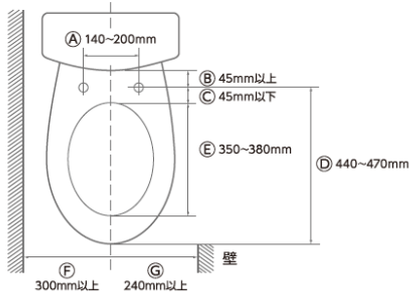
ご購入前に 取り付ける便器の大きさをご確認下さい。

## ■ 本体同梱部品

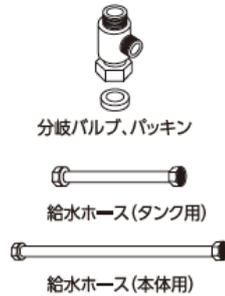
### 用意する工具

・24mmのスパン      ・マイナスドライバー  
※施工空間に見合ったものをお選びください。

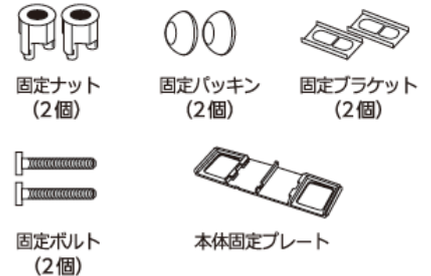
①②③④⑤⑥⑦⑧の必要寸法があるか確認してください。必要寸法がないと、便座本体を取り付けることができません。  
標準(レギュラーサイズ)の便器に取り付ける場合、便座の先端が“便器の先端”よりも多少出っ張ったり、便器のフチが見える場合があります。



### 配管用資材



### 製品固定用資材



## ■ 製品仕様

品番	HWS-R2	
電源	単相 AC 100V 50/60Hz 共用	
定格消費電力	360W( 電気温水器 300W ・ 電気便座 55W ・ 電動機 5W)	
区分※ 1	貯湯式	
年間消費電力量 (2012 年度基準 ) ※ 2	165kWh / 年 (230kWh / 年 )	
省エネ基準達成率 (2012 年度基準 ) ※ 2	111%	
給水方式	水道直結方式	
使用可能給水圧力	0.078 ~ 0.735MPa	
温水洗浄装置	おしり吐水量	約 0.60 ~ 0.80(L / 分)
	ビデ吐水量	約 0.60 ~ 0.80(L / 分)
	水勢調節	おしり、ビデ各 5 段階
	温度調節※ 3	3 段階調節 (34℃ ~ 40℃)、及び常温 (OFF)
	ノズル位置調節	5 段階調節
	温水ヒーター	300W
	温水タンク容量	約 0.7L
	安全装置	サーモスイッチ ( 温度過昇防止器 )、温度ヒューズ、水位センサー
暖房便座装置	温度調節※ 3	3 段階調節 (34℃ ~ 40℃)、及び常温 (OFF)
	便座ヒーター	55W
	安全装置	温度ヒューズ
節電モード	○	
その他の安全装置	漏電遮断回路内蔵	
外形寸法	幅 443mm × 奥行 507mm × 高さ 154mm	
本体重量	約 4.3kg	
電源コード	長さ約 1.2m	

※ 1 省エネ法 (2012 年度基準 ) の区分。

※ 2 年間消費電力量測定基準

省エネ法 (2012 年度基準 ) に基づいて、湯沸かし方式などの種類別の算定式により、算出したものです。  
節電機能を使用しない場合の消費電力量を ( ) 表示しています。

※ 3 使用される環境条件により、変わることがあります。