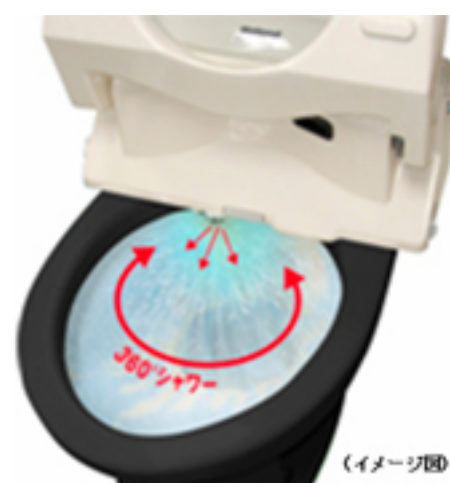


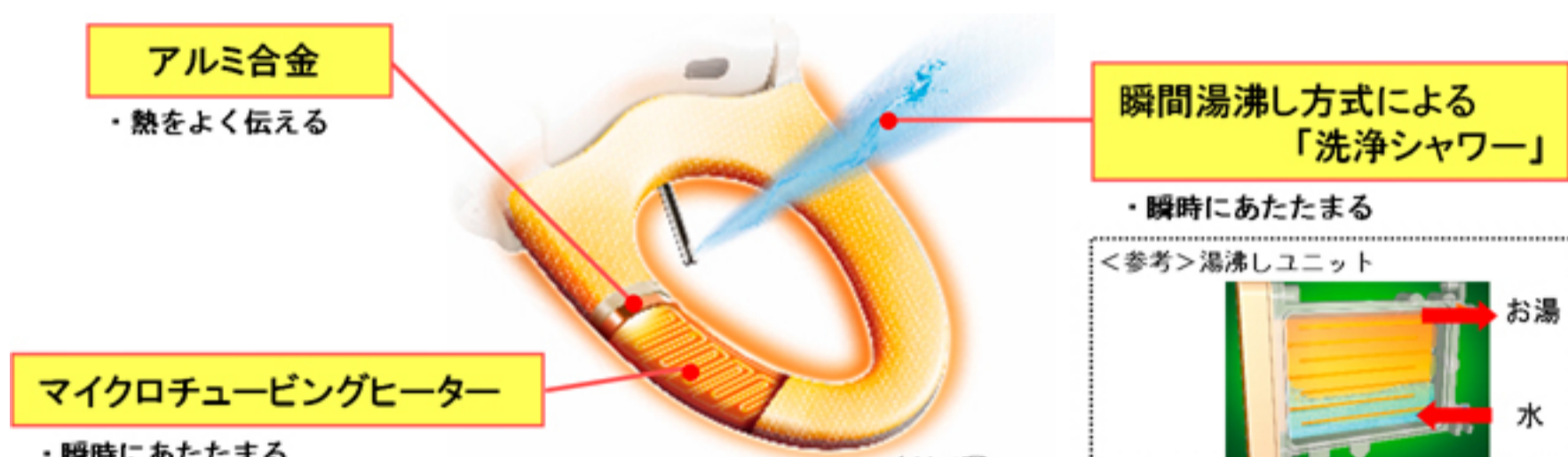
【特長】

1.世界初¹「360°方向 アクアコート」機能搭載²で、便器の汚れ付着を抑制
 一般的に便器への「便汚れの付着」は、主に便に含まれる油分（脂肪酸）が大きく影響します。
 本製品の「360°方向 アクアコート機能」は、人体検知センサーが使用者のトイレ入室を検知すると使用前に自動的作動。専用の広角ノズルより、360°方向にシャワー噴射をおこな
 い、便器の内側表面に水膜を形成。便器の汚れ付着を抑え、お掃除の手間を軽減させます。1
 回あたりの使用水量は約83cc、年間で約600Lとなり水道使用料³は約160円/年と経済的です。



2.新開発「マイクロチューピングヒーター」及び「アルミ合金」採用により、使用するときだけ便座を瞬時にあたため⁶

一般的な温水洗浄便座（貯湯タンク式）は、“便座”“洗浄シャワー”共に常にあたため続けています。本製品は、便座に「マイクロチューピングヒーター」と「アルミ合金」を組み合わせた「瞬間暖房便座」の採用と、セラミックヒーターを採用した「瞬間湯沸し方式」により、“使う時だけあたためる”方式⁶で電気代約76%⁴カット、年間6,000円の節約になります。また、消費電力が少ないのでCO₂排出量も約98kg⁵削減します。



3.新開発「ワイド水流洗浄」で、お尻にやさしい洗い心地

新開発「ワイド水流洗浄」は、旋回ワイド水流でお尻をやさしく洗います。しっかり洗いたい場合は、「おしり（スポット水流）洗浄」も選べるほか、「リズム洗浄」、「おしりムーブ洗浄」の併用もおこなうことができます。



「ワイド水流洗浄」



「おしり（スポット水流）洗浄」

【需要動向】

温水洗浄便座	2005年度実績	2006年度実績	2007年度見込み
	330万台	342万台	359万台

（当社調べ）

【仕様一覧】

品番		DL-GZ70	DL-GZ50	DL-GZ40	DL-GZ20
基本性能	洗浄位置調整				
	脱臭				
	乾燥			-	-
清潔	ノズル除菌クリーニング				
	エチケットポイント				
	アクアコート				-
快適	便ふた自動開閉				-
	部屋暖房		-	-	-
給水方式		水道直結方式			
定格	全体（交流100V 50-60Hz）	1295W（本体：1245W 暖房便座安定時：50W 立ち上がり時：885W）			
	ワイヤレスリモコン	直流3V（単3形アルカリ乾電池2個）			
	人体センサー	直流3V（単4形アルカリ乾電池2個）			
1日あたりの標準消費電力量 ⁷		232Wh			
暖房便座	標準表面温度	非使用時：「切」室温、「切以外」約18 以上 使用時：「切」室温、3段切り換え「低」34 /「中」36 /「高」40			
	安全装置	温度ヒューズ・温度過昇防止装置			
脱臭装置	脱臭剤	触媒脱臭			
	吸込風量	0.11m ³ /分			
乾燥装置	風量	0.3 m ³ /分			-
	温度調節 ⁸	「低」約20 ~ 「高」60（室温10 の時）			-
	安全装置	温度ヒューズ・温度過昇防止装置			-
部屋暖房	風量	0.3 m ³ /分			-
	暖房能力 ⁹	室温 + 15 ~ 20			-
	安全装置	温度ヒューズ・温度過昇防止装置			-
洗浄装置	最大流量	おしり洗浄：湯0.5L/分 ビデ洗浄：湯0.5L/分			
	流量調節	5段階			
	標準温水温度	「切」水温、3段切り換え「低」35.5 /「中」37.5 /「高」39.5			
	熱交換方式	瞬間式			
	安全装置	温度ヒューズ・温度過昇防止装置			
その他の安全装置		漏電検知機能・着座センサー・逆流防止装置			
使用水圧範囲 ¹⁰		49 ~ 735kPa {0.5 ~ 7.5Kgf/cm ² }			
アクアコート 使用水圧範囲 ¹⁰		68 ~ 735kPa {0.7 ~ 7.5Kgf/cm ² }			
標準寸法（幅×高さ×奥行）		47cm × 30cm × 56cm	42cm × 18cm × 54cm		
標準質量		5.5kg	5.0kg	4.6kg	4.3kg
生産国		日本			

⁷ 標準消費電力量は4人家族（男性2人・女性2人）で使用の場合。（室温15、水15）おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回とし、暖房便座の温度立ち上げ電力量を考慮した当社測定方法で求めた値です。（標準品を測定しました。）

⁸ 吹出口近傍の当社測定点における温度。

⁹ トイレの広さなど条件により異なります。

¹⁰ 使用水圧範囲以外では、十分な性能が得られない場合があります。