

NewsRelease

岩谷産業株式会社 広報部

東京本社 〒105-8458 東京都港区西新橋3-21-8 TEL.(03)5405-5851
大阪本社 〒541-0053 大阪市中央区本町3-6-4 TEL.(06)7637-3468

2023年2月22日

ミネラル豊富な100%天然水「富士の湧水」 ウォーターサーバーの高温機能をバージョンアップ

岩谷産業株式会社（本社：大阪・東京、社長：間島寛、資本金：350億円）は、宅配天然水「富士の湧水（ゆうすい）」のウォーターサーバー（パーパス株式会社製国産品）の高温機能をリニューアルしました。「富士の湧水」販売代理店にて、3月以降順次サーバーレンタルを開始いたします。



本商品は、安全性と使いやすさを追求したメンテナンス不要の日本製高機能ウォーターサーバーです。国内では、95℃以上の給湯機能をもつ家庭用ウォーターサーバーは技術面から一部の商品のみに限られてきました。当社では「より熱い天然水で美味しい即席麺を手軽に食べたい」というお客様の声を受け、技術開発を進めた結果、約95℃までの沸き上げを実現しました。天然水を扱う国内のウォーターサーバーとしては最高温度帯です。

高温モード	約92～95℃	コーヒー・紅茶が手軽に楽しめ、 即席麺やスープなどのインスタント食品をつくるのにも便利。
温水モード	約80～89℃	日本茶をおいしく。赤ちゃんのミルクづくりにもおすすめ。
弱冷モード	約12～16℃	常温に近い冷水は、体を冷やし過ぎず水分補給にぴったり。
冷水モード	約6～12℃	冷たい天然水で目覚めスッキリ。水筒に入れて夏の水分補給に。

※温度は設置環境や使用状況および計測使用機器により若干異なります。

■ その他の特徴

既存のレンタルサーバーと同様に、“4段階の温度設定”以外にも、機器内部をクリーンに保つ“自動クリーニング機能”、お子様がいらっしゃる家庭にやさしい、事故や誤作動を防ぐ“二重のチャイルドロック機能”といった暮らしのさまざまな用途に合わせて使える機能を搭載しています。

■ 「富士の湧水」ホームページ <https://www.fujinoyusui.net/water/>

「富士の湧水」とは？

“富士山景観形成地域”内の標高約950mに位置する自社製造工場にて採水した天然水。工場は食品の安全を守るため、ISO22000 や食品安全の最高規格であるFSSC22000を取得するなど、衛生管理を徹底しています。

現在、6年連続でモンドセレクション「金賞」を受賞中です。

■ 製品仕様

(床置型)

名称	ウォーターサーバー (冷温両用タイプ)	
品番	PS-HM330DF-BW / PS-HM330DF-DB	
定格	単相 100V (50Hz/60Hz)	
消費電力	冷却 125W/145W 加熱 450W/450W 温水高温循環時 460W/460W	
電源コード	機外長 1.5m (2心)	
寸法 (mm)	本体	290mm (幅) × 300mm (奥行) × 974mm (高さ)
	D-パック 装着時	290mm (幅) × 300mm (奥行) × 約 1,200mm (高さ)
質量	約 17kg	
冷水	タンク容量	1.6ℓ
	最大抽出能力	約 1.3ℓ 180ml 約 7杯 (冷水)
	温度	冷水: 約 6℃~12℃ 弱冷: 約 12℃~16℃
温水	タンク容量	1.6ℓ
	最大抽出能力	約 0.9ℓ 180ml 約 5杯 (温水)
	温度	温水: 約 80℃~89℃ 高温: 約 92℃~95℃
使用環境	屋内 5℃~35℃の環境下でご使用ください	

(卓上型)

名称	ウォーターサーバー (冷温両用タイプ)	
品番	PS-HM330DT	
定格	単相 100V (50Hz/60Hz)	
消費電力	冷却 115W/130W 加熱 450W/450W 温水高温循環時 460W/460W	
電源コード	機外長 1.5m (2心)	
寸法 (mm)	本体	320mm (幅) × 390mm (奥行) × 535mm (高さ)
	D-パック 装着時	320mm (幅) × 390mm (奥行) × 約 770mm (高さ)
質量	約 15kg	
冷水	タンク容量	1.6ℓ
	最大抽出能力	約 1.3ℓ 180ml 約 7杯 (冷水)
	温度	冷水: 約 6℃~12℃ 弱冷: 約 12℃~16℃
温水	タンク容量	1.6ℓ
	最大抽出能力	約 0.9ℓ 180ml 約 5杯 (温水)
	温度	温水: 約 80℃~89℃ 高温: 約 92℃~95℃
使用環境	屋内 5℃~35℃の環境下でご使用ください	

※冷水・温水の温度は、機器出口の温度です。設置環境や使用状況により若干異なります。

※製品の仕様は、製品改良に伴い予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。

※なお、従来から「富士の湧水」のウォーターサーバーをご利用いただいているお客様につきましては、長期ご使用によるサーバー更新や修理発生時などに本製品に切替させていただく予定です。