

RO(逆浸透膜)冷温水浄水システム

セーフティスト 3Tサーバー



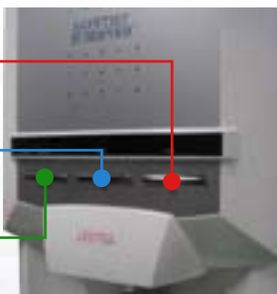
電気用品安全法における PSE 認証取得済

3T=3TEMP (冷・温・常温水)

温水 (75~80℃)

冷水 (10℃)

常温水



給水方法



1) 利用したい水のボタンを押すと電子音が鳴ります。



2) レバーを押すと水が出てきます。

■ ボタンを押さずにレバーだけ押しても水は出ません。

■ 長期間使用されない場合は、温水・冷水機能をOFFにすることが出来ます。

NASAが開発した技術 RO(逆浸透膜)内蔵型の冷温水サーバーです。原水中の様々な有害物質(塩素・細菌・重金属・トリハロメタン)を分子レベル(90~99%)除去します。

オフィス・レストラン・幼稚園・病院等で安全安心な飲料水(RO水)が「冷水・温水・常温水」の3種でいつでも手軽にご利用できます。

特徴

■ 3温から選べるワンコックタイプ

一つの給水口から3種類(冷・温・常温)の水が選べ細菌が入りにくく、衛生的で便利です。

■ ボトルの交換・取付が不要

普及しているガロンボトル交換タイプに比べボトル交換が不要なので、便利で経済的です。

■ 4層の濾過浄化システム

水道水中の重金属、細菌などの不純物を90~99%除去します。

■ 自動洗浄

自動的にフィルターを洗浄する機能があり毎回運転開始時・正常動作中にフィルターの洗浄と保護のため、自動洗浄を行います。

■ 全自動運転で経済的

設置後、貯水タンク内の水位により運転停止を自動で行いますので経済的です。

仕様

型式	SAFETIST 3T SERVER	
生産水量	約 190L/24時間 (約 8L/h)	
濾過方式	多段階式逆浸透	
定格消費電力	568W±5% (温水440W±5% 冷水150W±5%)	
定格電圧	AC100V 50/60Hz	
寸法	W260 × D476 × H1320 (mm)	
重量	46 kg (満水時)	
貯水タンク容量	貯水タンク 4.5L± 1L (ABS樹脂製) 温水タンク 2.4L±0.2L (SUS製) 冷水タンク 2.4L±0.2L (ABS樹脂製)	
温度調節	冷水 自動 (10℃) 温水 自動 (75~80℃)	
フィルター構成 (消耗品)	セディメントフィルター	(1年毎)
	プレカーボンフィルター	(1年毎)
	ROメンブレンフィルター	(3年毎)
	ポストカーボンフィルター	(3年毎)