

貯湯量 31

手洗いに最適

福祉施設・オフィスビルなど

自動水栓一体型

非接触 衛生的

建基 壁掛小型電気温水器

手洗い用の壁掛小型電気温水器ESWM3シリーズ。配管本数が少なく小型のため、狭いスペースでも無理なく設置すること が可能です。オフィスビル、福祉施設や病院などの個室、公共施設の共有部の洗面スペースなどに。

非接触で衛生的かつ経済的な自動水栓が標準で付属しています。用途に応じて、スワンタイプ、ボタン付きスワンタイプ、 壁付タイプ、スタンダードタイプの4種類からお選びください。(2023年8月にスワンタイプ水栓をラインナップ)



ESWM3A (タイマー無し)



FSWM3T (タイマー付き)

お湯×自動水栓で 万全の衛生管理を

4タイプの専用自動水栓付



(SWタイプ)



ボタン付きスワン (**FW**タイプ)



(SKタイプ)



(**SS**タイプ)



水栓に手をふれず 衛生的な自動水栓

自動水栓は水栓に直接手を触れることなく、手を近付けるだけでセンサー方式 により湯水が出る仕組みの水栓です。湯水が無駄に出しっぱなしになることが なく、節水効果が高い経済的な水栓です。

また、手動水栓のハンドル周りには汚れやウイルス・雑菌などが付着する可能 性がありますが、自動水栓は非接触のため衛生管理の面でも大変効果的です。

手洗いに適した適温出湯

ESWM3A/M3Tは手洗い用に湯かげんダイ ヤルを搭載し、約37℃±約3℃*で給湯温 度の調整が可能です。熱いお湯が出ないた めやけどのおそれがなく、手洗い専用とし て学校や病院などに最適です。

※沸かし上げ温度75℃、給水温度15℃の場合。沸かし上 げ温度と給水温度によって給湯温度は変化する場合があり



湯かげんダイヤル

回すだけのかんたん操作。右に回すと出湯温度 が上がり、左に回すと下がります。季節などに 合わせ、お好みの出湯温度に調整可能です。

調整可能な出湯温度(℃)

約37±3

NEW 湯水切替タイプをラインナップ

ボタン付きスワンタイプ水栓は、水だけを 出したいというニーズに応え、「湯水ボタ ン」によって湯水の切り替えが可能です。 また、手をかざした時だけ自動で吐水する 通常の吐水機能に加え、連続吐水を可能に した「手動ボタン」も装備。



2種類のボタンでより便利に

-自動吐水と連続吐水が切り 押すたびに自動吐水と埋板にかん。 替わります。 連続吐水時にはランブが点灯します。 1分で自動停止します。

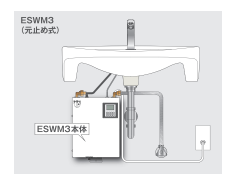
湯水ボタン

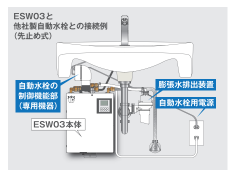
押すたびに湯水が切り替わります。 湯と水のどちらかにランプが点灯します。

シンプル配管・簡単接続

元止め式の採用と、自動水栓の制御機能 部を本体に内蔵したことにより、少ない 配管本数で洗面台の下の配管をシンプル にまとめることが可能です。

車いすのご利用が想定される場所では、 洗面台の下に少しでも広いスペースが求められますが、ESWM3はこうしたご 要望にお応えすることができる小型の壁 掛電気温水器です。

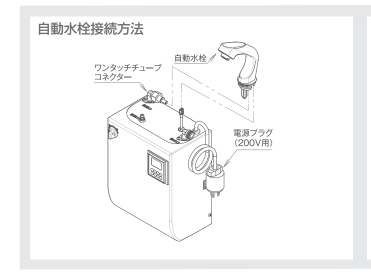


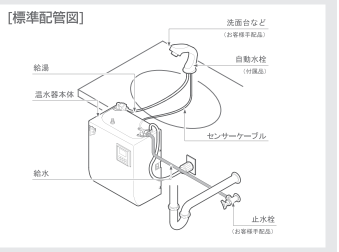


ESWM3A/M3T 価格・仕様

表示価格は税抜きです。

<i>[</i> 7]	外観	自動水栓	型番	希望小売価格	タイマー	標準電源 (V)	定格消費 電力(kW)	沸き上が り温度(℃)	湧き上がり 時間 (分)**1	貯湯量 (L)	寸法 (mm)			
タイプ											W	D	Н	付属品
適温出湯		スワン(SW)	ESWM3ASW106C0	¥178,000		単相100	0.6	75	18	約3	230	150	292	●自動水栓× 1
			ESWM3ASW206C0			単相200								
			ESWM3TSW106C0	¥208,000	O F	単相100								
			ESWM3TSW206C0			単相200								
湯水切替	A.	ボタン付き スワン(FW)	ESWM3AFW106C0	¥198,000		単相100								
			ESWM3AFW206C0			単相200								
			ESWM3TFW106C0	¥228,000		単相100								
			ESWM3TFW206C0			単相200								
適温出湯		スタンダード (SS)	ESWM3ASS106C0	¥158,000		単相100								
			ESWM3ASS206C0			単相200								
			ESWM3TSS106C0	¥188,000	0	単相100								
			ESWM3TSS206C0			単相200								
		壁付(SK)	ESWM3ASK106C0	¥155,000		単相100								
			ESWM3ASK206C0			単相200								
			ESWM3TSK106C0	¥185,000	0	単相100								
			ESWM3TSK206C0			単相200								





ご発注の前にご確認ください

①事前にお渡しする資料にて、必ず寸法・電気容量・注意事項等をご確認ください。②本体を取り付ける際には、壁面が温水器の満水質量に対して十分な強度があることをご確認ください。③必ずメンテナンススペースが取れることをご確認ください。不足している現場では思わぬ事故につながったり、修理や点検を行うたびに温水器を取り外す必要があります。④温水器の能力は十分であるかをご確認ください。湯切れを起こすと再度沸かし上げるまでに時間がかかります。⑤電気温水器と自動水栓はそれぞれ専用品です。他の電気温水器・水栓と組み合わせることはできません。⑥元止め式電気温水器のため、沸し上げ中に膨張水が自動水栓の先から少量滴下します。沸し上げが終わると滴下も止まります。⑦使用雰囲気温度や給水温度が高い場合は設定温度よりも高温の湯が少量出る場合があります。滴下した膨張水も設定温度よりも高温の場合があります。⑥電気温水器の運転スイッチを切っても自動水栓はご利用いただけます。⑨自動水栓を取り付ける洗面器の推奨は「陶器製・ホーロー製・樹脂製」となります。ステンレスシンクや特に鏡面仕上げのシンクについては誤作動を起こす可能性があります。⑩インバータや赤外線を用いた照明器具や他の機器などにより、誤作動する場合があります。⑪シンクが小さい場合や浅い場合などは、自動水栓のセンサーがシンク内面から外れ、距離を正しく認識しないことがあります。この場合、人が水栓の前に立つだけで出湯することがあります。また、反射率が良いシンクでは、センサーから少しでも手がずれると出湯が止まってしまうなどの、使用感に影響を及ぼす場合があります。⑫自動水栓のセンサーは赤外線を透過するガラスやステンレス製およびめっき仕上げのコップ等は感知できません。⑬直射日光や照明灯などが直接センサーに当たらないよう設置してください。