## 自動水栓とのセット可否

## ■自動水栓(AC100Vタイプ)と電気温水器の組み合わせ可否一覧

■自動力	〈栓(AC10	0Vタイプ)と	:電気温水器		つせ可否一!	覧 —————		パブリック用				住宅用	
水栓(スパウト)			電気温水器機種				適温出湯タイプ			温度調節タイプ		温度約60℃タイプ	
スパ	プラト形状	単水栓/サーモ/専用スパウト	仕様	水栓品番	REA*03	REA*06	RECK03	REW-D	REWF03	REW-B	REW06-E	RES	
ZN		湯水切り替え サーモ	AC100V	TLP01S01J		× 「用スパウト以外 zットはできません		(適温出湯タイ	× イプとサーモの はできません)	○ <b>※1</b>	●(単独	虫のみ)	
Aタイプ きれい除菌 搭載	ink 1	単水栓	AC100V	TENA40AJ	× - (専用スパウト以外との セットはできません)			○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)	(温度調節タイ	× プと単水栓との はできません)	× *4	
10部	H			TENA41AJ TENA50A									
Aタイプ (節水タイプ)		サーモ	AC100V REW-B専用 AC100V	TENA51A TENA57A TENA50A2 TENA51A2	× (専用スパウト以外との セットはできません)			× (適温出湯タイプとサーモの 組み合わせはできません)		(連設可) ※1※2※3 ●(単独のみ ※3 ○(連設可) ※1※2※3 ×		3	
			湯水切り替え AC100V	TENA61A						○(連設可) ※1※2※3	●(単独 ※		
	7)	単水栓	AC100V	TENA40A TENA41A TENA47A				○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)	(温度調節タイ	× プと単水栓との はできません)	× ※4	
		自動水栓一体形 電気温水器 専用スパウト	適温出湯	TENA41AH TENA40AH	REAH03B1 REAH03B11 REAL03B11	REAH06A11R	×	(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	≤の組み合わせは	できません)	
			湯水切り替え	TENA61AH TLE27702J	REAK03B11	REAK06A11R	RECK03B1	×(適温出湯タイプとサーモとの ○(連設可) ●(単独のみ)					
Bタイプ		サーモ  単水栓	AC100V AC100V	TLE27502J		× 「用スパウト以外と シットはできません		○(連設可)	まできません) ●(単独のみ)		ペプと単水栓との	×	
		自動水栓一体形電気	適温出湯	TLE27002J	REAH03B1	×		*1*3		組み合わせに ×		*4	
		温水器専用スパウト	AC100V	TEN86G	REAH03B11	*5		,		形専用スパウトと	≤の組み合わせは 	できません)	
グースネック タイプ		サーモ	湯水切り替え AC100V	TEN87G1 TEN84G TEN85G1		× ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ り ト リ り ト り ト り ト り ト り ト り ト り ト り ト り		(適温出湯ター	× (プとサーモの はできません)	○(連設可) ※1※2	●(単独	はのみ)	
		単水栓	AC100V	TEN76G TEN77G1	- -	zットはできませ <i>i</i>	·υ)		●(単独のみ)		× プと単水栓との はできません)	× *4	
		自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	湯水切り替え	TEN85G1H TEN84GH	REAK03B11 REAK06A1		RECK03B1	(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	この組み合わせは	できません)	
		サーモ	AC100V	TLE26706J	(重	× 『用スパウト以外	<b>-</b> Φ		(プとサーモとの はできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独 ※	虫のみ) 3	
コンテンポ <del>?</del> タイプ	ا ا	単水栓	AC100V	TLE26506J		アントはできません		○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)	×(温度調節タイ 組み合わせは	(プと単水栓との はできません)	× ※4	
	ï	自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TLE26006J	REAH03B1 REAH03B11	× *5	×	(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	この組み合わせは	できません)	
コンテンポ <del>ラ</del> タイプ	en 🚺	自動水栓一体形 電気温水器 専用スパウト	適温出湯	TENA12AH	REAH03B1 REAH03B11	REAH06A11R	×	(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	≤の組み合わせは	できません)	
		サーモ	AC100V	TLE26707J	/=	X			イプとサーモとの はできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独	2	
コンテンポラ タイプ	∍u ∩	単水栓	AC100V	TLE26507J		「用スパウト以外 フットはできません		○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)		プと単水栓との はできません)	× ※4	
	45	自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TLE26007J	REAH03B1 REAH03B11	× %5	×	(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	この組み合わせは	できません)	
		サーモ	AC100V	TLE26708J	/ <b>a</b>	× 『用スパウト以外	t-0		(プとサーモとの はできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独 ※		
コンテンポラ タイプ	<b>∍</b> ∪	単水栓	AC100V	TLE26508J		マットはできません)		○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)	×(温度調節タイ 組み合わせは	(プと単水栓との はできません)	× ※4	
	46	自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TLE26008J	REAH03B1 REAH03B11	× ※5	×	(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	この組み合わせは	できません)	
		サーモ	AC100V	TLE25706J	- (重	× 専用スパウト以外と			(プとサーモとの はできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独		
コンテンポラ タイプ(角)	<b>1</b>		AC100V	TLE25506J		シットはできません		○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)		(プと単水栓とのはできません)	× ※4	
		自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TLE25006J		× *5		(電気温水器	他タイプと一体	× 形専用スパウトと	この組み合わせは	できません)	
		サーモ	AC100V	TLE25707J	- (専	× 東用スパウト以外との zットはできません)	<b>-</b> の	組み合わせに	(プとサーモとの はできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独 ※		
コンテンポラリ タイプ(角)	₽U [].	単水栓	AC100V	TLE25507J				○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)	組み合わせは	(プと単水栓との はできません)	× *4	
		自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TLE25007J		× *5	×			1	この組み合わせは		
		サーモ	AC100V	TLE25708J	- (專	× 評用スパウト以外	උග	組み合わせに	(プとサーモとの まできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独	3	
コンテンポ <del>ラ</del> タイプ(角)	5U	単水栓	AC100V	TLE25508J	t	マットはできません		○(連設可) ※1※3	●(単独のみ)	組み合わせは	(プと単水栓との はできません)	× ※4	
		自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TLE25008J	REAH03B1 REAH03B11	× %5	×				この組み合わせは		
コンテンポラ		サーモ	AC100V	TENA23AL	(專	×  用スパウト以外と	<u>-</u> 0	組み合わせに	イプとサーモの まできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単独	3	
	JC)	単水栓	AC100V	TENA13A TENA13AL		セットはできません		○(連設可) ※1	●(単独のみ)	×(温度調節タイ 組み合わせは	(プと単水栓との はできません)	× ※4	

				電気温水器機種				パブリック用				住宅用
水栓(スパウト)						適温出湯タイプ					温度調節タイプ	
スパウト形状		単水栓/サーモ/ 専用スパウト	仕様	水栓品番	REA*03	REA*06	RECK03	REW-D	REWF03	REW-B	REW06-E	RES
手洗器用		単水栓	AC100V	TENA12B	× (専用スパウト以外との セットはできません)			○(連設可) ※1	●(単独のみ)	(温度調節タイ 組み合わせに	× ※4	
手洗器用		単水栓	AC100V	TENA12BL	×(専用スパウト以外との セットはできません)			○(連設可) ※1	●(単独のみ)	×(温度調節タイ 組み合わせは	× %4	
		自動水栓一体形電気 温水器専用スパウト	適温出湯	TENA12BLH	REAH03B1 REAH03B11		×	× (電気温水器他タイプと一体形専用スパウトとの組み合わせはできません				
取り替え用 アクアオート		単水栓	乾電池	TEL20DSA	× (専用スパウト以外との セットはできません)			(連設可)	<ul><li>●(単独のみ)</li></ul>	× (温度調節タイプと単水栓との 組み合わせはできません)		× ※4
※写真は TEL20DSAです				TEL24DPRA				<u>*1</u>	0 (1)2.777			
タッチスイッチ タイプ	A Page	自動水栓一体形 電気温水器 専用スパウト	湯水切り替え	TLN22TER	× RECK03B1 (電気温水器他タイプと一体形専用スパウトとの組み合わせ)					はできません)		
		サーモ AC100V TENA126		TENA126A	× (専用スパウト以外との			(適温出湯タイ	× イプとサーモの はできません)	○(連設可) ※1※2※3	●(単犭	虫のみ)
ツインデッキ・ 壁掛ハイバック 洗面器専用		単水栓	AC100V	TENA125A	セットはできません			○(連設可) ※1	●(単独のみ)	(温度調節タイ	× プと単水栓との はできません)	× ※4
		自動水栓一体形電気温水器専用スパウト	適温出湯	TENA125AH	REAH03B1 REAH03B11	× *5	×			×		
			湯水切り替え	TENA127AH	REAK03B11	× *5	RECK03B1	(電気温水器他タイプと一体形専用スパウトとの組み合わせに			はできません)	

## ■自動水栓(発電タイプ)と電気温水器の組み合わせ可否一覧

電気温水器機種						パブリック用						
水栓(スパウト)					適温出湯タイプ					温度調節タイプ		温度約60℃タイプ
スパウト形状		単水栓/サーモ/ 専用スパウト	仕様	水栓品番	REA*03	REA*06	RECK03	REW-D	REWF03	REW-B	REW06-E	RES
<b>N</b> タイプ		サーモ	自己発電 (節水タイプ)	TENA50AW TENA51AW				×(適温出湯タイプとサーモの 組み合わせはできません)		○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	
4917	11	単水栓	自己発電 (節水タイプ)	TENA40AW TENA41AW				○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	×(温度調節タイ 組み合わせは	プと単水栓との はできません)	× *4
3タイプ	A	サーモ	自己発電 (節水タイプ)	TLE27701J					イプとサーモの まできません)	○(連設可) ※1※3 ●(単独の ※3		
5917		単水栓	自己発電 (節水タイプ)	TLE27501J				○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	×(温度調節タイ 組み合わせは	プと単水栓との はできません)	× ※4
コンテンポラリ	$\wedge$	サーモ	自己発電 (節水タイプ)	TLE26701J					イプとサーモの まできません)	○(連設可) ※1※3		生のみ) (3
タイプ	″ ∥	単水栓	自己発電 (節水タイプ)	TLE26501J	/ <del>=</del>	× 用スパウト以外	L-D	○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	×(温度調節タイ 組み合わせは	プと単水栓との はできません)	× ※4
コンテンポラリ	$\cap$	サーモ	自己発電 (節水タイプ)	TLE26702J		州人ハント以外			イプとサーモの まできません)	○(連設可) ※1※3		· 虫のみ) 〔3
タイプ		単水栓	自己発電 (節水タイプ)	TLE26502J				○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	×(温度調節タイ 組み合わせは	プと単水栓との はできません)	× ※4
コンテンポラリ	FJU (	サーモ	自己発電 (節水タイプ)	TLE26703J					イプとサーモの まできません)	○(連設可) ※1※3		生のみ) (3
タイプ		単水栓	自己発電 (節水タイプ)	TLE26503J				○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	×(温度調節タイ 組み合わせは		× *4
ソインデッキ・		サーモ	自己発電 (節水タイプ)	TENA126AW					イプとサーモの まできません)	○(連設可) ※1※3		生のみ) (3
壁掛ハイバック 先面器専用	2	単水栓	単水栓 自己発電 (節水タイプ) TENA125AW					○(連設可) ※1※3	●(単独のみ) ※3	×(温度調節タイ 組み合わせは		× *4

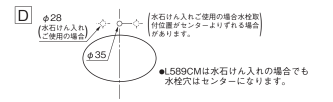
(連設可) 自動水栓(連設)と電気温水器の組み合わせが可能です。ただし定流量弁の取り扱い、連設数はセットするスパウトや電気温水器のタンク容量によって異なるため※1・※2・※3を確認してください。

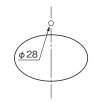
●(単独のみ) 自動水栓(単独のみ)と電気温水器の組み合わせが可能です。
× この部分は、組み合わせ不可です。

●電気温水器との組み合わせにおいては、必ず給水圧(流動時)0.1MPa以上を確保してください。 ●自動水栓の定流量弁を外すことにより流量を若干増加させることが可能です。 ●TOTO推奨の施工法以外の場合、流量が不足する可能性がありますのでご注意ください。 ●組み合わせによっては、別途自動水栓取付用脚が必要です。セット図にてご確認ください。 ※1 タンク容量6L以下のタイプは単独のみ、それより大きいタンク容量に関しては洗面器2連まで施工が可能です。 ※2 REW-Bのタンク容量25/30/35Lのタイプについては洗面器3連での施工は可能ですが、

※1 タンク容量6L以下のタイプは単独のみ、それより大きいタンク容量に関しては洗面器2連まで施工が可能です。 ※2 REW-Bのタンク容量25/30/35Lのタイプについては洗面器3連での施工は可能ですが、 3カ所同時出湯させたときに流量が低下する場合があります。 ※3 アクアオートの定流量弁を外してください。その際、流量が多すぎる場合は、止水栓にて調節してください。 ※4 RESと単水栓との組み合わせはできません。 ※5 センサーコードが短く届かないため接続できません。

## ■洗面器用水栓金具取付穴の種類





Μ