

TOTO







アクアオート






単水栓・サーモスタット混合水栓

TLE015型・025型・035型
TLE017型・027型・037型
TLE20型・21型・22型・24型・25型
TLE26型・27型・28型・30型・31型
TLE32型・33型・35型・39型

アクアオートの施工説明書とあわせてご覧ください。施工方法は、同梱の施工説明書の内容に沿って正しく取り付けてください。

1. 品番一覧

スパウト形状	スパウト品番	電源	きれい除菌水	スイッチ	ワン プッシュ式 排水金具 対応	IoT機能搭載 ※機能部品番 末尾V600 のみ	センサー コード 長さ	備考		
Aタイプ 	TLE28002J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	1.04m	LEED貢献品 は品番末尾 V1		
	TLE28005J型	AC100Vタイプ 発電タイプ			●	-				
	TLE31002J型	AC100Vタイプ	●	-	-	-	1.03m	-		
	TLE31005J型				●	-				
	TLE32002J型				手動 スイッチ	-			●	-
	TLE32005J型					●			-	
	TLE32008J型					-			-	-
TLE32011J型	湯水切替 スイッチ	●	-	-						
Bタイプ 	TLE27002J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	1.08m	-		
	TLE30002J型	AC100Vタイプ			●	-				
ゲース ネック タイプ 	TLE33001J型	AC100Vタイプ	-	手動 スイッチ	-	●	0.95m	-		
	TLE33002J型				●	-				
	TLE33003J型				湯水切替 スイッチ	-			-	
	TLE33004J型				+手動 スイッチ	●			-	
GE タイプ 	TLE20006J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	1.02m	-		
					-	-				
GC タイプ 	TLE21006J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	1.0m	-		
					-	-				
GM タイプ 	TLE22006J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	1.03m	-		
					-	-				

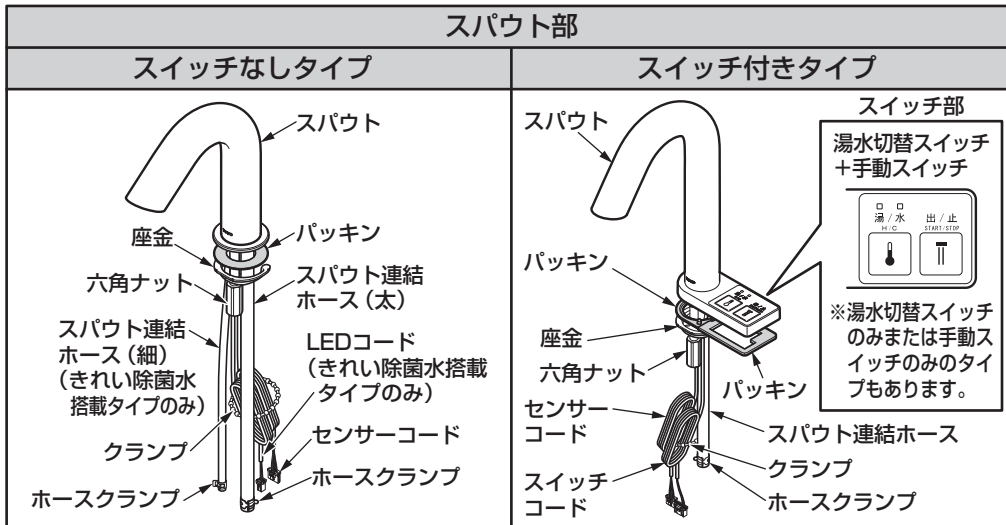
スパウト形状	スパウト品番	電源	きれい除菌水	スイッチ	ワン プッシュ式 排水金具 対応	IoT機能搭載 ※機能部品番 末尾V600 のみ	センサー コード 長さ	備考
コンテンポラリー (オーバル) 	TLE24006J型 (スパウト長さ:S)	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	0.88m	-
	TLE24007J型 (スパウト長さ:M)	AC100Vタイプ 発電タイプ			●	0.82m		
	TLE24008J型 (スパウト長さ:L)	AC100Vタイプ 発電タイプ			●			
コンテンポラリー (角) 	TLE25006J型 (スパウト長さ:S)	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	1.04m	LEED貢献品 は品番末尾V2
	TLE25007J型 (スパウト長さ:M)	AC100Vタイプ 発電タイプ			●	0.96m		
	TLE25008J型 (スパウト長さ:L)	AC100Vタイプ 発電タイプ			●		0.88m	
					-	-		
コンテンポラリー (直線) 	TLE26006J型 (スパウト長さ:S)	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	●	0.95m	LEED貢献品 は品番末尾V1
	TLE26007J型 (スパウト長さ:M)	AC100Vタイプ 発電タイプ			●	0.89m		
	TLE26008J型 (スパウト長さ:L)	AC100Vタイプ 発電タイプ			●			
手洗器用 	TLE35003J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	-	1.1m	-
	TLE35004J型	AC100Vタイプ 発電タイプ			●	0.95m		
手洗器用 	TLE39001J型	AC100Vタイプ 発電タイプ	-	-	-	-	1.1m	壁掛手洗器用 (丸型)

※S・M・Lは、スパウトサイズが異なります。(S:ショートタイプ、M:ミドルタイプ、L:ロングタイプ)

※ワンプッシュ式排水金具対応品は、別途ワンプッシュ式排水金具が必要となります。

2. 部品の確認

次の部品があることを確認してください。



単水栓タイプ		給水脚部
機能部	機能部品番	
<p>発電ユニット (発電タイプのみ) フィルター 機能部 カバー 止水栓</p>	<p>TLE015型 (末尾5J: AC100Vタイプ・末尾8J: スイッチ対応、吐水2L/分 末尾9J: スイッチ対応、吐水4L/分 末尾V600: IoT機能搭載 末尾V1: LEED貢献品)</p> <p>TLE025型 (きれい除菌水搭載タイプ) TLE035型 (発電タイプ) 末尾V1: LEED貢献品</p>	<p>連結管 フランジ</p>

サーモタイプ		給水脚部
機能部	機能部品番	
<p>機能部 カバー 温度調節 ハンドル 機能部 フィルター</p>	<p>TLE017型 (末尾5J: AC100Vタイプ 末尾8J: 手動スイッチ対応、吐水2L/分 末尾9J: 手動スイッチ対応、吐水4L/分 末尾11J: 湯水切替(+手動スイッチ)対応、吐水2L/分 末尾12J: 湯水切替(+手動スイッチ)対応、吐水4L/分 末尾14J: 湯ぼと品番REW-B専用 ※その他の湯ぼとタイプとの組み合わせはできません。 末尾V600: IoT機能搭載 末尾V1: LEED貢献品)</p> <p>TLE027型 (きれい除菌水搭載タイプ) TLE037型 (発電タイプ) 末尾V1: LEED貢献品</p>	<p>フィルター付き 給水ソケット 止水栓(パッキン付き) (パッキン付き) (2個) (2個) ※給水ソケットは機能部(湯ぼとREW-B専用)に付属、フィルター付き止水栓はその他の機能部に付属しています。</p> <p>フランジ</p>

その他

必ずお客様にお渡しください

施工説明書 取扱説明書 開閉工具 専用工具 六角棒レンチ (対辺: 1.5mm)

※六角棒レンチはGCタイプ、コンテンポラリ(オーバル)タイプに付属、専用工具はその他のスパウト形状に付属しています。
※コンテンポラリ(手洗器用)は付属部品はありません。

※品番によっては図と現品の形状が一部異なります。

※スパウト部および専用工具(または六角棒レンチ)はスパウト側の梱包箱に同梱されています。(その他は機能部側に同梱)

※スパウトが壁付タイプの場合、スパウト側の梱包箱にも施工説明書が同梱されていますのであわせてご確認ください。

3. 仕様

タイプ	AC100Vタイプ		発電タイプ
	きれい除菌水搭載以外	きれい除菌水搭載	
電源電圧	AC100V 50/60Hz		
消費電力	待機時	0.4W (湯水切替タイプの場合は0.6W) (最大値3W)	0.4W (最大値3W)
	動作時	0.6W (湯水切替タイプの場合は0.8W) (最大値5W)	最大値20W*
給水圧力	最低必要水圧 (流動時)	0.05MPa (LEED貢献品・湯ぼと品番REW-B専用品は0.1MPa) (サーモ発電タイプは0.06MPa)	
	最高水圧 (静止時)	0.75MPa	
使用可能水質	水道水および飲用可能な井戸水		
使用環境温度	1~40℃		
感知距離	学習方式による感知距離変化型 (セットアップされる陶器により、自動で感知距離を設定します。感知距離は約100mm以内ですが、セットする洗面器・手洗器によって前後します。)		
電源コード長さ	0.75m		—
センサーコード長さ	1. 品番一覧 に記載		
スイッチコード長さ (スイッチ付きの場合)	1.25m	—	—
LEDコード長さ (きれい除菌水搭載の場合)	—	スパウト形状Aタイプ: 1.04m スパウト形状Bタイプ: 1.07m	
吐水流量	泡まつ	2L/分 (LEED貢献品は1.3L/分)	定流量弁内蔵 グースネックタイプ4L/分 定流量弁内蔵
	ミスト	—	0.3L/分
給水接続	単水栓 R1/2 サーモ PJ1/2 (湯ぼと品番REW-B専用品はG1/2)		
用途	パブリックおよび一般住宅洗面所用		

※消費電力は水質により変動します。